

ANNEXE

**ANNEXE I: Droits de douane de l’UE sur les marchandises originaires des États de l’APE CDAA** **– Partie 5**

| **NC 2014** | **Description** | **Secteur** | **Droits (mentionnés à titre indicatif)** | **Catégorie de démantèlement pour l’Afrique du Sud** | **Catégorie de démantèlement pour B, L, M, N et S** | **Remarque** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6403** | **Chaussures à semelles extérieures en caoutchouc, matière plastique, cuir naturel ou reconstitué et dessus en cuir naturel** |  |  |  |  |  |
|  | - Chaussures de sport |  |  |  |  |  |
| 6403 12 00 | -- Chaussures de ski et chaussures pour le surf des neiges | Industrie | 8 % | A | A |  |
| 6403 19 00 | -- autres | Industrie | 8 % | A | A |  |
| 6403 20 00 | - Chaussures à semelles extérieures en cuir naturel et dessus constitués par des lanières en cuir naturel passant sur le cou-de-pied et entourant le gros orteil | Industrie | 8 % | A | A |  |
| 6403 40 00 | - autres chaussures, comportant, à l’avant, une coquille de protection en métal | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | - autres chaussures à semelles extérieures en cuir naturel |  |  |  |  |  |
| 6403 51 | -- couvrant la cheville |  |  |  |  |  |
| 6403 51 05 | --- à semelles principales en bois dépourvues de semelles intérieures | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
|  | ---- couvrant la cheville, mais ne couvrant pas le mollet, avec semelles intérieures d’une longueur |  |  |  |  |  |
| 6403 51 11 | ----- inférieure à 24 cm | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | ----- de 24 cm ou plus |  |  |  |  |  |
| 6403 51 15 | ------ pour hommes | Industrie | 8 % | A | A |  |
| 6403 51 19 | ------ pour femmes | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | ---- autres, avec semelles intérieures d’une longueur |  |  |  |  |  |
| 6403 51 91 | ----- inférieure à 24 cm | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | ----- de 24 cm ou plus |  |  |  |  |  |
| 6403 51 95 | ------ pour hommes | Industrie | 8 % | A | A |  |
| 6403 51 99 | ------ pour femmes | Industrie | 8 % | A | A |  |
| 6403 59 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 6403 59 05 | --- à semelles principales en bois dépourvues de semelles intérieures | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
|  | ---- Chaussures dont la claque est constituée de lanières ou comporte une ou plusieurs découpures |  |  |  |  |  |
| 6403 59 11 | ----- dont la plus grande hauteur du talon et de la semelle réunis est supérieure à 3 cm | Industrie | 5 % | A | A |  |
|  | ----- autres, avec semelles intérieures d’une longueur |  |  |  |  |  |
| 6403 59 31 | ------ inférieure à 24 cm | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | ------ de 24 cm ou plus |  |  |  |  |  |
| 6403 59 35 | ------- pour hommes | Industrie | 8 % | A | A |  |
| 6403 59 39 | ------- pour femmes | Industrie | 8 % | A | A |  |
| 6403 59 50 | ---- Pantoufles et autres chaussures d’intérieur | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | ---- autres, avec semelles intérieures d’une longueur |  |  |  |  |  |
| 6403 59 91 | ----- inférieure à 24 cm | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | ----- de 24 cm ou plus |  |  |  |  |  |
| 6403 59 95 | ------ pour hommes | Industrie | 8 % | A | A |  |
| 6403 59 99 | ------ pour femmes | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | - autres chaussures |  |  |  |  |  |
| 6403 91 | -- couvrant la cheville |  |  |  |  |  |
| 6403 91 05 | --- à semelles principales en bois dépourvues de semelles intérieures | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
|  | ---- couvrant la cheville, mais ne couvrant pas le mollet, avec semelles intérieures d’une longueur |  |  |  |  |  |
| 6403 91 11 | ----- inférieure à 24 cm | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | ----- de 24 cm ou plus |  |  |  |  |  |
| 6403 91 13 | ------ Chaussures qui ne sont pas reconnaissables comme étant pour hommes ou pour femmes | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | ------ autres |  |  |  |  |  |
| 6403 91 16 | ------- pour hommes | Industrie | 8 % | A | A |  |
| 6403 91 18 | ------- pour femmes | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | ---- autres, avec semelles intérieures d’une longueur |  |  |  |  |  |
| 6403 91 91 | ----- inférieure à 24 cm | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | ----- de 24 cm ou plus |  |  |  |  |  |
| 6403 91 93 | ------ Chaussures qui ne sont pas reconnaissables comme étant pour hommes ou pour femmes | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | ------ autres |  |  |  |  |  |
| 6403 91 96 | ------- pour hommes | Industrie | 8 % | A | A |  |
| 6403 91 98 | ------- pour femmes | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 6403 99 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 6403 99 05 | --- à semelles principales en bois dépourvues de semelles intérieures | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
|  | ---- Chaussures dont la claque est constituée de lanières ou comporte une ou plusieurs découpures |  |  |  |  |  |
| 6403 99 11 | ----- dont la plus grande hauteur du talon et de la semelle réunis est supérieure à 3 cm | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | ----- autres, avec semelles intérieures d’une longueur |  |  |  |  |  |
| 6403 99 31 | ------ inférieure à 24 cm | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | ------ de 24 cm ou plus |  |  |  |  |  |
| 6403 99 33 | ------- Chaussures qui ne sont pas reconnaissables comme étant pour hommes ou pour femmes | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | ------- autres |  |  |  |  |  |
| 6403 99 36 | -------- pour hommes | Industrie | 8 % | A | A |  |
| 6403 99 38 | -------- pour femmes | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 6403 99 50 | ---- Pantoufles et autres chaussures d’intérieur | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | ---- autres, avec semelles intérieures d’une longueur |  |  |  |  |  |
| 6403 99 91 | ----- inférieure à 24 cm | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | ----- de 24 cm ou plus |  |  |  |  |  |
| 6403 99 93 | ------ Chaussures qui ne sont pas reconnaissables comme étant pour hommes ou pour femmes | Industrie | 8 % | A | A |  |
|  | ------ autres |  |  |  |  |  |
| 6403 99 96 | ------- pour hommes | Industrie | 8 % | A | A |  |
| 6403 99 98 | ------- pour femmes | Industrie | 7 % | A | A |  |
| **6404** | **Chaussures à semelles extérieures en caoutchouc, matière plastique, cuir naturel ou reconstitué et dessus en matières textiles** |  |  |  |  |  |
|  | - Chaussures à semelles extérieures en caoutchouc ou en matière plastique |  |  |  |  |  |
| 6404 11 00 | -- Chaussures de sport; chaussures dites de tennis, de basket-ball, de gymnastique, d’entraînement et chaussures similaires | Industrie | 16,9 % | A | A |  |
| 6404 19 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 6404 19 10 | --- Pantoufles et autres chaussures d’intérieur | Industrie | 16,9 % | A | A |  |
| 6404 19 90 | --- autres | Industrie | 17 % | A | A |  |
| 6404 20 | - Chaussures à semelles extérieures en cuir naturel ou reconstitué |  |  |  |  |  |
| 6404 20 10 | -- Pantoufles et autres chaussures d’intérieur | Industrie | 17 % | A | A |  |
| 6404 20 90 | -- autres | Industrie | 17 % | A | A |  |
| **6405** | **Autres chaussures** |  |  |  |  |  |
| 6405 10 00 | - à dessus en cuir naturel ou reconstitué | Industrie | 3,5 % | A | A |  |
| 6405 20 | - à dessus en matières textiles |  |  |  |  |  |
| 6405 20 10 | -- à semelles extérieures en bois ou en liège | Industrie | 3,5 % | A | A |  |
|  | -- à semelles extérieures en autres matières |  |  |  |  |  |
| 6405 20 91 | --- Pantoufles et autres chaussures d’intérieur | Industrie | 4 % | A | A |  |
| 6405 20 99 | --- autres | Industrie | 4 % | A | A |  |
| 6405 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 6405 90 10 | -- à semelles extérieures en caoutchouc, en matière plastique, en cuir naturel ou reconstitué | Industrie | 17 % | A | A |  |
| 6405 90 90 | -- à semelles extérieures en autres matières | Industrie | 4 % | A | A |  |
| **6406** | **Parties de chaussures (y compris les dessus même fixés à des semelles autres que les semelles extérieures); semelles intérieures amovibles, talonnettes et articles similaires amovibles; guêtres, jambières et articles similaires, et leurs parties** |  |  |  |  |  |
| 6406 10 | - Dessus de chaussures et leurs parties, à l’exclusion des contreforts et bouts durs |  |  |  |  |  |
| 6406 10 10 | -- en cuir naturel | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 6406 10 90 | -- en autres matières | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 6406 20 | - Semelles extérieures et talons, en caoutchouc ou en matière plastique |  |  |  |  |  |
| 6406 20 10 | -- en caoutchouc | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 6406 20 90 | -- en matière plastique | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 6406 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 6406 90 30 | -- Assemblages formés de dessus de chaussures fixés aux semelles premières ou à d’autres parties inférieures et dépourvus de semelles extérieures | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 6406 90 50 | -- Semelles intérieures et autres accessoires amovibles | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 6406 90 60 | -- Semelles extérieures en cuir naturel ou reconstitué | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 6406 90 90 | -- autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
| **65** | **CHAPITRE 65 - COIFFURES ET PARTIES DE COIFFURES** |  |  |  |  |  |
| 6501 00 00 | Cloches non dressées (mises en forme) ni tournurées (mises en tournure), plateaux (disques), manchons (cylindres) même fendus dans le sens de la hauteur, en feutre, pour chapeaux | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 6502 00 00 | Cloches ou formes pour chapeaux, tressées ou fabriquées par l’assemblage de bandes en toutes matières, non dressées (mises en forme) ni tournurées (mises en tournure) ni garnies | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 6504 00 00 | Chapeaux et autres coiffures, tressés ou fabriqués par l’assemblage de bandes en toutes matières, même garnis | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 6505 00 | Chapeaux et autres coiffures en bonneterie ou confectionnés à l’aide de dentelles, de feutre ou d’autres produits textiles, en pièces (mais non en bandes), même garnis; résilles et filets à cheveux en toutes matières, même garnis |  |  |  |  |  |
| 6505 00 10 | - en feutre de poils ou de laine et poils, fabriqués à l’aide des cloches ou des plateaux du nº 65010000 | Industrie | 5,7 % | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 6505 00 30 | -- Casquettes, képis et coiffures similaires comportant une visière | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 6505 00 90 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **6506** | **Autres chapeaux et coiffures, même garnis** |  |  |  |  |  |
| 6506 10 | - Coiffures de sécurité |  |  |  |  |  |
| 6506 10 10 | -- en matière plastique | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 6506 10 80 | -- en autres matières | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 6506 91 00 | -- en caoutchouc ou en matière plastique | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 6506 99 | -- en autres matières |  |  |  |  |  |
| 6506 99 10 | --- en feutre de poils ou de laine et poils, fabriqués à l’aide des cloches ou des plateaux du nº 65010000 | Industrie | 5,7 % | A | A |  |
| 6506 99 90 | --- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 6507 00 00 | Bandes pour garniture intérieure, coiffes, couvre-coiffures, carcasses, visières et jugulaires pour la chapellerie | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **66** | **CHAPITRE 66 - PARAPLUIES, OMBRELLES, PARASOLS, CANNES, CANNES-SIÈGES, FOUETS, CRAVACHES ET LEURS PARTIES** |  |  |  |  |  |
| **6601** | **Parapluies, ombrelles et parasols (y compris les parapluies-cannes, les parasols de jardin et articles similaires)** |  |  |  |  |  |
| 6601 10 00 | - Parasols de jardin et articles similaires | Industrie | 4,7 % | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 6601 91 00 | -- à mât ou manche télescopique | Industrie | 4,7 % | A | A |  |
| 6601 99 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 6601 99 20 | --- avec couverture en tissus de matières textiles | Industrie | 4,7 % | A | A |  |
| 6601 99 90 | --- autres | Industrie | 4,7 % | A | A |  |
| 6602 00 00 | Cannes, cannes-sièges, fouets, cravaches et articles similaires | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **6603** | **Parties, garnitures et accessoires pour articles des nos 6601 ou 6602** |  |  |  |  |  |
| 6603 20 00 | - Montures assemblées, même avec mâts ou manches, pour parapluies, ombrelles ou parasols | Industrie | 5,2 % | A | A |  |
| 6603 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 6603 90 10 | -- Poignées et pommeaux | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 6603 90 90 | -- autres | Industrie | 5 % | A | A |  |
| **67** | **CHAPITRE 67 - PLUMES ET DUVET APPRÊTÉS ET ARTICLES EN PLUMES OU EN DUVET; FLEURS ARTIFICIELLES; OUVRAGES EN CHEVEUX** |  |  |  |  |  |
| 6701 00 00 | Peaux et autres parties d’oiseaux revêtues de leurs plumes ou de leur duvet, plumes, parties de plumes, duvet et articles en ces matières, autres que les produits du nº 0505 et les tuyaux et tiges de plumes, travaillés | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **6702** | **Fleurs, feuillages et fruits artificiels et leurs parties; articles confectionnés en fleurs, feuillages ou fruits artificiels** |  |  |  |  |  |
| 6702 10 00 | - en matières plastiques | Industrie | 4,7 % | A | A |  |
| 6702 90 00 | - en autres matières | Industrie | 4,7 % | A | A |  |
| 6703 00 00 | Cheveux remis, amincis, blanchis ou autrement préparés; laine, poils et autres matières textiles, préparés pour la fabrication de perruques ou d’articles similaires | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **6704** | **Perruques, barbes, sourcils, cils, mèches et articles analogues en cheveux, poils ou matières textiles; ouvrages en cheveux non dénommés ni compris ailleurs** |  |  |  |  |  |
|  | - en matières textiles synthétiques |  |  |  |  |  |
| 6704 11 00 | -- Perruques complètes | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 6704 19 00 | -- autres | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 6704 20 00 | - en cheveux | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 6704 90 00 | - en autres matières | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| **XIII** | **SECTION XIII - OUVRAGES EN PIERRES, PLÂTRE, CIMENT, AMIANTE, MICA OU MATIÈRES ANALOGUES; PRODUITS CÉRAMIQUES; VERRE ET OUVRAGES EN VERRE** |  |  |  |  |  |
| **68** | **CHAPITRE 68 - OUVRAGES EN PIERRES, PLÂTRE, CIMENT, AMIANTE, MICA OU MATIÈRES ANALOGUES** |  |  |  |  |  |
| 6801 00 00 | Pavés, bordures de trottoirs et dalles de pavage, en pierres naturelles (autres que l’ardoise) | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **6802** | **Pierres de taille ou de construction (autres que l’ardoise) travaillées et ouvrages en ces pierres, à l’exclusion de ceux du nº 6801; cubes, dés et articles similaires pour mosaïques, en pierres naturelles (y compris l’ardoise), même sur support; granulés, éclats et poudres de pierres naturelles (y compris l’ardoise), colorés artificiellement** |  |  |  |  |  |
| 6802 10 00 | - Carreaux, cubes, dés et articles similaires, même de forme autre que carrée ou rectangulaire, dont la plus grande surface peut être inscrite dans un carré dont le côté est inférieur à 7 cm; granulés, éclats et poudres, colorés artificiellement | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres pierres de taille ou de construction et ouvrages en ces pierres, simplement taillés ou sciés et à surface plane ou unie |  |  |  |  |  |
| 6802 21 00 | -- Marbre, travertin et albâtre | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 6802 23 00 | -- Granit | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 6802 29 00 | -- autres pierres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 6802 91 00 | -- Marbre, travertin et albâtre | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 6802 92 00 | -- autres pierres calcaires | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 6802 93 | -- Granit |  |  |  |  |  |
| 6802 93 10 | --- poli, décoré ou autrement travaillé, mais non sculpté, d’un poids net égal ou supérieur à 10 kg | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 6802 93 90 | --- autre | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 6802 99 | -- autres pierres |  |  |  |  |  |
| 6802 99 10 | --- polies, décorées ou autrement travaillées, mais non sculptées, d’un poids net égal ou supérieur à 10 kg | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 6802 99 90 | --- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 6803 00 | Ardoise naturelle travaillée et ouvrages en ardoise naturelle ou agglomérée (ardoisine) |  |  |  |  |  |
| 6803 00 10 | - Ardoise pour toitures ou pour façades | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 6803 00 90 | - autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **6804** | **Meules et articles similaires, sans bâtis, à moudre, à défibrer, à broyer, à aiguiser, à polir, à rectifier, à trancher ou à tronçonner, pierres à aiguiser ou à polir à la main, et leurs parties, en pierres naturelles, en abrasifs naturels ou artificiels agglomérés ou en céramique, même avec parties en autres matières** |  |  |  |  |  |
| 6804 10 00 | - Meules à moudre ou à défibrer | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres meules et articles similaires |  |  |  |  |  |
| 6804 21 00 | -- en diamant naturel ou synthétique, aggloméré | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 6804 22 | -- en autres abrasifs agglomérés ou en céramique |  |  |  |  |  |
|  | --- en abrasifs artificiels, avec agglomérant |  |  |  |  |  |
|  | ---- en résines synthétiques ou artificielles |  |  |  |  |  |
| 6804 22 12 | ----- non renforcés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 6804 22 18 | ----- renforcés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 6804 22 30 | ---- en céramique ou en silicates | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 6804 22 50 | ---- en autres matières | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 6804 22 90 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 6804 23 00 | -- en pierres naturelles | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 6804 30 00 | - Pierres à aiguiser ou à polir à la main | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **6805** | **Abrasifs naturels ou artificiels en poudre ou en grains, appliqués sur produits textiles, papier, carton ou autres matières, même découpés, cousus ou autrement assemblés** |  |  |  |  |  |
| 6805 10 00 | - appliqués sur tissus en matières textiles seulement | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 6805 20 00 | - appliqués sur papier ou carton seulement | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 6805 30 00 | - appliqués sur d’autres matières | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **6806** | **Laines de laitier, de scories, de roche et laines minérales similaires; vermiculite expansée, argiles expansées, mousse de scories et produits minéraux similaires expansés; mélanges et ouvrages en matières minérales à usages d’isolants thermiques ou sonores ou pour l’absorption du son, à l’exclusion de ceux des nos 6811, 6812 ou du chapitre 69** |  |  |  |  |  |
| 6806 10 00 | - Laines de laitier, de scories, de roche et laines minérales similaires, même mélangées entre elles, en masses, feuilles ou rouleaux | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 6806 20 | - Vermiculite expansée, argiles expansées, mousse de scories et produits minéraux similaires expansés, même mélangés entre eux |  |  |  |  |  |
| 6806 20 10 | -- Argiles expansées | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 6806 20 90 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 6806 90 00 | - autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **6807** | **Ouvrages en asphalte ou en produits similaires (poix de pétrole, brais, par exemple)** |  |  |  |  |  |
| 6807 10 00 | - en rouleaux | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 6807 90 00 | - autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 6808 00 00 | Panneaux, planches, carreaux, blocs et articles similaires, en fibres végétales, en paille ou en copeaux, plaquettes, particules, sciures ou autres déchets de bois, agglomérés avec du ciment, du plâtre ou d’autres liants minéraux | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **6809** | **Ouvrages en plâtre ou en compositions à base de plâtre** |  |  |  |  |  |
|  | - Planches, plaques, panneaux, carreaux et articles similaires, non ornementés |  |  |  |  |  |
| 6809 11 00 | -- revêtus ou renforcés de papier ou de carton uniquement | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 6809 19 00 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 6809 90 00 | - autres ouvrages | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **6810** | **Ouvrages en ciment, en béton ou en pierre artificielle, même armés** |  |  |  |  |  |
|  | - Tuiles, carreaux, dalles, briques et articles similaires |  |  |  |  |  |
| 6810 11 | -- Blocs et briques pour la construction |  |  |  |  |  |
| 6810 11 10 | --- en béton léger (à base de bimskies, de scories granulées, etc.) | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 6810 11 90 | --- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 6810 19 00 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - autres ouvrages |  |  |  |  |  |
| 6810 91 00 | -- Éléments préfabriqués pour le bâtiment ou le génie civil | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 6810 99 00 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **6811** | **Ouvrages en amiante-ciment, cellulose-ciment ou similaires** |  |  |  |  |  |
| 6811 40 00 | - contenant de l’amiante | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - ne contenant pas d’amiante |  |  |  |  |  |
| 6811 81 00 | -- Plaques ondulées | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 6811 82 00 | -- autres plaques, panneaux, carreaux, tuiles et articles similaires | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 6811 89 00 | -- autres ouvrages | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **6812** | **Amiante (asbeste) travaillé, en fibres; mélanges à base d’amiante ou à base d’amiante et de carbonate de magnésium; ouvrages en ces mélanges ou en amiante (fils, tissus, vêtements, coiffures, chaussures, joints, par exemple), même armés, autres que ceux des nos 6811 ou 6813** |  |  |  |  |  |
| 6812 80 | - en crocidolite |  |  |  |  |  |
| 6812 80 10 | -- en fibres, travaillé; mélanges à base d’amiante ou à base d’amiante et de carbonate de magnésium | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 6812 80 90 | -- autres | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 6812 91 00 | -- Vêtements, accessoires du vêtement, chaussures et coiffures | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 6812 92 00 | -- Papiers, cartons et feutres | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 6812 93 00 | -- Feuilles en amiante et élastomères comprimés, pour joints, même présentées en rouleaux | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 6812 99 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 6812 99 10 | --- Amiante travaillé, en fibres; mélanges à base d’amiante ou à base d’amiante et de carbonate de magnésium | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 6812 99 90 | --- autres | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| **6813** | **Garnitures de friction (plaques, rouleaux, bandes, segments, disques, rondelles, plaquettes, par exemple), non montées, pour freins, pour embrayages ou pour tous organes de frottement, à base d’amiante (asbeste), d’autres substances minérales ou de cellulose, même combinés avec des textiles ou d’autres matières** |  |  |  |  |  |
| 6813 20 00 | - contenant de l’amiante | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | - ne contenant pas d’amiante |  |  |  |  |  |
| 6813 81 00 | -- Garnitures de freins | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 6813 89 00 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **6814** | **Mica travaillé et ouvrages en mica, y compris le mica aggloméré ou reconstitué, même sur support en papier, en carton ou en autres matières** |  |  |  |  |  |
| 6814 10 00 | - Plaques, feuilles et bandes en mica aggloméré ou reconstitué, même sur support | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 6814 90 00 | - autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **6815** | **Ouvrages en pierre ou en autres matières minérales (y compris les fibres de carbone, les ouvrages en ces matières et en tourbe), non dénommés ni compris ailleurs** |  |  |  |  |  |
| 6815 10 | - Ouvrages en graphite ou en autre carbone, pour usages autres qu’électriques |  |  |  |  |  |
| 6815 10 10 | -- Fibres de carbone et ouvrages en fibres de carbone | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 6815 10 90 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 6815 20 00 | - Ouvrages en tourbe | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres ouvrages |  |  |  |  |  |
| 6815 91 00 | -- contenant de la magnésite, de la dolomie ou de la chromite | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 6815 99 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **69** | **CHAPITRE 69 - PRODUITS CÉRAMIQUES** |  |  |  |  |  |
|  | I. PRODUITS EN FARINES SILICEUSES FOSSILES OU EN TERRES SILICEUSES ANALOGUES ET PRODUITS RÉFRACTAIRES |  |  |  |  |  |
| 6901 00 00 | Briques, dalles, carreaux et autres pièces céramiques en farines siliceuses fossiles (kieselguhr, tripolite, diatomite, par exemple) ou en terres siliceuses analogues | Industrie | 2 % | A | A |  |
| **6902** | **Briques, dalles, carreaux et pièces céramiques analogues de construction, réfractaires, autres que ceux en farines siliceuses fossiles ou en terres siliceuses analogues** |  |  |  |  |  |
| 6902 10 00 | - contenant en poids plus de 50 % des éléments Mg, Ca ou Cr, pris isolément ou ensemble, exprimés en MgO, CaO ou Cr2O3 | Industrie | 2 % | A | A |  |
| 6902 20 | - contenant en poids plus de 50 % d’alumine (Al2O3), de silice (SiO2) ou d’un mélange ou combinaison de ces produits |  |  |  |  |  |
| 6902 20 10 | -- contenant en poids 93 % ou plus de silice (SiO2) | Industrie | 2 % | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
| 6902 20 91 | --- contenant en poids plus de 7 % mais moins de 45 % d’alumine (Al2O3) | Industrie | 2 % | A | A |  |
| 6902 20 99 | --- autres | Industrie | 2 % | A | A |  |
| 6902 90 00 | - autres | Industrie | 2 % | A | A |  |
| **6903** | **Autres articles céramiques réfractaires (cornues, creusets, moufles, busettes, tampons, supports, coupelles, tubes, tuyaux, gaines, baguettes, par exemple), autres que ceux en farines siliceuses fossiles ou en terres siliceuses analogues** |  |  |  |  |  |
| 6903 10 00 | - contenant en poids plus de 50 % de graphite ou d’autre carbone ou d’un mélange de ces produits | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 6903 20 | - contenant en poids plus de 50 % d’alumine (Al2O3) ou d’un mélange ou combinaison d’alumine et de silice (SiO2) |  |  |  |  |  |
| 6903 20 10 | -- contenant en poids moins de 45 % d’alumine (Al2O3) | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 6903 20 90 | -- contenant en poids 45 % ou plus d’alumine (Al2O3) | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 6903 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 6903 90 10 | -- contenant en poids plus de 25 % mais pas plus de 50 % de graphite ou d’autre carbone ou d’un mélange de ces produits | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 6903 90 90 | -- autres | Industrie | 5 % | A | A |  |
|  | II. AUTRES PRODUITS CÉRAMIQUES |  |  |  |  |  |
| **6904** | **Briques de construction, hourdis, cache-poutrelles et articles similaires, en céramique** |  |  |  |  |  |
| 6904 10 00 | - Briques de construction | Industrie | 2 % | A | A |  |
| 6904 90 00 | - autres | Industrie | 2 % | A | A |  |
| **6905** | **Tuiles, éléments de cheminée, conduits de fumée, ornements architectoniques, en céramique, et autres poteries de bâtiment** |  |  |  |  |  |
| 6905 10 00 | - Tuiles | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 6905 90 00 | - autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 6906 00 00 | Tuyaux, gouttières et accessoires de tuyauterie, en céramique | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **6907** | **Carreaux et dalles de pavement ou de revêtement, non vernissés ni émaillés, en céramique; cubes, dés et articles similaires pour mosaïques, non vernissés ni émaillés, en céramique, même sur support** |  |  |  |  |  |
| 6907 10 00 | - Carreaux, cubes, dés et articles similaires, même de forme autre que carrée ou rectangulaire, dont la plus grande surface peut être inscrite dans un carré dont le côté est inférieur à 7 cm | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 6907 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 6907 90 20 | -- en grès | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 6907 90 80 | -- autres | Industrie | 5 % | A | A |  |
| **6908** | **Carreaux et dalles de pavement ou de revêtement, vernissés ou émaillés, en céramique; cubes, dés et articles similaires pour mosaïques, vernissés ou émaillés, en céramique, même sur support** |  |  |  |  |  |
| 6908 10 00 | - Carreaux, cubes, dés et articles similaires, même de forme autre que carrée ou rectangulaire, dont la plus grande surface peut être inscrite dans un carré dont le côté est inférieur à 7 cm | Industrie | 7 % | A | A |  |
| 6908 90 | - autres |  |  |  |  |  |
|  | -- en terre commune |  |  |  |  |  |
| 6908 90 11 | --- Carreaux doubles du type «Spaltplatten» | Industrie | 6 % | A | A |  |
| 6908 90 20 | --- autres | Industrie | 5 % | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
| 6908 90 31 | --- Carreaux doubles du type «Spaltplatten» | Industrie | 5 % | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 6908 90 51 | ---- dont la superficie ne dépasse pas 90 cm² | Industrie | 7 % | A | A |  |
|  | ---- autres |  |  |  |  |  |
| 6908 90 91 | ----- en grès | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 6908 90 93 | ----- en faïence ou en poterie fine | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 6908 90 99 | ----- autres | Industrie | 5 % | A | A |  |
| **6909** | **Appareils et articles pour usages chimiques ou autres usages techniques, en céramique; auges, bacs et récipients similaires pour l’économie rurale, en céramique; cruchons et récipients similaires de transport ou d’emballage, en céramique** |  |  |  |  |  |
|  | - Appareils et articles pour usages chimiques ou autres usages techniques |  |  |  |  |  |
| 6909 11 00 | -- en porcelaine | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 6909 12 00 | -- Articles ayant une dureté équivalente à 9 ou davantage sur l’échelle de Mohs | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 6909 19 00 | -- autres | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 6909 90 00 | - autres | Industrie | 5 % | A | A |  |
| **6910** | **Éviers, lavabos, colonnes de lavabos, baignoires, bidets, cuvettes d’aisance, réservoirs de chasse, urinoirs et appareils fixes similaires pour usages sanitaires, en céramique** |  |  |  |  |  |
| 6910 10 00 | - en porcelaine | Industrie | 7 % | A | A |  |
| 6910 90 00 | - autres | Industrie | 7 % | A | A |  |
| **6911** | **Vaisselle, autres articles de ménage ou d’économie domestique et articles d’hygiène ou de toilette, en porcelaine** |  |  |  |  |  |
| 6911 10 00 | - Articles pour le service de la table ou de la cuisine | Industrie | 12 % | A | A |  |
| 6911 90 00 | - autres | Industrie | 12 % | A | A |  |
| 6912 00 | Vaisselle, autres articles de ménage ou d’économie domestique et articles d’hygiène ou de toilette, en céramique, autres qu’en porcelaine |  |  |  |  |  |
| 6912 00 10 | - en terre commune | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 6912 00 30 | - en grès | Industrie | 5,5 % | A | A |  |
| 6912 00 50 | - en faïence ou en poterie fine | Industrie | 9 % | A | A |  |
| 6912 00 90 | - autres | Industrie | 7 % | A | A |  |
| **6913** | **Statuettes et autres objets d’ornementation en céramique** |  |  |  |  |  |
| 6913 10 00 | - en porcelaine | Industrie | 6 % | A | A |  |
| 6913 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 6913 90 10 | -- en terre commune | Industrie | 3,5 % | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
| 6913 90 93 | --- en faïence ou en poterie fine | Industrie | 6 % | A | A |  |
| 6913 90 98 | --- autres | Industrie | 6 % | A | A |  |
| **6914** | **Autres ouvrages en céramique** |  |  |  |  |  |
| 6914 10 00 | - en porcelaine | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 6914 90 00 | - autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
| **70** | **CHAPITRE 70 - VERRE ET OUVRAGES EN VERRE** |  |  |  |  |  |
| 7001 00 | Calcin et autres déchets et débris de verre; verre en masse |  |  |  |  |  |
| 7001 00 10 | - Calcin et autres déchets et débris de verre | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Verre en masse |  |  |  |  |  |
| 7001 00 91 | -- Verre d’optique | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7001 00 99 | -- autre | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7002** | **Verre en billes (autres que les microsphères du nº 7018), barres, baguettes ou tubes, non travaillé** |  |  |  |  |  |
| 7002 10 00 | - Billes | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7002 20 | - Barres ou baguettes |  |  |  |  |  |
| 7002 20 10 | -- en verre d’optique | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7002 20 90 | -- autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
|  | - Tubes |  |  |  |  |  |
| 7002 31 00 | -- en quartz ou en autre silice fondus | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7002 32 00 | -- en autre verre d’un coefficient de dilatation linéaire n’excédant pas 5 × 10–6 par kelvin entre 0 °C et 300 °C | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7002 39 00 | -- autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
| **7003** | **Verre dit «coulé», en plaques, feuilles ou profilés, même à couche absorbante, réfléchissante ou non réfléchissante, mais non autrement travaillé** |  |  |  |  |  |
|  | - Plaques et feuilles, non armées |  |  |  |  |  |
| 7003 12 | -- colorées dans la masse, opacifiées, plaquées (doublées) ou à couche absorbante, réfléchissante ou non réfléchissante |  |  |  |  |  |
| 7003 12 10 | --- en verre d’optique | Industrie | 3 % | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 7003 12 91 | ---- à couche non réfléchissante | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7003 12 99 | ---- autres | Industrie | 3,8 % MIN 0,6 EUR/100 kg/br | A | A |  |
| 7003 19 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7003 19 10 | --- en verre d’optique | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7003 19 90 | --- autres | Industrie | 3,8 % MIN 0,6 EUR/100 kg/br | A | A |  |
| 7003 20 00 | - Plaques et feuilles, armées | Industrie | 3,8 % MIN 0,4 EUR/100 kg/br | A | A |  |
| 7003 30 00 | - Profilés | Industrie | 3 % | A | A |  |
| **7004** | **Verre étiré ou soufflé, en feuilles, même à couche absorbante, réfléchissante ou non réfléchissante, mais non autrement travaillé** |  |  |  |  |  |
| 7004 20 | - Verre coloré dans la masse, opacifié, plaqué (doublé) ou à couche absorbante, réfléchissante ou non réfléchissante |  |  |  |  |  |
| 7004 20 10 | -- Verre d’optique | Industrie | 3 % | A | A |  |
|  | -- autre |  |  |  |  |  |
| 7004 20 91 | --- à couche non réfléchissante | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7004 20 99 | --- autre | Industrie | 4,4 % MIN 0,4 EUR/100 kg/br | A | A |  |
| 7004 90 | - autre verre |  |  |  |  |  |
| 7004 90 10 | -- Verre d’optique | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7004 90 80 | -- autre | Industrie | 4,4 % MIN 0,4 EUR/100 kg/br | A | A |  |
| **7005** | **Glace (verre flotté et verre douci ou poli sur une ou deux faces) en plaques ou en feuilles, même à couche absorbante, réfléchissante ou non réfléchissante, mais non autrement travaillée** |  |  |  |  |  |
| 7005 10 | - Glace non armée, à couche absorbante, réfléchissante ou non réfléchissante |  |  |  |  |  |
| 7005 10 05 | -- à couche non réfléchissante | Industrie | 3 % | A | A |  |
|  | -- autre, d’une épaisseur |  |  |  |  |  |
| 7005 10 25 | --- n’excédant pas 3,5 mm | Industrie | 2 % | A | A |  |
| 7005 10 30 | --- excédant 3,5 mm mais n’excédant pas 4,5 mm | Industrie | 2 % | A | A |  |
| 7005 10 80 | --- excédant 4,5 mm | Industrie | 2 % | A | A |  |
|  | - autre glace non armée |  |  |  |  |  |
| 7005 21 | -- colorée dans la masse, opacifiée, plaquée (doublée) ou simplement doucie |  |  |  |  |  |
| 7005 21 25 | --- d’une épaisseur n’excédant pas 3,5 mm | Industrie | 2 % | A | A |  |
| 7005 21 30 | --- d’une épaisseur excédant 3,5 mm mais n’excédant pas 4,5 mm | Industrie | 2 % | A | A |  |
| 7005 21 80 | --- d’une épaisseur excédant 4,5 mm | Industrie | 2 % | A | A |  |
| 7005 29 | -- autre |  |  |  |  |  |
| 7005 29 25 | --- d’une épaisseur n’excédant pas 3,5 mm | Industrie | 2 % | A | A |  |
| 7005 29 35 | --- d’une épaisseur excédant 3,5 mm mais n’excédant pas 4,5 mm | Industrie | 2 % | A | A |  |
| 7005 29 80 | --- d’une épaisseur excédant 4,5 mm | Industrie | 2 % | A | A |  |
| 7005 30 00 | - Glace armée | Industrie | 2 % | A | A |  |
| 7006 00 | Verre des nos 7003, 7004 ou 7005, courbé, biseauté, gravé, percé, émaillé ou autrement travaillé, mais non encadré ni associé à d’autres matières |  |  |  |  |  |
| 7006 00 10 | - Verre d’optique | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7006 00 90 | - autre | Industrie | 3 % | A | A |  |
| **7007** | **Verre de sécurité, consistant en verres trempés ou formés de feuilles contrecollées** |  |  |  |  |  |
|  | - Verres trempés |  |  |  |  |  |
| 7007 11 | -- de dimensions et formats permettant leur emploi dans les automobiles, véhicules aériens, bateaux ou autres véhicules |  |  |  |  |  |
| 7007 11 10 | --- de dimensions et formats permettant leur emploi dans les véhicules automobiles et les tracteurs | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7007 11 90 | --- autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7007 19 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7007 19 10 | --- émaillés | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7007 19 20 | --- colorés dans la masse, opacifiés, plaqués (doublés) ou à couche absorbante ou réfléchissante | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7007 19 80 | --- autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
|  | - Verres formés de feuilles contrecollées |  |  |  |  |  |
| 7007 21 | -- de dimensions et formats permettant leur emploi dans les automobiles, véhicules aériens, bateaux ou autres véhicules |  |  |  |  |  |
| 7007 21 20 | --- de dimensions et formats permettant leur emploi dans les véhicules automobiles et les tracteurs | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7007 21 80 | --- autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7007 29 00 | -- autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7008 00 | Vitrages isolants à parois multiples |  |  |  |  |  |
| 7008 00 20 | - colorés dans la masse, opacifiés, plaqués (doublés) ou à couche absorbante ou réfléchissante | Industrie | 3 % | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 7008 00 81 | -- formés de deux plaques de verre scellées hermétiquement sur leur pourtour par un joint et séparées par une couche d’air, d’autre gaz ou de vide | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7008 00 89 | -- autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
| **7009** | **Miroirs en verre, même encadrés, y compris les miroirs rétroviseurs** |  |  |  |  |  |
| 7009 10 00 | - Miroirs rétroviseurs pour véhicules | Industrie | 4 % | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 7009 91 00 | -- non encadrés | Industrie | 4 % | A | A |  |
| 7009 92 00 | -- encadrés | Industrie | 4 % | A | A |  |
| **7010** | **Bonbonnes, bouteilles, flacons, bocaux, pots, emballages tubulaires, ampoules et autres récipients de transport ou d’emballage, en verre; bocaux à conserves en verre; bouchons, couvercles et autres dispositifs de fermeture, en verre** |  |  |  |  |  |
| 7010 10 00 | - Ampoules | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7010 20 00 | - Bouchons, couvercles et autres dispositifs de fermeture | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 7010 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 7010 90 10 | -- Bocaux à stériliser | Industrie | 5 % | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7010 90 21 | --- obtenus à partir d’un tube de verre | Industrie | 5 % | A | A |  |
|  | --- autres, d’une contenance nominale |  |  |  |  |  |
| 7010 90 31 | ---- de 2,5 l ou plus | Industrie | 5 % | A | A |  |
|  | ---- de moins de 2,5 l |  |  |  |  |  |
|  | ----- pour produits alimentaires et boissons |  |  |  |  |  |
|  | ------ Bouteilles et flacons |  |  |  |  |  |
|  | ------- en verre non coloré, d’une contenance nominale |  |  |  |  |  |
| 7010 90 41 | -------- de 1 l ou plus | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 7010 90 43 | -------- excédant 0,33 l mais inférieure à 1 l | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 7010 90 45 | -------- 0,15 l ou plus mais n’excédant pas 0,33 l | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 7010 90 47 | -------- de moins de 0,15 l | Industrie | 5 % | A | A |  |
|  | ------- en verre coloré, d’une contenance nominale |  |  |  |  |  |
| 7010 90 51 | -------- de 1 l ou plus | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 7010 90 53 | -------- excédant 0,33 l mais inférieure à 1 l | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 7010 90 55 | -------- 0,15 l ou plus mais n’excédant pas 0,33 l | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 7010 90 57 | -------- de moins de 0,15 l | Industrie | 5 % | A | A |  |
|  | ------ autres, d’une contenance nominale |  |  |  |  |  |
| 7010 90 61 | ------- de 0,25 l ou plus | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 7010 90 67 | ------- de moins de 0,25 l | Industrie | 5 % | A | A |  |
|  | ----- pour produits pharmaceutiques, d’une contenance nominale |  |  |  |  |  |
| 7010 90 71 | ------ excédant 0,055 l | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 7010 90 79 | ------ n’excédant pas 0,055 l | Industrie | 5 % | A | A |  |
|  | ----- pour autres produits |  |  |  |  |  |
| 7010 90 91 | ------ en verre non coloré | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 7010 90 99 | ------ en verre coloré | Industrie | 5 % | A | A |  |
| **7011** | **Ampoules et enveloppes tubulaires, ouvertes, et leurs parties, en verre, sans garnitures, pour lampes électriques, tubes cathodiques ou similaires** |  |  |  |  |  |
| 7011 10 00 | - pour l’éclairage électrique | Industrie | 4 % | A | A |  |
| 7011 20 00 | - pour tubes cathodiques | Industrie | 4 % | A | A |  |
| 7011 90 00 | - autres | Industrie | 4 % | A | A |  |
| **7013** | **Objets en verre pour le service de la table, pour la cuisine, la toilette, le bureau, l’ornementation des appartements ou usages similaires, autres que ceux des nos 7010 ou 7018** |  |  |  |  |  |
| 7013 10 00 | - Objets en vitrocérame | Industrie | 11 % | A | A |  |
|  | - Verres à boire à pied, autres qu’en vitrocérame |  |  |  |  |  |
| 7013 22 | -- en cristal au plomb |  |  |  |  |  |
| 7013 22 10 | --- cueilli à la main | Industrie | 11 % | A | A |  |
| 7013 22 90 | --- cueilli mécaniquement | Industrie | 11 % | A | A |  |
| 7013 28 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7013 28 10 | --- cueilli à la main | Industrie | 11 % | A | A |  |
| 7013 28 90 | --- cueilli mécaniquement | Industrie | 11 % | A | A |  |
|  | - autres verres à boire, autres qu’en vitrocérame |  |  |  |  |  |
| 7013 33 | -- en cristal au plomb |  |  |  |  |  |
|  | --- cueilli à la main |  |  |  |  |  |
| 7013 33 11 | ---- taillés ou autrement décorés | Industrie | 11 % | A | A |  |
| 7013 33 19 | ---- autres | Industrie | 11 % | A | A |  |
|  | --- cueilli mécaniquement |  |  |  |  |  |
| 7013 33 91 | ---- taillés ou autrement décorés | Industrie | 11 % | A | A |  |
| 7013 33 99 | ---- autres | Industrie | 11 % | A | A |  |
| 7013 37 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7013 37 10 | --- en verre trempé | Industrie | 11 % | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
|  | ---- cueilli à la main |  |  |  |  |  |
| 7013 37 51 | ----- taillés ou autrement décorés | Industrie | 11 % | A | A |  |
| 7013 37 59 | ----- autres | Industrie | 11 % | A | A |  |
|  | ---- cueilli mécaniquement |  |  |  |  |  |
| 7013 37 91 | ----- taillés ou autrement décorés | Industrie | 11 % | A | A |  |
| 7013 37 99 | ----- autres | Industrie | 11 % | A | A |  |
|  | - Objets pour le service de la table (autres que les verres à boire) ou pour la cuisine, autres qu’en vitrocérame |  |  |  |  |  |
| 7013 41 | -- en cristal au plomb |  |  |  |  |  |
| 7013 41 10 | --- cueilli à la main | Industrie | 11 % | A | A |  |
| 7013 41 90 | --- cueilli mécaniquement | Industrie | 11 % | A | A |  |
| 7013 42 00 | -- en verre d’un coefficient de dilatation linéaire n’excédant pas 5 × 10–6 par kelvin entre 0 °C et 300 °C | Industrie | 11 % | A | A |  |
| 7013 49 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7013 49 10 | --- en verre trempé | Industrie | 11 % | A | A |  |
|  | --- en autre verre |  |  |  |  |  |
| 7013 49 91 | ---- cueilli à la main | Industrie | 11 % | A | A |  |
| 7013 49 99 | ---- cueilli mécaniquement | Industrie | 11 % | A | A |  |
|  | - autres objets |  |  |  |  |  |
| 7013 91 | -- en cristal au plomb |  |  |  |  |  |
| 7013 91 10 | --- cueilli à la main | Industrie | 11 % | A | A |  |
| 7013 91 90 | --- cueilli mécaniquement | Industrie | 11 % | A | A |  |
| 7013 99 00 | -- autres | Industrie | 11 % | A | A |  |
| 7014 00 00 | Verrerie de signalisation et éléments d’optique en verre (autres que ceux du nº 7015), non travaillés optiquement | Industrie | 3 % | A | A |  |
| **7015** | **Verres d’horlogerie et verres analogues, verres de lunetterie commune ou médicale, bombés, cintrés, creusés ou similaires, non travaillés optiquement; sphères (boules) creuses et leurs segments, en verre, pour la fabrication de ces verres** |  |  |  |  |  |
| 7015 10 00 | - Verres de lunetterie médicale | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7015 90 00 | - autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
| **7016** | **Pavés, dalles, briques, carreaux, tuiles et autres articles, en verre pressé ou moulé, même armé, pour le bâtiment ou la construction; cubes, dés et autre verrerie, même sur support, pour mosaïques ou décorations similaires; verres assemblés en vitraux; verre dit «multicellulaire» ou verre «mousse» en blocs, panneaux, plaques, coquilles ou formes similaires** |  |  |  |  |  |
| 7016 10 00 | - Cubes, dés et autre verrerie, même sur support, pour mosaïques ou décorations similaires | Industrie | 8 % | A | A |  |
| 7016 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 7016 90 10 | -- Verres assemblés en vitraux | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7016 90 40 | -- Pavés et briques, pour le bâtiment ou la construction | Industrie | 3 % MIN 1,2 EUR/100 kg/br | A | A |  |
| 7016 90 70 | -- autres | Industrie | 3 % MIN 1,2 EUR/100 kg/br | A | A |  |
| **7017** | **Verrerie de laboratoire, d’hygiène ou de pharmacie, même graduée ou jaugée** |  |  |  |  |  |
| 7017 10 00 | - en quartz ou en autre silice fondus | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7017 20 00 | - en autre verre d’un coefficient de dilatation linéaire n’excédant pas 5 × 10–6 par kelvin entre 0 °C et 300 °C | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7017 90 00 | - autre | Industrie | 3 % | A | A |  |
| **7018** | **Perles de verre, imitations de perles fines ou de culture, imitations de pierres gemmes et articles similaires de verroterie, et leurs ouvrages autres que la bijouterie de fantaisie; yeux en verre autres que de prothèse; statuettes et autres objets d’ornementation, en verre travaillé au chalumeau (verre filé), autres que la bijouterie de fantaisie; microsphères de verre d’un diamètre n’excédant pas 1 mm** |  |  |  |  |  |
| 7018 10 | - Perles de verre, imitations de perles fines ou de culture, imitations de pierres gemmes et articles similaires de verroterie |  |  |  |  |  |
|  | -- Perles de verre |  |  |  |  |  |
| 7018 10 11 | --- taillées et polies mécaniquement | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7018 10 19 | --- autres | Industrie | 7 % | A | A |  |
| 7018 10 30 | -- Imitations de perles fines ou de culture | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | -- Imitations de pierres gemmes |  |  |  |  |  |
| 7018 10 51 | --- taillées et polies mécaniquement | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7018 10 59 | --- autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7018 10 90 | -- autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7018 20 00 | - Microsphères de verre d’un diamètre n’excédant pas 1 mm | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7018 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 7018 90 10 | -- Yeux en verre; objets de verroterie | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7018 90 90 | -- autres | Industrie | 6 % | A | A |  |
| **7019** | **Fibres de verre (y compris la laine de verre) et ouvrages en ces matières (fils, tissus, par exemple)** |  |  |  |  |  |
|  | - Mèches, stratifils (rovings) et fils, coupés ou non |  |  |  |  |  |
| 7019 11 00 | -- Fils coupés (chopped strands), d’une longueur n’excédant pas 50 mm | Industrie | 7 % | A | A |  |
| 7019 12 00 | -- Stratifils (rovings) | Industrie | 7 % | A | A |  |
| 7019 19 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7019 19 10 | --- de filaments | Industrie | 7 % | A | A |  |
| 7019 19 90 | --- en fibres discontinues | Industrie | 7 % | A | A |  |
|  | - Voiles, nappes, mats, matelas, panneaux et produits similaires non tissés |  |  |  |  |  |
| 7019 31 00 | -- Mats | Industrie | 7 % | A | A |  |
| 7019 32 00 | -- Voiles | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 7019 39 00 | -- autres | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 7019 40 00 | - Tissus de stratifils (rovings) | Industrie | 7 % | A | A |  |
|  | - autres tissus |  |  |  |  |  |
| 7019 51 00 | -- d’une largeur n’excédant pas 30 cm | Industrie | 7 % | A | A |  |
| 7019 52 00 | -- d’une largeur excédant 30 cm, à armure toile, d’un poids inférieur à 250 g/m², de filaments titrant en fils simples 136 tex ou moins | Industrie | 7 % | A | A |  |
| 7019 59 00 | -- autres | Industrie | 7 % | A | A |  |
| 7019 90 00 | - autres | Industrie | 7 % | A | A |  |
| 7020 00 | Autres ouvrages en verre |  |  |  |  |  |
| 7020 00 05 | - Tubes et supports de réacteurs en quartz destinés à équiper des fours de diffusion et d’oxydation pour la production de matières semi-conductrices | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Ampoules en verre pour bouteilles isolantes ou pour autres récipients isothermiques, dont l’isolation est assurée par le vide |  |  |  |  |  |
| 7020 00 07 | -- non finies | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7020 00 08 | -- finies | Industrie | 6 % | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 7020 00 10 | -- en quartz ou en autre silice fondus | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7020 00 30 | -- en verre d’un coefficient de dilatation linéaire n’excédant pas 5 × 10–6 par kelvin entre 0 °C et 300 °C | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7020 00 80 | -- autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
| **XIV** | **SECTION XIV - PERLES FINES OU DE CULTURE, PIERRES GEMMES OU SIMILAIRES, MÉTAUX PRÉCIEUX, PLAQUÉS OU DOUBLÉS DE MÉTAUX PRÉCIEUX ET OUVRAGES EN CES MATIÈRES; BIJOUTERIE DE FANTAISIE; MONNAIES** |  |  |  |  |  |
| **71** | **CHAPITRE 71 - PERLES FINES OU DE CULTURE, PIERRES GEMMES OU SIMILAIRES, MÉTAUX PRÉCIEUX, PLAQUÉS OU DOUBLÉS DE MÉTAUX PRÉCIEUX ET OUVRAGES EN CES MATIÈRES; BIJOUTERIE DE FANTAISIE; MONNAIES** |  |  |  |  |  |
|  | I. PERLES FINES OU DE CULTURE, PIERRES GEMMES ET SIMILAIRES |  |  |  |  |  |
| **7101** | **Perles fines ou de culture, même travaillées ou assorties mais non enfilées, ni montées ni serties; perles fines ou de culture, enfilées temporairement pour la facilité du transport** |  |  |  |  |  |
| 7101 10 00 | - Perles fines | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Perles de culture |  |  |  |  |  |
| 7101 21 00 | -- brutes | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7101 22 00 | -- travaillées | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7102** | **Diamants, même travaillés, mais non montés ni sertis** |  |  |  |  |  |
| 7102 10 00 | - non triés | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - industriels |  |  |  |  |  |
| 7102 21 00 | -- bruts ou simplement sciés, clivés ou débrutés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7102 29 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - non industriels |  |  |  |  |  |
| 7102 31 00 | -- bruts ou simplement sciés, clivés ou débrutés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7102 39 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7103** | **Pierres gemmes (précieuses ou fines) autres que les diamants, même travaillées ou assorties mais non enfilées, ni montées, ni serties; pierres gemmes (précieuses ou fines) autres que les diamants, non assorties, enfilées temporairement pour la facilité du transport** |  |  |  |  |  |
| 7103 10 00 | - brutes ou simplement sciées ou dégrossies | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autrement travaillées |  |  |  |  |  |
| 7103 91 00 | -- Rubis, saphirs et émeraudes | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7103 99 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7104** | **Pierres synthétiques ou reconstituées, même travaillées ou assorties mais non enfilées ni montées ni serties; pierres synthétiques ou reconstituées non assorties, enfilées temporairement pour la facilité du transport** |  |  |  |  |  |
| 7104 10 00 | - Quartz piézo-électrique | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7104 20 00 | - autres, brutes ou simplement sciées ou dégrossies | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7104 90 00 | - autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7105** | **Égrisés et poudres de pierres gemmes ou de pierres synthétiques** |  |  |  |  |  |
| 7105 10 00 | - de diamants | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7105 90 00 | - autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | II. MÉTAUX PRÉCIEUX, PLAQUÉS OU DOUBLÉS DE MÉTAUX PRÉCIEUX |  |  |  |  |  |
| **7106** | **Argent (y compris l’argent doré ou vermeil et l’argent platiné), sous formes brutes ou mi-ouvrées, ou en poudre** |  |  |  |  |  |
| 7106 10 00 | - Poudres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autre |  |  |  |  |  |
| 7106 91 00 | -- sous formes brutes | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7106 92 00 | -- sous formes mi-ouvrées | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7107 00 00 | Plaqué ou doublé d’argent sur métaux communs, sous formes brutes ou mi-ouvrées | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7108** | **Or (y compris l’or platiné), sous formes brutes ou mi-ouvrées, ou en poudre** |  |  |  |  |  |
|  | - à usages non monétaires |  |  |  |  |  |
| 7108 11 00 | -- Poudres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7108 12 00 | -- sous autres formes brutes | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7108 13 | -- sous autres formes mi-ouvrées |  |  |  |  |  |
| 7108 13 10 | --- Barres, fils et profilés, de section pleine; planches; feuilles et bandes dont l’épaisseur, support non compris, excède 0,15 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7108 13 80 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7108 20 00 | - à usage monétaire | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7109 00 00 | Plaqué ou doublé d’or sur métaux communs ou sur argent, sous formes brutes ou mi-ouvrées | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7110** | **Platine, sous formes brutes ou mi-ouvrées, ou en poudre** |  |  |  |  |  |
|  | - Platine |  |  |  |  |  |
| 7110 11 00 | -- sous formes brutes ou en poudre | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7110 19 | -- autre |  |  |  |  |  |
| 7110 19 10 | --- Barres, fils et profilés, de section pleine; planches; feuilles et bandes dont l’épaisseur, support non compris, excède 0,15 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7110 19 80 | --- autre | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Palladium |  |  |  |  |  |
| 7110 21 00 | -- sous formes brutes ou en poudre | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7110 29 00 | -- autre | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Rhodium |  |  |  |  |  |
| 7110 31 00 | -- sous formes brutes ou en poudre | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7110 39 00 | -- autre | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Iridium, osmium et ruthénium |  |  |  |  |  |
| 7110 41 00 | -- sous formes brutes ou en poudre | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7110 49 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7111 00 00 | Plaqué ou doublé de platine sur métaux communs, sur argent ou sur or, sous formes brutes ou mi-ouvrées | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7112** | **Déchets et débris de métaux précieux ou de plaqué ou doublé de métaux précieux; autres déchets et débris contenant des métaux précieux ou des composés de métaux précieux du type de ceux utilisés principalement pour la récupération des métaux précieux** |  |  |  |  |  |
| 7112 30 00 | - Cendres contenant des métaux précieux ou des composés de métaux précieux, à l’exclusion des cendres d’orfèvre | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 7112 91 00 | -- d’or, même de plaqué ou doublé d’or, à l’exclusion des cendres d’orfèvre contenant d’autres métaux précieux | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7112 92 00 | -- de platine, même de plaqué ou doublé de platine, à l’exclusion des cendres d’orfèvre contenant d’autres métaux précieux | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7112 99 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | III. BĲOUTERIE, JOAILLERIE ET AUTRES OUVRAGES |  |  |  |  |  |
| **7113** | **Articles de bijouterie ou de joaillerie et leurs parties, en métaux précieux ou en plaqués ou doublés de métaux précieux** |  |  |  |  |  |
|  | - en métaux précieux, même revêtus, plaqués ou doublés de métaux précieux |  |  |  |  |  |
| 7113 11 00 | -- en argent, même revêtu, plaqué ou doublé d’autres métaux précieux | Industrie | 2,5 % | A | A |  |
| 7113 19 00 | -- en autres métaux précieux, même revêtus, plaqués ou doublés de métaux précieux | Industrie | 2,5 % | A | A |  |
| 7113 20 00 | - en plaqués ou doublés de métaux précieux sur métaux communs | Industrie | 4 % | A | A |  |
| **7114** | **Articles d’orfèvrerie et leurs parties, en métaux précieux ou en plaqués ou doublés de métaux précieux** |  |  |  |  |  |
|  | - en métaux précieux, même revêtus, plaqués ou doublés de métaux précieux |  |  |  |  |  |
| 7114 11 00 | -- en argent, même revêtu, plaqué ou doublé d’autres métaux précieux | Industrie | 2 % | A | A |  |
| 7114 19 00 | -- en autres métaux précieux, même revêtus, plaqués ou doublés de métaux précieux | Industrie | 2 % | A | A |  |
| 7114 20 00 | - en plaqués ou doublés de métaux précieux sur métaux communs | Industrie | 2 % | A | A |  |
| **7115** | **Autres ouvrages en métaux précieux ou en plaqués ou doublés de métaux précieux** |  |  |  |  |  |
| 7115 10 00 | - Catalyseurs sous forme de toiles ou de treillis en platine | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7115 90 00 | - autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
| **7116** | **Ouvrages en perles fines ou de culture, en pierres gemmes ou en pierres synthétiques ou reconstituées** |  |  |  |  |  |
| 7116 10 00 | - en perles fines ou de culture | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7116 20 | - en pierres gemmes ou en pierres synthétiques ou reconstituées |  |  |  |  |  |
| 7116 20 11 | -- Colliers, bracelets et autres ouvrages exclusivement en pierres gemmes simplement enfilées, sans dispositif de fermeture ou autres accessoires | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7116 20 80 | -- autres | Industrie | 2,5 % | A | A |  |
| **7117** | **Bijouterie de fantaisie** |  |  |  |  |  |
|  | - en métaux communs, même argentés, dorés ou platinés |  |  |  |  |  |
| 7117 11 00 | -- Boutons de manchettes et boutons similaires | Industrie | 4 % | A | A |  |
| 7117 19 00 | -- autre | Industrie | 4 % | A | A |  |
| 7117 90 00 | - autre | Industrie | 4 % | A | A |  |
| **7118** | **Monnaies** |  |  |  |  |  |
| 7118 10 00 | - Monnaies n’ayant pas cours légal, autres que les pièces d’or | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7118 90 00 | - autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **XV** | **SECTION XV - MÉTAUX COMMUNS ET OUVRAGES EN CES MÉTAUX** |  |  |  |  |  |
| **72** | **CHAPITRE 72 - FONTE, FER ET ACIER** |  |  |  |  |  |
|  | I. PRODUITS DE BASE; PRODUITS PRÉSENTÉS SOUS FORME DE GRENAILLES OU DE POUDRES |  |  |  |  |  |
| **7201** | **Fontes brutes et fontes spiegel en gueuses, saumons ou autres formes primaires** |  |  |  |  |  |
| 7201 10 | - Fontes brutes non alliées contenant en poids 0,5 % ou moins de phosphore |  |  |  |  |  |
|  | -- contenant en poids 0,4 % ou plus de manganèse |  |  |  |  |  |
| 7201 10 11 | --- d’une teneur en silicium n’excédant pas 1 % | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 7201 10 19 | --- d’une teneur en silicium excédant 1 % | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 7201 10 30 | -- contenant en poids de 0,1 % inclus à 0,4 % exclu de manganèse | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 7201 10 90 | -- contenant en poids moins de 0,1 % de manganèse | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7201 20 00 | - Fontes brutes non alliées contenant en poids plus de 0,5 % de phosphore | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 7201 50 | - Fontes brutes alliées; fontes spiegel |  |  |  |  |  |
| 7201 50 10 | -- Fontes brutes alliées contenant en poids de 0,3 % inclus à 1 % inclus de titane et de 0,5 % inclus à 1 % inclus de vanadium | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7201 50 90 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **7202** | **Ferro-alliages** |  |  |  |  |  |
|  | - Ferromanganèse |  |  |  |  |  |
| 7202 11 | -- contenant en poids plus de 2 % de carbone |  |  |  |  |  |
| 7202 11 20 | --- d’une granulométrie n’excédant pas 5 mm et d’une teneur en poids de manganèse excédant 65 % | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7202 11 80 | --- autre | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7202 19 00 | -- autre | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | - Ferrosilicium |  |  |  |  |  |
| 7202 21 00 | -- contenant en poids plus de 55 % de silicium | Industrie | 5,7 % | A | A |  |
| 7202 29 | -- autre |  |  |  |  |  |
| 7202 29 10 | --- contenant en poids 4 % ou plus mais pas plus de 10 % de magnésium | Industrie | 5,7 % | A | A |  |
| 7202 29 90 | --- autre | Industrie | 5,7 % | A | A |  |
| 7202 30 00 | - Ferrosilicomanganèse | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
|  | - Ferrochrome |  |  |  |  |  |
| 7202 41 | -- contenant en poids plus de 4 % de carbone |  |  |  |  |  |
| 7202 41 10 | --- contenant en poids plus de 4 % mais pas plus de 6 % de carbone | Industrie | 4 % | A | A |  |
| 7202 41 90 | --- contenant en poids plus de 6 % de carbone | Industrie | 4 % | A | A |  |
| 7202 49 | -- autre |  |  |  |  |  |
| 7202 49 10 | --- contenant en poids 0,05 % ou moins de carbone | Industrie | 7 % | A | A |  |
| 7202 49 50 | --- contenant en poids plus de 0,05 % mais pas plus de 0,5 % de carbone | Industrie | 7 % | A | A |  |
| 7202 49 90 | --- contenant en poids plus de 0,5 % mais pas plus de 4 % de carbone | Industrie | 7 % | A | A |  |
| 7202 50 00 | - Ferrosilicochrome | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7202 60 00 | - Ferronickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7202 70 00 | - Ferromolybdène | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7202 80 00 | - Ferrotungstène et ferrosilicotungstène | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 7202 91 00 | -- Ferrotitane et ferrosilicotitane | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7202 92 00 | -- Ferrovanadium | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7202 93 00 | -- Ferroniobium | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7202 99 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7202 99 10 | --- Ferrophosphore | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7202 99 30 | --- Ferrosilicomagnésium | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7202 99 80 | --- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **7203** | **Produits ferreux obtenus par réduction directe des minerais de fer et autres produits ferreux spongieux, en morceaux, boulettes ou formes similaires; fer d’une pureté minimale en poids de 99,94 %, en morceaux, boulettes ou formes similaires** |  |  |  |  |  |
| 7203 10 00 | - Produits ferreux obtenus par réduction directe des minerais de fer | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7203 90 00 | - autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7204** | **Déchets et débris de fonte, de fer ou d’acier (ferrailles); déchets lingotés en fer ou en acier** |  |  |  |  |  |
| 7204 10 00 | - Déchets et débris de fonte | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Déchets et débris d’aciers alliés |  |  |  |  |  |
| 7204 21 | -- d’aciers inoxydables |  |  |  |  |  |
| 7204 21 10 | --- contenant en poids 8 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7204 21 90 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7204 29 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7204 30 00 | - Déchets et débris de fer ou d’acier étamés | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres déchets et débris |  |  |  |  |  |
| 7204 41 | -- Tournures, frisons, copeaux, meulures, sciures, limailles et chutes d’estampage ou de découpage, même en paquets |  |  |  |  |  |
| 7204 41 10 | --- Tournures, frisons, copeaux, meulures, sciures et limailles | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- Chutes d’estampage ou de découpage |  |  |  |  |  |
| 7204 41 91 | ---- en paquets | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7204 41 99 | ---- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7204 49 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7204 49 10 | --- déchiquetés | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 7204 49 30 | ---- en paquets | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7204 49 90 | ---- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7204 50 00 | - Déchets lingotés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7205** | **Grenailles et poudres de fonte brute, de fonte spiegel, de fer ou d’acier** |  |  |  |  |  |
| 7205 10 00 | - Grenailles | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Poudres |  |  |  |  |  |
| 7205 21 00 | -- d’aciers alliés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7205 29 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | II. FER ET ACIERS NON ALLIÉS |  |  |  |  |  |
| **7206** | **Fer et aciers non alliés en lingots ou autres formes primaires, à l’exclusion du fer du nº 7203** |  |  |  |  |  |
| 7206 10 00 | - Lingots | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7206 90 00 | - autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7207** | **Demi-produits en fer ou en aciers non alliés** |  |  |  |  |  |
|  | - contenant en poids moins de 0,25 % de carbone |  |  |  |  |  |
| 7207 11 | -- de section transversale carrée ou rectangulaire et dont la largeur est inférieure à deux fois l’épaisseur |  |  |  |  |  |
|  | --- laminés ou obtenus par coulée continue |  |  |  |  |  |
| 7207 11 11 | ---- en aciers de décolletage | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | ---- autres |  |  |  |  |  |
| 7207 11 14 | ----- d’une épaisseur n’excédant pas 130 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7207 11 16 | ----- d’une épaisseur excédant 130 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7207 11 90 | --- forgés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7207 12 | -- autres, de section transversale rectangulaire |  |  |  |  |  |
| 7207 12 10 | --- laminés ou obtenus par coulée continue | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7207 12 90 | --- forgés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7207 19 | -- autres |  |  |  |  |  |
|  | --- de section transversale circulaire ou polygonale |  |  |  |  |  |
| 7207 19 12 | ---- laminés ou obtenus par coulée continue | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7207 19 19 | ---- forgés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7207 19 80 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7207 20 | - contenant en poids 0,25 % ou plus de carbone |  |  |  |  |  |
|  | -- de section transversale carrée ou rectangulaire et dont la largeur est inférieure à deux fois l’épaisseur |  |  |  |  |  |
|  | --- laminés ou obtenus par coulée continue |  |  |  |  |  |
| 7207 20 11 | ---- en aciers de décolletage | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | ---- autres, contenant en poids |  |  |  |  |  |
| 7207 20 15 | ----- 0,25 % ou plus mais moins de 0,6 % de carbone | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7207 20 17 | ----- 0,6 % ou plus de carbone | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7207 20 19 | --- forgés | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | -- autres, de section transversale rectangulaire |  |  |  |  |  |
| 7207 20 32 | --- laminés ou obtenus par coulée continue | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7207 20 39 | --- forgés | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | -- de section transversale circulaire ou polygonale |  |  |  |  |  |
| 7207 20 52 | --- laminés ou obtenus par coulée continue | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7207 20 59 | --- forgés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7207 20 80 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7208** | **Produits laminés plats, en fer ou en aciers non alliés, d’une largeur de 600 mm ou plus, laminés à chaud, non plaqués ni revêtus** |  |  |  |  |  |
| 7208 10 00 | - enroulés, simplement laminés à chaud, présentant des motifs en relief | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres, enroulés, simplement laminés à chaud, décapés |  |  |  |  |  |
| 7208 25 00 | -- d’une épaisseur de 4,75 mm ou plus | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7208 26 00 | -- d’une épaisseur de 3 mm ou plus mais inférieure à 4,75 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7208 27 00 | -- d’une épaisseur inférieure à 3 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres, enroulés, simplement laminés à chaud |  |  |  |  |  |
| 7208 36 00 | -- d’une épaisseur excédant 10 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7208 37 00 | -- d’une épaisseur de 4,75 mm ou plus mais n’excédant pas 10 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7208 38 00 | -- d’une épaisseur de 3 mm ou plus mais inférieure à 4,75 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7208 39 00 | -- d’une épaisseur inférieure à 3 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7208 40 00 | - non enroulés, simplement laminés à chaud, présentant des motifs en relief | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres, non enroulés, simplement laminés à chaud |  |  |  |  |  |
| 7208 51 | -- d’une épaisseur excédant 10 mm |  |  |  |  |  |
| 7208 51 20 | --- d’une épaisseur excédant 15 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- d’une épaisseur excédant 10 mm mais n’excédant pas 15 mm, d’une largeur |  |  |  |  |  |
| 7208 51 91 | ---- de 2050 mm ou plus | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7208 51 98 | ---- inférieure à 2050 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7208 52 | -- d’une épaisseur de 4,75 mm ou plus mais n’excédant pas 10 mm |  |  |  |  |  |
| 7208 52 10 | --- laminés sur les quatre faces ou en cannelures fermées, d’une largeur n’excédant pas 1250 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- autres, d’une largeur |  |  |  |  |  |
| 7208 52 91 | ---- de 2050 mm ou plus | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7208 52 99 | ---- inférieure 2050 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7208 53 | -- d’une épaisseur de 3 mm ou plus mais inférieure à 4,75 mm |  |  |  |  |  |
| 7208 53 10 | --- laminés sur les quatre faces ou en cannelures fermées, d’une largeur n’excédant pas 1250 mm d’une épaisseur de 4 mm ou plus | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7208 53 90 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7208 54 00 | -- d’une épaisseur inférieure à 3 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7208 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 7208 90 20 | -- perforés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7208 90 80 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7209** | **Produits laminés plats, en fer ou en aciers non alliés, d’une largeur de 600 mm ou plus, laminés à froid, non plaqués ni revêtus** |  |  |  |  |  |
|  | - enroulés, simplement laminés à froid |  |  |  |  |  |
| 7209 15 00 | -- d’une épaisseur de 3 mm ou plus | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7209 16 | -- d’une épaisseur excédant 1 mm mais inférieure à 3 mm |  |  |  |  |  |
| 7209 16 10 | --- dits «magnétiques» | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7209 16 90 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7209 17 | -- d’une épaisseur de 0,5 mm ou plus mais n’excédant pas 1 mm |  |  |  |  |  |
| 7209 17 10 | --- dits «magnétiques» | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7209 17 90 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7209 18 | -- d’une épaisseur inférieure à 0,5 mm |  |  |  |  |  |
| 7209 18 10 | --- dits «magnétiques» | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 7209 18 91 | ---- d’une épaisseur de 0,35 mm ou plus mais inférieure à 0,5 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7209 18 99 | ---- d’une épaisseur inférieure à 0,35 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - non enroulés, simplement laminés à froid |  |  |  |  |  |
| 7209 25 00 | -- d’une épaisseur de 3 mm ou plus | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7209 26 | -- d’une épaisseur excédant 1 mm mais inférieure à 3 mm |  |  |  |  |  |
| 7209 26 10 | --- dits «magnétiques» | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7209 26 90 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7209 27 | -- d’une épaisseur de 0,5 mm ou plus mais n’excédant pas 1 mm |  |  |  |  |  |
| 7209 27 10 | --- dits «magnétiques» | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7209 27 90 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7209 28 | -- d’une épaisseur inférieure à 0,5 mm |  |  |  |  |  |
| 7209 28 10 | --- dits «magnétiques» | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7209 28 90 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7209 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 7209 90 20 | -- perforés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7209 90 80 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7210** | **Produits laminés plats, en fer ou en aciers non alliés, d’une largeur de 600 mm ou plus, plaqués ou revêtus** |  |  |  |  |  |
|  | - étamés |  |  |  |  |  |
| 7210 11 00 | -- d’une épaisseur de 0,5 mm ou plus | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7210 12 | -- d’une épaisseur inférieure à 0,5 mm |  |  |  |  |  |
| 7210 12 20 | --- Fer-blanc | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7210 12 80 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7210 20 00 | - plombés, y compris le fer terne | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7210 30 00 | - zingués électrolytiquement | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autrement zingués |  |  |  |  |  |
| 7210 41 00 | -- ondulés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7210 49 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7210 50 00 | - revêtus d’oxydes de chrome ou de chrome et oxydes de chrome | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - revêtus d’aluminium |  |  |  |  |  |
| 7210 61 00 | -- revêtus d’alliages d’aluminium et de zinc | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7210 69 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7210 70 | - peints, vernis ou revêtus de matières plastiques |  |  |  |  |  |
| 7210 70 10 | -- Fer-blanc, verni; produits revêtus d’oxydes de chrome ou de chrome et d’oxydes de chrome, vernis | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7210 70 80 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7210 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 7210 90 30 | -- plaqués | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7210 90 40 | -- étamés et imprimés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7210 90 80 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7211** | **Produits laminés plats, en fer ou en aciers non alliés, d’une largeur inférieure à 600 mm, non plaqués ni revêtus** |  |  |  |  |  |
|  | - simplement laminés à chaud |  |  |  |  |  |
| 7211 13 00 | -- laminés sur les quatre faces ou en cannelures fermées, d’une largeur excédant 150 mm et d’une épaisseur de 4 mm ou plus, non enroulés et ne présentant pas de motifs en relief | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7211 14 00 | -- autres, d’une épaisseur de 4,75 mm ou plus | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7211 19 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - simplement laminés à froid |  |  |  |  |  |
| 7211 23 | -- contenant en poids moins de 0,25 % de carbone |  |  |  |  |  |
| 7211 23 20 | --- dits «magnétiques» | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 7211 23 30 | ---- d’une épaisseur de 0,35 mm ou plus | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7211 23 80 | ---- d’une épaisseur inférieure à 0,35 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7211 29 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7211 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 7211 90 20 | -- perforés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7211 90 80 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7212** | **Produits laminés plats, en fer ou en aciers non alliés, d’une largeur inférieure à 600 mm, plaqués ou revêtus** |  |  |  |  |  |
| 7212 10 | - étamés |  |  |  |  |  |
| 7212 10 10 | -- Fer-blanc, simplement traité à la surface | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7212 10 90 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7212 20 00 | - zingués électrolytiquement | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7212 30 00 | - autrement zingués | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7212 40 | - peints, vernis ou revêtus de matières plastiques |  |  |  |  |  |
| 7212 40 20 | -- Fer-blanc, simplement verni; produits revêtus d’oxydes de chrome ou de chrome et d’oxydes de chrome, vernis | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7212 40 80 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7212 50 | - autrement revêtus |  |  |  |  |  |
| 7212 50 20 | -- revêtus d’oxydes de chrome ou de chrome et d’oxydes de chrome | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7212 50 30 | -- chromés ou nickelés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7212 50 40 | -- cuivrés | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | -- revêtus d’aluminium |  |  |  |  |  |
| 7212 50 61 | --- revêtus d’alliages d’aluminium et de zinc | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7212 50 69 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7212 50 90 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7212 60 00 | - plaqués | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7213** | **Fil machine en fer ou en aciers non alliés** |  |  |  |  |  |
| 7213 10 00 | - comportant des indentations, bourrelets, creux ou reliefs obtenus au cours du laminage | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7213 20 00 | - autres, en aciers de décolletage | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 7213 91 | -- de section circulaire d’un diamètre inférieur à 14 mm |  |  |  |  |  |
| 7213 91 10 | --- du type utilisé pour armature pour béton | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7213 91 20 | --- du type utilisé pour le renforcement des pneumatiques | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 7213 91 41 | ---- contenant en poids 0,06 % ou moins de carbone | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7213 91 49 | ---- contenant en poids plus de 0,06 % mais moins de 0,25 % de carbone | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7213 91 70 | ---- contenant en poids 0,25 % ou plus mais pas plus de 0,75 % de carbone | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7213 91 90 | ---- contenant en poids plus de 0,75 % de carbone | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7213 99 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7213 99 10 | --- contenant en poids moins de 0,25 % de carbone | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7213 99 90 | --- contenant en poids 0,25 % ou plus de carbone | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7214** | **Barres en fer ou en aciers non alliés, simplement forgées, laminées ou filées à chaud ainsi que celles ayant subi une torsion après laminage** |  |  |  |  |  |
| 7214 10 00 | - forgées | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7214 20 00 | - comportant des indentations, bourrelets, creux ou reliefs obtenus au cours du laminage ou ayant subi une torsion après laminage | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7214 30 00 | - autres, en aciers de décolletage | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 7214 91 | -- de section transversale rectangulaire |  |  |  |  |  |
| 7214 91 10 | --- contenant en poids moins de 0,25 % de carbone | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7214 91 90 | --- contenant en poids 0,25 % ou plus de carbone | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7214 99 | -- autres |  |  |  |  |  |
|  | --- contenant en poids moins de 0,25 % de carbone |  |  |  |  |  |
| 7214 99 10 | ---- du type utilisé pour armature pour béton | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | ---- autres, de section circulaire d’un diamètre |  |  |  |  |  |
| 7214 99 31 | ----- égal ou supérieur à 80 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7214 99 39 | ----- inférieur à 80 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7214 99 50 | ---- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- contenant en poids 0,25 % ou plus de carbone |  |  |  |  |  |
|  | ---- de section circulaire d’un diamètre |  |  |  |  |  |
| 7214 99 71 | ----- égal ou supérieur à 80 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7214 99 79 | ----- inférieur à 80 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7214 99 95 | ---- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7215** | **Autres barres en fer ou en aciers non alliés** |  |  |  |  |  |
| 7215 10 00 | - en aciers de décolletage, simplement obtenues ou parachevées à froid | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7215 50 | - autres, simplement obtenues ou parachevées à froid |  |  |  |  |  |
|  | -- contenant en poids moins de 0,25 % de carbone |  |  |  |  |  |
| 7215 50 11 | --- de section rectangulaire | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7215 50 19 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7215 50 80 | -- contenant en poids 0,25 % ou plus de carbone | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7215 90 00 | - autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7216** | **Profilés en fer ou en aciers non alliés** |  |  |  |  |  |
| 7216 10 00 | - Profilés en U, en I ou en H, simplement laminés ou filés à chaud, d’une hauteur de moins de 80 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Profilés en L ou en T, simplement laminés ou filés à chaud, d’une hauteur de moins de 80 mm |  |  |  |  |  |
| 7216 21 00 | -- Profilés en L | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7216 22 00 | -- Profilés en T | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Profilés en U, en I ou en H, simplement laminés ou filés à chaud, d’une hauteur de 80 mm ou plus |  |  |  |  |  |
| 7216 31 | -- Profilés en U |  |  |  |  |  |
| 7216 31 10 | --- d’une hauteur de 80 mm ou plus mais n’excédant pas 220 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7216 31 90 | --- d’une hauteur excédant 220 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7216 32 | -- Profilés en I |  |  |  |  |  |
|  | --- d’une hauteur de 80 mm ou plus mais n’excédant pas 220 mm |  |  |  |  |  |
| 7216 32 11 | ---- à ailes à faces parallèles | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7216 32 19 | ---- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- d’une hauteur excédant 220 mm |  |  |  |  |  |
| 7216 32 91 | ---- à ailes à faces parallèles | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7216 32 99 | ---- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7216 33 | -- Profilés en H |  |  |  |  |  |
| 7216 33 10 | --- d’une hauteur de 80 mm ou plus mais n’excédant pas 180 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7216 33 90 | --- d’une hauteur excédant 180 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7216 40 | - Profilés en L ou en T, simplement laminés ou filés à chaud, d’une hauteur de 80 mm ou plus |  |  |  |  |  |
| 7216 40 10 | -- Profilés en L | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7216 40 90 | -- Profilés en T | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7216 50 | - autres profilés, simplement laminés ou filés à chaud |  |  |  |  |  |
| 7216 50 10 | -- d’une section transversale pouvant être inscrite dans un carré dont le côté n’excède pas 80 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7216 50 91 | --- Plats à boudins (à bourrelets) | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7216 50 99 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Profilés, simplement obtenus ou parachevés à froid |  |  |  |  |  |
| 7216 61 | -- obtenus à partir de produits laminés plats |  |  |  |  |  |
| 7216 61 10 | --- Profilés en C, en L, en U, en Z, en oméga ou en tube ouvert | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7216 61 90 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7216 69 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 7216 91 | -- obtenus ou parachevés à froid à partir de produits laminés plats |  |  |  |  |  |
| 7216 91 10 | --- Tôles nervurées | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7216 91 80 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7216 99 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7217** | **Fils en fer ou en aciers non alliés** |  |  |  |  |  |
| 7217 10 | - non revêtus, même polis |  |  |  |  |  |
|  | -- contenant en poids moins de 0,25 % de carbone |  |  |  |  |  |
| 7217 10 10 | --- dont la plus grande dimension de la coupe transversale est inférieure à 0,8 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- dont la plus grande dimension de la coupe transversale est égale ou supérieure à 0,8 mm |  |  |  |  |  |
| 7217 10 31 | ---- comportant des indentations, bourrelets, creux ou reliefs obtenus au cours du laminage | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7217 10 39 | ---- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7217 10 50 | -- contenant en poids 0,25 % ou plus mais moins de 0,6 % de carbone | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7217 10 90 | -- contenant en poids 0,6 % ou plus de carbone | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7217 20 | - zingués |  |  |  |  |  |
|  | -- contenant en poids moins de 0,25 % de carbone |  |  |  |  |  |
| 7217 20 10 | --- dont la plus grande dimension de la coupe transversale est inférieure à 0,8 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7217 20 30 | --- dont la plus grande dimension de la coupe transversale est égale ou supérieure à 0,8 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7217 20 50 | -- contenant en poids 0,25 % ou plus mais moins de 0,6 % de carbone | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7217 20 90 | -- contenant en poids 0,6 % ou plus de carbone | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7217 30 | - revêtus d’autres métaux communs |  |  |  |  |  |
|  | -- contenant en poids moins de 0,25 % de carbone |  |  |  |  |  |
| 7217 30 41 | --- cuivrés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7217 30 49 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7217 30 50 | -- contenant en poids 0,25 % ou plus mais moins de 0,6 % de carbone | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7217 30 90 | -- contenant en poids 0,6 % ou plus de carbone | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7217 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 7217 90 20 | -- contenant en poids moins de 0,25 % de carbone | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7217 90 50 | -- contenant en poids 0,25 % ou plus mais moins de 0,6 % de carbone | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7217 90 90 | -- contenant en poids 0,6 % ou plus de carbone | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | III. ACIERS INOXYDABLES |  |  |  |  |  |
| **7218** | **Aciers inoxydables en lingots ou autres formes primaires; demi-produits en aciers inoxydables** |  |  |  |  |  |
| 7218 10 00 | - Lingots et autres formes primaires | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 7218 91 | -- de section transversale rectangulaire |  |  |  |  |  |
| 7218 91 10 | --- contenant en poids 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7218 91 80 | --- contenant en poids moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7218 99 | -- autres |  |  |  |  |  |
|  | --- de section transversale carrée |  |  |  |  |  |
| 7218 99 11 | ---- laminés ou obtenus par coulée continue | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7218 99 19 | ---- forgés | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 7218 99 20 | ---- laminés ou obtenus par coulée continue | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7218 99 80 | ---- forgés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7219** | **Produits laminés plats en aciers inoxydables, d’une largeur de 600 mm ou plus** |  |  |  |  |  |
|  | - simplement laminés à chaud, enroulés |  |  |  |  |  |
| 7219 11 00 | -- d’une épaisseur excédant 10 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7219 12 | -- d’une épaisseur de 4,75 mm ou plus mais n’excédant pas 10 mm |  |  |  |  |  |
| 7219 12 10 | --- contenant en poids 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7219 12 90 | --- contenant en poids moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7219 13 | -- d’une épaisseur de 3 mm ou plus mais inférieure à 4,75 mm |  |  |  |  |  |
| 7219 13 10 | --- contenant en poids 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7219 13 90 | --- contenant en poids moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7219 14 | -- d’une épaisseur inférieure à 3 mm |  |  |  |  |  |
| 7219 14 10 | --- contenant en poids 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7219 14 90 | --- contenant en poids moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - simplement laminés à chaud, non enroulés |  |  |  |  |  |
| 7219 21 | -- d’une épaisseur excédant 10 mm |  |  |  |  |  |
| 7219 21 10 | --- contenant en poids 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7219 21 90 | --- contenant en poids moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7219 22 | -- d’une épaisseur de 4,75 mm ou plus mais n’excédant pas 10 mm |  |  |  |  |  |
| 7219 22 10 | --- contenant en poids 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7219 22 90 | --- contenant en poids moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7219 23 00 | -- d’une épaisseur de 3 mm ou plus mais inférieure à 4,75 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7219 24 00 | -- d’une épaisseur inférieure à 3 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - simplement laminés à froid |  |  |  |  |  |
| 7219 31 00 | -- d’une épaisseur de 4,75 mm ou plus | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7219 32 | -- d’une épaisseur de 3 mm ou plus mais inférieure à 4,75 mm |  |  |  |  |  |
| 7219 32 10 | --- contenant en poids 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7219 32 90 | --- contenant en poids moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7219 33 | -- d’une épaisseur excédant 1 mm mais inférieure à 3 mm |  |  |  |  |  |
| 7219 33 10 | --- contenant en poids 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7219 33 90 | --- contenant en poids moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7219 34 | -- d’une épaisseur de 0,5 mm ou plus mais n’excédant pas 1 mm |  |  |  |  |  |
| 7219 34 10 | --- contenant en poids 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7219 34 90 | --- contenant en poids moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7219 35 | -- d’une épaisseur inférieure à 0,5 mm |  |  |  |  |  |
| 7219 35 10 | --- contenant en poids 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7219 35 90 | --- contenant en poids moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7219 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 7219 90 20 | -- perforés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7219 90 80 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7220** | **Produits laminés plats en aciers inoxydables, d’une largeur inférieure à 600 mm** |  |  |  |  |  |
|  | - simplement laminés à chaud |  |  |  |  |  |
| 7220 11 00 | -- d’une épaisseur de 4,75 mm ou plus | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7220 12 00 | -- d’une épaisseur inférieure à 4,75 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7220 20 | - simplement laminés à froid |  |  |  |  |  |
|  | -- d’une épaisseur de 3 mm ou plus, contenant en poids |  |  |  |  |  |
| 7220 20 21 | --- 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7220 20 29 | --- moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | -- d’une épaisseur excédant 0,35 mm mais inférieure à 3 mm, contenant en poids |  |  |  |  |  |
| 7220 20 41 | --- 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7220 20 49 | --- moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | -- d’une épaisseur n’excédant pas 0,35 mm, contenant en poids |  |  |  |  |  |
| 7220 20 81 | --- 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7220 20 89 | --- moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7220 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 7220 90 20 | -- perforés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7220 90 80 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7221 00 | Fil machine en aciers inoxydables |  |  |  |  |  |
| 7221 00 10 | - contenant en poids 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7221 00 90 | - contenant en poids moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7222** | **Barres et profilés en aciers inoxydables** |  |  |  |  |  |
|  | - Barres simplement laminées ou filées à chaud |  |  |  |  |  |
| 7222 11 | -- de section circulaire |  |  |  |  |  |
|  | --- d’un diamètre de 80 mm ou plus, contenant en poids |  |  |  |  |  |
| 7222 11 11 | ---- 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7222 11 19 | ---- moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- d’un diamètre inférieur à 80 mm, contenant en poids |  |  |  |  |  |
| 7222 11 81 | ---- 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7222 11 89 | ---- moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7222 19 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7222 19 10 | --- contenant en poids 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7222 19 90 | --- contenant en poids moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7222 20 | - Barres simplement obtenues ou parachevées à froid |  |  |  |  |  |
|  | -- de section circulaire |  |  |  |  |  |
|  | --- d’un diamètre de 80 mm ou plus, contenant en poids |  |  |  |  |  |
| 7222 20 11 | ---- 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7222 20 19 | ---- moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- d’un diamètre de 25 mm ou plus mais inférieur à 80 mm, contenant en poids |  |  |  |  |  |
| 7222 20 21 | ---- 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7222 20 29 | ---- moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- d’un diamètre inférieur à 25 mm, contenant en poids |  |  |  |  |  |
| 7222 20 31 | ---- 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7222 20 39 | ---- moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | -- autres, contenant en poids |  |  |  |  |  |
| 7222 20 81 | --- 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7222 20 89 | --- moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7222 30 | - autres barres |  |  |  |  |  |
|  | -- forgées, contenant en poids |  |  |  |  |  |
| 7222 30 51 | --- 2,5 % ou plus de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7222 30 91 | --- moins de 2,5 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7222 30 97 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7222 40 | - Profilés |  |  |  |  |  |
| 7222 40 10 | -- simplement laminés ou filés à chaud | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7222 40 50 | -- simplement obtenus ou parachevés à froid | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7222 40 90 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7223 00 | Fils en aciers inoxydables |  |  |  |  |  |
|  | - contenant en poids 2,5 % ou plus de nickel |  |  |  |  |  |
| 7223 00 11 | -- contenant en poids 28 % ou plus de nickel mais pas plus de 31 % et 20 % ou plus mais pas plus de 22 % de chrome | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7223 00 19 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - contenant en poids moins de 2,5 % de nickel |  |  |  |  |  |
| 7223 00 91 | -- contenant en poids 13 % ou plus mais pas plus de 25 % de chrome et 3,5 % ou plus mais pas plus de 6 % d’aluminium | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7223 00 99 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | IV. AUTRES ACIERS ALLIÉS, BARRES CREUSES POUR LE FORAGE, EN ACIERS ALLIÉS OU NON ALLIÉS |  |  |  |  |  |
| **7224** | **Autres aciers alliés en lingots ou autres formes primaires; demi-produits en autres aciers alliés** |  |  |  |  |  |
| 7224 10 | - Lingots et autres formes primaires |  |  |  |  |  |
| 7224 10 10 | -- en aciers pour outillage | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7224 10 90 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7224 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 7224 90 02 | -- en aciers pour outillage | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
|  | --- de section transversale carrée ou rectangulaire |  |  |  |  |  |
|  | ---- laminés à chaud ou obtenus par coulée continue |  |  |  |  |  |
|  | ----- dont la largeur est inférieure à deux fois l’épaisseur |  |  |  |  |  |
| 7224 90 03 | ------ en aciers à coupe rapide | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7224 90 05 | ------ contenant en poids 0,7 % ou moins de carbone et 0,5 % ou plus mais pas plus de 1,2 % de manganèse et 0,6 % ou plus mais pas plus de 2,3 % de silicium; contenant en poids 0,0008 % ou plus de bore sans qu’aucun autre élément n’atteigne la teneur minimale indiquée à la note 1, point f), du présent chapitre | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7224 90 07 | ------ autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7224 90 14 | ----- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7224 90 18 | ---- forgés | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
|  | ---- laminés à chaud ou obtenus par coulée continue |  |  |  |  |  |
| 7224 90 31 | ----- contenant en poids 0,9 % ou plus mais pas plus de 1,15 % de carbone et 0,5 % ou plus mais pas plus de 2 % de chrome et, éventuellement, 0,5 % ou moins de molybdène | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7224 90 38 | ----- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7224 90 90 | ---- forgés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7225** | **Produits laminés plats en autres aciers alliés, d’une largeur de 600 mm ou plus** |  |  |  |  |  |
|  | - en aciers au silicium dits «magnétiques» |  |  |  |  |  |
| 7225 11 00 | -- à grains orientés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7225 19 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7225 19 10 | --- laminés à chaud | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7225 19 90 | --- laminés à froid | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7225 30 | - autres, simplement laminés à chaud, enroulés |  |  |  |  |  |
| 7225 30 10 | -- en aciers pour outillage | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7225 30 30 | -- en aciers à coupe rapide | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7225 30 90 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7225 40 | - autres, simplement laminés à chaud, non enroulés |  |  |  |  |  |
| 7225 40 12 | -- en aciers pour outillage | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7225 40 15 | -- en aciers à coupe rapide | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7225 40 40 | --- d’une épaisseur excédant 10 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7225 40 60 | --- d’une épaisseur de 4,75 mm ou plus mais n’excédant pas 10 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7225 40 90 | --- d’une épaisseur inférieure à 4,75 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7225 50 | - autres, simplement laminés à froid |  |  |  |  |  |
| 7225 50 20 | -- en aciers à coupe rapide | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7225 50 80 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 7225 91 00 | -- zingués électrolytiquement | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7225 92 00 | -- autrement zingués | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7225 99 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7226** | **Produits laminés plats en autres aciers alliés, d’une largeur inférieure à 600 mm** |  |  |  |  |  |
|  | - en aciers au silicium dits «magnétiques» |  |  |  |  |  |
| 7226 11 00 | -- à grains orientés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7226 19 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7226 19 10 | --- simplement laminés à chaud | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7226 19 80 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7226 20 00 | - en aciers à coupe rapide | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 7226 91 | -- simplement laminés à chaud |  |  |  |  |  |
| 7226 91 20 | --- en aciers pour outillage | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 7226 91 91 | ---- d’une épaisseur de 4,75 mm ou plus | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7226 91 99 | ---- d’une épaisseur inférieure à 4,75 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7226 92 00 | -- simplement laminés à froid | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7226 99 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7226 99 10 | --- zingués électrolytiquement | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7226 99 30 | --- autrement zingués | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7226 99 70 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7227** | **Fil machine en autres aciers alliés** |  |  |  |  |  |
| 7227 10 00 | - en aciers à coupe rapide | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7227 20 00 | - en aciers silicomanganeux | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7227 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 7227 90 10 | -- contenant en poids 0,0008 % ou plus de bore sans qu’aucun autre élément n’atteigne la teneur minimale indiquée à la note 1, point f), du présent chapitre | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7227 90 50 | -- contenant en poids 0,9 % ou plus mais pas plus de 1,15 % de carbone et 0,5 % ou plus mais pas plus de 2 % de chrome et, éventuellement, 0,5 % ou moins de molybdène | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7227 90 95 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7228** | **Barres et profilés en autres aciers alliés; barres creuses pour le forage en aciers alliés ou non alliés** |  |  |  |  |  |
| 7228 10 | - Barres en aciers à coupe rapide |  |  |  |  |  |
| 7228 10 20 | -- simplement laminées ou filées à chaud; laminées ou filées à chaud, simplement plaquées | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7228 10 50 | -- forgées | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7228 10 90 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7228 20 | - Barres en aciers silicomanganeux |  |  |  |  |  |
| 7228 20 10 | -- de section rectangulaire, laminées à chaud sur les quatre faces | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7228 20 91 | --- simplement laminées ou filées à chaud; laminées ou filées à chaud, simplement plaquées | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7228 20 99 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7228 30 | - autres barres, simplement laminées ou filées à chaud |  |  |  |  |  |
| 7228 30 20 | -- en aciers pour outillage | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | -- contenant en poids 0,9 % ou plus mais pas plus de 1,15 % de carbone et 0,5 % ou plus mais pas plus de 2 % de chrome et, éventuellement, 0,5 % ou moins de molybdène |  |  |  |  |  |
| 7228 30 41 | --- de section circulaire, d’un diamètre de 80 mm ou plus | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7228 30 49 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
|  | --- de section circulaire, d’un diamètre de |  |  |  |  |  |
| 7228 30 61 | ---- 80 mm ou plus | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7228 30 69 | ---- inférieur à 80 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7228 30 70 | --- de section rectangulaire, laminées à chaud sur les quatre faces | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7228 30 89 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7228 40 | - autres barres, simplement forgées |  |  |  |  |  |
| 7228 40 10 | -- en aciers pour outillage | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7228 40 90 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7228 50 | - autres barres, simplement obtenues ou parachevées à froid |  |  |  |  |  |
| 7228 50 20 | -- en aciers pour outillage | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7228 50 40 | -- contenant en poids 0,9 % ou plus mais pas plus de 1,15 % de carbone et 0,5 % ou plus mais pas plus de 2 % de chrome et, éventuellement, 0,5 % ou moins de molybdène | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
|  | --- de section circulaire, d’un diamètre de |  |  |  |  |  |
| 7228 50 61 | ---- 80 mm ou plus | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7228 50 69 | ---- inférieur à 80 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7228 50 80 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7228 60 | - autres barres |  |  |  |  |  |
| 7228 60 20 | -- en aciers pour outillage | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7228 60 80 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7228 70 | - Profilés |  |  |  |  |  |
| 7228 70 10 | -- simplement laminés ou filés à chaud | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7228 70 90 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7228 80 00 | - Barres creuses pour le forage | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7229** | **Fils en autres aciers alliés** |  |  |  |  |  |
| 7229 20 00 | - en aciers silicomanganeux | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7229 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 7229 90 20 | -- en aciers à coupe rapide | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7229 90 50 | -- contenant en poids 0,9 % ou plus mais pas plus de 1,15 % de carbone et 0,5 % ou plus mais pas plus de 2 % de chrome et, éventuellement, 0,5 % ou moins de molybdène | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7229 90 90 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **73** | **CHAPITRE 73 - OUVRAGES EN FONTE, FER OU ACIER** |  |  |  |  |  |
| **7301** | **Palplanches en fer ou en acier, même percées ou faites d’éléments assemblés; profilés obtenus par soudage, en fer ou en acier** |  |  |  |  |  |
| 7301 10 00 | - Palplanches | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7301 20 00 | - Profilés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7302** | **Éléments de voies ferrées, en fonte, fer ou acier: rails, contre-rails et crémaillères, aiguilles, pointes de cœur, tringles d’aiguillage et autres éléments de croisement ou changement de voies, traverses, éclisses, coussinets, coins, selles d’assise, plaques de serrage, plaques et barres d’écartement et autres pièces spécialement conçues pour la pose, le jointement ou la fixation des rails** |  |  |  |  |  |
| 7302 10 | - Rails |  |  |  |  |  |
| 7302 10 10 | -- conducteurs de courant, avec partie en métal non ferreux | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
|  | --- neufs |  |  |  |  |  |
|  | ---- Rails «Vignole» |  |  |  |  |  |
| 7302 10 22 | ----- d’un poids au mètre de 36 kg ou plus | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7302 10 28 | ----- d’un poids au mètre inférieur à 36 kg | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7302 10 40 | ---- Rails à ornières | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7302 10 50 | ---- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7302 10 90 | --- usagés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7302 30 00 | - Aiguilles, pointes de cœur, tringles d’aiguillage et autres éléments de croisement ou de changement de voies | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7302 40 00 | - Éclisses et selles d’assise | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7302 90 00 | - autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7303 00 | Tubes, tuyaux et profilés creux, en fonte |  |  |  |  |  |
| 7303 00 10 | - Tubes et tuyaux des types utilisés pour canalisations sous pression | Industrie | 3,2 % | A | A |  |
| 7303 00 90 | - autres | Industrie | 3,2 % | A | A |  |
| **7304** | **Tubes, tuyaux et profilés creux, sans soudure, en fer ou en acier** |  |  |  |  |  |
|  | - Tubes et tuyaux des types utilisés pour oléoducs ou gazoducs |  |  |  |  |  |
| 7304 11 00 | -- en aciers inoxydables | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 19 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7304 19 10 | --- d’un diamètre extérieur n’excédant pas 168,3 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 19 30 | --- d’un diamètre extérieur excédant 168,3 mm mais n’excédant pas 406,4 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 19 90 | --- d’un diamètre extérieur excédant 406,4 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Tubes et tuyaux de cuvelage ou de production et tiges de forage, des types utilisés pour l’extraction du pétrole ou du gaz |  |  |  |  |  |
| 7304 22 00 | -- Tiges de forage en aciers inoxydables | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 23 00 | -- autres tiges de forage | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 24 00 | -- autres, en aciers inoxydables | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 29 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7304 29 10 | --- d’un diamètre extérieur n’excédant pas 168,3 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 29 30 | --- d’un diamètre extérieur excédant 168,3 mm mais n’excédant pas 406,4 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 29 90 | --- d’un diamètre extérieur excédant 406,4 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres, de section circulaire, en fer ou en aciers non alliés |  |  |  |  |  |
| 7304 31 | -- étirés ou laminés à froid |  |  |  |  |  |
| 7304 31 20 | --- de précision | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 31 80 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 39 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7304 39 10 | --- bruts, droits et à paroi d’épaisseur uniforme, destinés exclusivement à la fabrication de tubes et tuyaux d’autres profils et d’autres épaisseurs de paroi | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
|  | ---- Tubes filetés ou filetables dits «gaz» |  |  |  |  |  |
| 7304 39 52 | ----- zingués | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 39 58 | ----- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | ---- autres, d’un diamètre extérieur |  |  |  |  |  |
| 7304 39 92 | ----- n’excédant pas 168,3 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 39 93 | ----- excédant 168,3 mm mais n’excédant pas 406,4 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 39 98 | ----- excédant 406,4 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres, de section circulaire, en aciers inoxydables |  |  |  |  |  |
| 7304 41 00 | -- étirés ou laminés à froid | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 49 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7304 49 10 | --- bruts, droits et à paroi d’épaisseur uniforme, destinés exclusivement à la fabrication de tubes et tuyaux d’autres profils et d’autres épaisseurs de paroi | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 7304 49 93 | ---- d’un diamètre extérieur n’excédant pas 168,3 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 49 95 | ---- d’un diamètre extérieur excédant 168,3 mm mais n’excédant pas 406,4 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 49 99 | ---- d’un diamètre extérieur excédant 406,4 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres, de section circulaire, en autres aciers alliés |  |  |  |  |  |
| 7304 51 | -- étirés ou laminés à froid |  |  |  |  |  |
|  | --- droits et à paroi d’épaisseur uniforme, en acier allié contenant en poids de 0,9 à 1,15 % inclus de carbone et de 0,5 à 2 % inclus de chrome et, éventuellement, 0,5 % ou moins de molybdène, d’une longueur |  |  |  |  |  |
| 7304 51 12 | ---- n’excédant pas 0,5 m | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 51 18 | ---- excédant 0,5 m | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 7304 51 81 | ---- de précision | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 51 89 | ---- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 59 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7304 59 10 | --- bruts, droits et à paroi d’épaisseur uniforme, destinés exclusivement à la fabrication de tubes et tuyaux d’autres profils et d’autres épaisseurs de paroi | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- autres, droits et à paroi d’épaisseur uniforme, en acier allié contenant en poids de 0,9 à 1,15 % inclus de carbone et de 0,5 à 2 % inclus de chrome et, éventuellement, 0,5 % ou moins de molybdène, d’une longueur |  |  |  |  |  |
| 7304 59 32 | ---- n’excédant pas 0,5 m | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 59 38 | ---- excédant 0,5 m | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 7304 59 92 | ---- d’un diamètre extérieur n’excédant pas 168,3 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 59 93 | ---- d’un diamètre extérieur excédant 168,3 mm mais n’excédant pas 406,4 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 59 99 | ---- d’un diamètre extérieur excédant 406,4 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7304 90 00 | - autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7305** | **Autres tubes et tuyaux (soudés ou rivés, par exemple), de section circulaire, d’un diamètre extérieur excédant 406,4 mm, en fer ou en acier** |  |  |  |  |  |
|  | - Tubes et tuyaux des types utilisés pour oléoducs ou gazoducs |  |  |  |  |  |
| 7305 11 00 | -- soudés longitudinalement à l’arc immergé | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7305 12 00 | -- soudés longitudinalement, autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7305 19 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7305 20 00 | - Tubes et tuyaux de cuvelage des types utilisés pour l’extraction du pétrole ou du gaz | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres, soudés |  |  |  |  |  |
| 7305 31 00 | -- soudés longitudinalement | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7305 39 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7305 90 00 | - autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7306** | **Autres tubes, tuyaux et profilés creux (soudés, rivés, agrafés ou à bords simplement rapprochés, par exemple), en fer ou en acier** |  |  |  |  |  |
|  | - Tubes et tuyaux des types utilisés pour oléoducs ou gazoducs |  |  |  |  |  |
| 7306 11 | -- soudés, en aciers inoxydables |  |  |  |  |  |
| 7306 11 10 | --- soudés longitudinalement | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7306 11 90 | --- soudés hélicoïdalement | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7306 19 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7306 19 10 | --- soudés longitudinalement | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7306 19 90 | --- soudés hélicoïdalement | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Tubes et tuyaux de cuvelage ou de production des types utilisés pour l’extraction du pétrole ou du gaz |  |  |  |  |  |
| 7306 21 00 | -- soudés, en aciers inoxydables | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7306 29 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7306 30 | - autres, soudés, de section circulaire, en fer ou en aciers non alliés |  |  |  |  |  |
|  | -- de précision, d’une épaisseur de paroi |  |  |  |  |  |
| 7306 30 11 | --- n’excédant pas 2 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7306 30 19 | --- excédant 2 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
|  | --- Tubes filetés ou filetables dits «gaz» |  |  |  |  |  |
| 7306 30 41 | ---- zingués | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7306 30 49 | ---- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- autres, d’un diamètre extérieur |  |  |  |  |  |
|  | ---- n’excédant pas 168,3 mm |  |  |  |  |  |
| 7306 30 72 | ----- zingués | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7306 30 77 | ----- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7306 30 80 | ---- excédant 168,3 mm mais n’excédant pas 406,4 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7306 40 | - autres, soudés, de section circulaire, en aciers inoxydables |  |  |  |  |  |
| 7306 40 20 | -- étirés ou laminés à froid | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7306 40 80 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7306 50 | - autres, soudés, de section circulaire, en autres aciers alliés |  |  |  |  |  |
| 7306 50 20 | -- de précision | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7306 50 80 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres, soudés, de section non circulaire |  |  |  |  |  |
| 7306 61 | -- de section carrée ou rectangulaire |  |  |  |  |  |
| 7306 61 10 | --- en aciers inoxydables | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 7306 61 92 | ---- d’une épaisseur de paroi n’excédant pas 2 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7306 61 99 | ---- d’une épaisseur de paroi excédant 2 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7306 69 | -- de section non circulaire, autre que carrée ou rectangulaire |  |  |  |  |  |
| 7306 69 10 | --- en aciers inoxydables | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7306 69 90 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7306 90 00 | - autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7307** | **Accessoires de tuyauterie (raccords, coudes, manchons, par exemple), en fonte, fer ou acier** |  |  |  |  |  |
|  | - moulés |  |  |  |  |  |
| 7307 11 | -- en fonte non malléable |  |  |  |  |  |
| 7307 11 10 | --- pour tubes et tuyaux des types utilisés pour canalisations sous pression | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7307 11 90 | --- autres | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7307 19 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7307 19 10 | --- en fonte malléable | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7307 19 90 | --- autres | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
|  | - autres, en aciers inoxydables |  |  |  |  |  |
| 7307 21 00 | -- Brides | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7307 22 | -- Coudes, courbes et manchons, filetés |  |  |  |  |  |
| 7307 22 10 | --- Manchons | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7307 22 90 | --- Coudes et courbes | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7307 23 | -- Accessoires à souder bout à bout |  |  |  |  |  |
| 7307 23 10 | --- Coudes et courbes | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7307 23 90 | --- autres | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7307 29 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7307 29 10 | --- filetés | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7307 29 80 | --- autres | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 7307 91 00 | -- Brides | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7307 92 | -- Coudes, courbes et manchons, filetés |  |  |  |  |  |
| 7307 92 10 | --- Manchons | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7307 92 90 | --- Coudes et courbes | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7307 93 | -- Accessoires à souder bout à bout |  |  |  |  |  |
|  | --- dont le plus grand diamètre extérieur n’excède pas 609,6 mm |  |  |  |  |  |
| 7307 93 11 | ---- Coudes et courbes | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7307 93 19 | ---- autres | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
|  | --- dont le plus grand diamètre extérieur excède 609,6 mm |  |  |  |  |  |
| 7307 93 91 | ---- Coudes et courbes | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7307 93 99 | ---- autres | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7307 99 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7307 99 10 | --- filetés | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7307 99 80 | --- autres | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| **7308** | **Constructions et parties de constructions (ponts et éléments de ponts, portes d’écluses, tours, pylônes, piliers, colonnes, charpentes, toitures, portes et fenêtres et leurs cadres, chambranles et seuils, rideaux de fermeture, balustrades, par exemple), en fonte, fer ou acier, à l’exception des constructions préfabriquées du nº 9406; tôles, barres, profilés, tubes et similaires, en fonte, fer ou acier, préparés en vue de leur utilisation dans la construction** |  |  |  |  |  |
| 7308 10 00 | - Ponts et éléments de ponts | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7308 20 00 | - Tours et pylônes | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7308 30 00 | - Portes, fenêtres et leurs cadres et chambranles et seuils | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7308 40 00 | - Matériel d’échafaudage, de coffrage, d’étançonnement ou d’étayage | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7308 90 | - autres |  |  |  |  |  |
|  | -- uniquement ou principalement en tôle |  |  |  |  |  |
| 7308 90 51 | --- Panneaux multiplis constitués de deux parements en tôles nervurées et d’une âme isolante | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7308 90 59 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7308 90 98 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7309 00 | Réservoirs, foudres, cuves et récipients similaires pour toutes matières (à l’exception des gaz comprimés ou liquéfiés), en fonte, fer ou acier, d’une contenance excédant 300 l, sans dispositifs mécaniques ou thermiques, même avec revêtement intérieur ou calorifuge |  |  |  |  |  |
| 7309 00 10 | - pour matières gazeuses (à l’exception des gaz comprimés ou liquéfiés) | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
|  | - pour matières liquides |  |  |  |  |  |
| 7309 00 30 | -- avec revêtement intérieur ou calorifuge | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
|  | -- autres, d’une contenance |  |  |  |  |  |
| 7309 00 51 | --- excédant 100000 l | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 7309 00 59 | --- n’excédant pas 100000 l | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 7309 00 90 | - pour matières solides | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| **7310** | **Réservoirs, fûts, tambours, bidons, boîtes et récipients similaires, pour toutes matières (à l’exception des gaz comprimés ou liquéfiés), en fonte, fer ou acier, d’une contenance n’excédant pas 300 l, sans dispositifs mécaniques ou thermiques, même avec revêtement intérieur ou calorifuge** |  |  |  |  |  |
| 7310 10 00 | - d’une contenance de 50 l ou plus | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | - d’une contenance de moins de 50 l |  |  |  |  |  |
| 7310 21 | -- Boîtes à fermer par soudage ou sertissage |  |  |  |  |  |
| 7310 21 11 | --- Boîtes à conserves des types utilisés pour les denrées alimentaires | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7310 21 19 | --- Boîtes à conserves des types utilisés pour les boissons | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | --- autres, d’une épaisseur de paroi |  |  |  |  |  |
| 7310 21 91 | ---- inférieure à 0,5 mm | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7310 21 99 | ---- égale ou supérieure à 0,5 mm | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7310 29 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7310 29 10 | --- d’une épaisseur de paroi inférieure à 0,5 mm | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7310 29 90 | --- d’une épaisseur de paroi égale ou supérieure à 0,5 mm | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7311 00 | Récipients pour gaz comprimés ou liquéfiés, en fonte, fer ou acier |  |  |  |  |  |
|  | - sans soudure |  |  |  |  |  |
|  | -- pour une pression de 165 bars ou plus, d’une contenance |  |  |  |  |  |
| 7311 00 11 | --- de moins de 20 l | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7311 00 13 | --- de 20 l ou plus mais n’excédant pas 50 l | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7311 00 19 | --- excédant 50 l | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7311 00 30 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | - autres, d’une contenance |  |  |  |  |  |
| 7311 00 91 | -- de moins de 1000 l | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7311 00 99 | -- 1000 l ou plus | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **7312** | **Torons, câbles, tresses, élingues et articles similaires, en fer ou en acier, non isolés pour l’électricité** |  |  |  |  |  |
| 7312 10 | - Torons et câbles |  |  |  |  |  |
| 7312 10 20 | -- en aciers inoxydables | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | -- autres, dont la plus grande dimension de la coupe transversale |  |  |  |  |  |
|  | --- n’excède pas 3 mm |  |  |  |  |  |
| 7312 10 41 | ---- revêtus d’alliages à base de cuivre-zinc (laiton) | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7312 10 49 | ---- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- excède 3 mm |  |  |  |  |  |
|  | ---- Torons |  |  |  |  |  |
| 7312 10 61 | ----- non revêtus | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | ----- revêtus |  |  |  |  |  |
| 7312 10 65 | ------ zingués | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7312 10 69 | ------ autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | ---- Câbles, y compris les câbles clos |  |  |  |  |  |
|  | ----- non revêtus ou simplement zingués, dont la plus grande dimension de la coupe transversale |  |  |  |  |  |
| 7312 10 81 | ------ excède 3 mm mais n’excède pas 12 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7312 10 83 | ------ excède 12 mm mais n’excède pas 24 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7312 10 85 | ------ excède 24 mm mais n’excède pas 48 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7312 10 89 | ------ excède 48 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7312 10 98 | ----- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7312 90 00 | - autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7313 00 00 | Ronces artificielles en fer ou en acier; torsades, barbelées ou non, en fils ou en feuillard de fer ou d’acier, des types utilisés pour les clôtures | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7314** | **Toiles métalliques (y compris les toiles continues ou sans fin), grillages et treillis, en fils de fer ou d’acier; tôles et bandes déployées, en fer ou en acier** |  |  |  |  |  |
|  | - Toiles métalliques tissées |  |  |  |  |  |
| 7314 12 00 | -- Toiles métalliques continues ou sans fin, pour machines, en aciers inoxydables | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7314 14 00 | -- autres toiles métalliques tissées, en aciers inoxydables | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7314 19 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7314 20 | - Grillages et treillis, soudés aux points de rencontre, en fils dont la plus grande dimension de la coupe transversale est égale ou supérieure à 3 mm et dont les mailles ont une surface d’au moins 100 cm² |  |  |  |  |  |
| 7314 20 10 | -- en fils nervurés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7314 20 90 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres grillages et treillis, soudés aux points de rencontre |  |  |  |  |  |
| 7314 31 00 | -- zingués | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7314 39 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres toiles métalliques, grillages et treillis |  |  |  |  |  |
| 7314 41 00 | -- zingués | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7314 42 00 | -- recouverts de matières plastiques | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7314 49 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7314 50 00 | - Tôles et bandes déployées | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7315** | **Chaînes, chaînettes et leurs parties, en fonte, fer ou acier** |  |  |  |  |  |
|  | - Chaînes à maillons articulés et leurs parties |  |  |  |  |  |
| 7315 11 | -- Chaînes à rouleaux |  |  |  |  |  |
| 7315 11 10 | --- des types utilisés pour cycles et motocycles | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7315 11 90 | --- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7315 12 00 | -- autres chaînes | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7315 19 00 | -- Parties | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7315 20 00 | - Chaînes antidérapantes | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | - autres chaînes et chaînettes |  |  |  |  |  |
| 7315 81 00 | -- Chaînes à maillons à étais | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7315 82 00 | -- autres chaînes, à maillons soudés | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7315 89 00 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7315 90 00 | - autres parties | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7316 00 00 | Ancres, grappins et leurs parties, en fonte, fer ou acier | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7317 00 | Pointes, clous, punaises, crampons appointés, agrafes ondulées ou biseautées et articles similaires, en fonte, fer ou acier, même avec tête en autre matière, à l’exclusion de ceux avec tête en cuivre |  |  |  |  |  |
|  | - de tréfilerie |  |  |  |  |  |
| 7317 00 20 | -- Pointes encollées, en bandes ou en rouleaux | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7317 00 60 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7317 00 80 | - autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7318** | **Vis, boulons, écrous, tire-fond, crochets à pas de vis, rivets, goupilles, chevilles, clavettes, rondelles (y compris les rondelles destinées à faire ressort) et articles similaires, en fonte, fer ou acier** |  |  |  |  |  |
|  | - Articles filetés |  |  |  |  |  |
| 7318 11 00 | -- Tire-fond | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7318 12 | -- autres vis à bois |  |  |  |  |  |
| 7318 12 10 | --- en aciers inoxydables | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7318 12 90 | --- autres | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7318 13 00 | -- Crochets et pitons à pas de vis | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7318 14 | -- Vis autotaraudeuses |  |  |  |  |  |
| 7318 14 10 | --- en aciers inoxydables | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 7318 14 91 | ---- Vis à tôles | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7318 14 99 | ---- autres | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7318 15 | -- autres vis et boulons, même avec leurs écrous ou rondelles |  |  |  |  |  |
| 7318 15 10 | --- décolletées dans la masse, d’une épaisseur de tige n’excédant pas 6 mm | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 7318 15 20 | ---- pour la fixation des éléments de voies ferrées | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
|  | ---- autres |  |  |  |  |  |
|  | ----- sans tête |  |  |  |  |  |
| 7318 15 30 | ------ en aciers inoxydables | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
|  | ------ en autres aciers, d’une résistance à la traction |  |  |  |  |  |
| 7318 15 41 | ------- de moins de 800 MPa | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7318 15 49 | ------- de 800 MPa ou plus | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
|  | ----- avec tête |  |  |  |  |  |
|  | ------ fendue ou à empreinte cruciforme |  |  |  |  |  |
| 7318 15 51 | ------- en aciers inoxydables | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7318 15 59 | ------- autres | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
|  | ------ à six pans creux |  |  |  |  |  |
| 7318 15 61 | ------- en aciers inoxydables | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7318 15 69 | ------- autres | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
|  | ------ hexagonale |  |  |  |  |  |
| 7318 15 70 | ------- en aciers inoxydables | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
|  | ------- en autres aciers, d’une résistance à la traction |  |  |  |  |  |
| 7318 15 81 | -------- de moins de 800 MPa | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7318 15 89 | -------- de 800 MPa ou plus | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7318 15 90 | ------ autres | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7318 16 | -- Écrous |  |  |  |  |  |
| 7318 16 10 | --- décolletés dans la masse, d’un diamètre de trou n’excédant pas 6 mm | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 7318 16 30 | ---- en aciers inoxydables | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
|  | ---- autres |  |  |  |  |  |
| 7318 16 50 | ----- de sécurité | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
|  | ----- autres, d’un diamètre intérieur |  |  |  |  |  |
| 7318 16 91 | ------ n’excédant pas 12 mm | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7318 16 99 | ------ excédant 12 mm | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7318 19 00 | -- autres | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
|  | - Articles non filetés |  |  |  |  |  |
| 7318 21 00 | -- Rondelles destinées à faire ressort et autres rondelles de blocage | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7318 22 00 | -- autres rondelles | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7318 23 00 | -- Rivets | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7318 24 00 | -- Goupilles, chevilles et clavettes | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 7318 29 00 | -- autres | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| **7319** | **Aiguilles à coudre, aiguilles à tricoter, passe-lacets, crochets, poinçons à broder et articles similaires, pour usage à la main, en fer ou en acier; épingles de sûreté et autres épingles en fer ou en acier, non dénommées ni comprises ailleurs** |  |  |  |  |  |
| 7319 40 00 | - Épingles de sûreté et autres épingles | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7319 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 7319 90 10 | -- Aiguilles à coudre, à ravauder ou à broder | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7319 90 90 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **7320** | **Ressorts et lames de ressorts, en fer ou en acier** |  |  |  |  |  |
| 7320 10 | - Ressorts à lames et leurs lames |  |  |  |  |  |
|  | -- formés à chaud |  |  |  |  |  |
| 7320 10 11 | --- Ressorts paraboliques et leurs lames | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7320 10 19 | --- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7320 10 90 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7320 20 | - Ressorts en hélice |  |  |  |  |  |
| 7320 20 20 | -- formés à chaud | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7320 20 81 | --- Ressorts de compression | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7320 20 85 | --- Ressorts de traction | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7320 20 89 | --- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7320 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 7320 90 10 | -- Ressorts spiraux plats | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7320 90 30 | -- Ressorts ayant la forme de disques | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7320 90 90 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **7321** | **Poêles, chaudières à foyer, cuisinières (y compris ceux pouvant être utilisés accessoirement pour le chauffage central), barbecues, braseros, réchauds à gaz, chauffe-plats et appareils non électriques similaires, à usage domestique, ainsi que leurs parties, en fonte, fer ou acier** |  |  |  |  |  |
|  | - Appareils de cuisson et chauffe-plats |  |  |  |  |  |
| 7321 11 | -- à combustibles gazeux ou à gaz et autres combustibles |  |  |  |  |  |
| 7321 11 10 | --- avec four, y compris les fours séparés | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7321 11 90 | --- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7321 12 00 | -- à combustibles liquides | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7321 19 00 | -- autres, y compris les appareils à combustibles solides | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | - autres appareils |  |  |  |  |  |
| 7321 81 00 | -- à combustibles gazeux ou à gaz et autres combustibles | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7321 82 00 | -- à combustibles liquides | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7321 89 00 | -- autres, y compris les appareils à combustibles solides | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7321 90 00 | - Parties | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **7322** | **Radiateurs pour le chauffage central, à chauffage non électrique, et leurs parties, en fonte, fer ou acier; générateurs et distributeurs d’air chaud (y compris les distributeurs pouvant également fonctionner comme distributeurs d’air frais ou conditionné), à chauffage non électrique, comportant un ventilateur ou une soufflerie à moteur, et leurs parties, en fonte, fer ou acier** |  |  |  |  |  |
|  | - Radiateurs et leurs parties |  |  |  |  |  |
| 7322 11 00 | -- en fonte | Industrie | 3,2 % | A | A |  |
| 7322 19 00 | -- autres | Industrie | 3,2 % | A | A |  |
| 7322 90 00 | - autres | Industrie | 3,2 % | A | A |  |
| **7323** | **Articles de ménage ou d’économie domestique et leurs parties, en fonte, fer ou acier; paille de fer ou d’acier; éponges, torchons, gants et articles similaires pour le récurage, le polissage ou usages analogues, en fer ou en acier** |  |  |  |  |  |
| 7323 10 00 | - Paille de fer ou d’acier; éponges, torchons, gants et articles similaires pour le récurage, le polissage ou usages analogues | Industrie | 3,2 % | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 7323 91 00 | -- en fonte, non émaillés | Industrie | 3,2 % | A | A |  |
| 7323 92 00 | -- en fonte émaillée | Industrie | 3,2 % | A | A |  |
| 7323 93 00 | -- en aciers inoxydables | Industrie | 3,2 % | A | A |  |
| 7323 94 00 | -- en fer ou en acier, émaillés | Industrie | 3,2 % | A | A |  |
| 7323 99 00 | -- autres | Industrie | 3,2 % | A | A |  |
| **7324** | **Articles d’hygiène ou de toilette, et leurs parties, en fonte, fer ou acier** |  |  |  |  |  |
| 7324 10 00 | - Éviers et lavabos en aciers inoxydables | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | - Baignoires |  |  |  |  |  |
| 7324 21 00 | -- en fonte, même émaillée | Industrie | 3,2 % | A | A |  |
| 7324 29 00 | -- autres | Industrie | 3,2 % | A | A |  |
| 7324 90 00 | - autres, y compris les parties | Industrie | 3,2 % | A | A |  |
| **7325** | **Autres ouvrages moulés en fonte, fer ou acier** |  |  |  |  |  |
| 7325 10 00 | - en fonte non malléable | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 7325 91 00 | -- Boulets et articles similaires pour broyeurs | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7325 99 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7325 99 10 | --- en fonte malléable | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7325 99 90 | --- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **7326** | **Autres ouvrages en fer ou en acier** |  |  |  |  |  |
|  | - forgés ou estampés mais non autrement travaillés |  |  |  |  |  |
| 7326 11 00 | -- Boulets et articles similaires pour broyeurs | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7326 19 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7326 19 10 | --- forgés | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7326 19 90 | --- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7326 20 00 | - Ouvrages en fils de fer ou d’acier | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7326 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 7326 90 30 | -- Échelles et escabeaux | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7326 90 40 | -- Palettes et plateaux analogues pour la manipulation des marchandises | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7326 90 50 | -- Bobines pour câbles, tuyaux, etc., | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7326 90 60 | -- Volets d’aération non mécaniques, gouttières, crochets et autres ouvrages utilisés dans l’industrie du bâtiment | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | -- autres ouvrages en fer ou en acier |  |  |  |  |  |
| 7326 90 92 | --- forgés | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7326 90 94 | --- estampés | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7326 90 96 | --- frittés | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 7326 90 98 | --- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **74** | **CHAPITRE 74 - CUIVRE ET OUVRAGES EN CUIVRE** |  |  |  |  |  |
| 7401 00 00 | Mattes de cuivre; cuivre de cément (précipité de cuivre) | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7402 00 00 | Cuivre non affiné; anodes en cuivre pour affinage électrolytique | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7403** | **Cuivre affiné et alliages de cuivre sous forme brute** |  |  |  |  |  |
|  | - Cuivre affiné |  |  |  |  |  |
| 7403 11 00 | -- Cathodes et sections de cathodes | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7403 12 00 | -- Barres à fil (wire-bars) | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7403 13 00 | -- Billettes | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7403 19 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Alliages de cuivre |  |  |  |  |  |
| 7403 21 00 | -- à base de cuivre-zinc (laiton) | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7403 22 00 | -- à base de cuivre-étain (bronze) | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7403 29 00 | -- autres alliages de cuivre (à l’exception des alliages mères du nº 7405) | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7404 00 | Déchets et débris de cuivre |  |  |  |  |  |
| 7404 00 10 | - de cuivre affiné | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - d’alliages de cuivre |  |  |  |  |  |
| 7404 00 91 | -- à base de cuivre-zinc (laiton) | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7404 00 99 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7405 00 00 | Alliages mères de cuivre | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7406** | **Poudres et paillettes de cuivre** |  |  |  |  |  |
| 7406 10 00 | - Poudres à structure non lamellaire | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7406 20 00 | - Poudres à structure lamellaire; paillettes | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7407** | **Barres et profilés en cuivre** |  |  |  |  |  |
| 7407 10 00 | - en cuivre affiné | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
|  | - en alliages de cuivre |  |  |  |  |  |
| 7407 21 | -- à base de cuivre-zinc (laiton) |  |  |  |  |  |
| 7407 21 10 | --- Barres | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
| 7407 21 90 | --- Profilés | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
| 7407 29 00 | -- autres | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
| **7408** | **Fils de cuivre** |  |  |  |  |  |
|  | - en cuivre affiné |  |  |  |  |  |
| 7408 11 00 | -- dont la plus grande dimension de la section transversale excède 6 mm | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
| 7408 19 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7408 19 10 | --- dont la plus grande dimension de la section transversale excède 0,5 mm | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
| 7408 19 90 | --- dont la plus grande dimension de la section transversale n’excède pas 0,5 mm | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
|  | - en alliages de cuivre |  |  |  |  |  |
| 7408 21 00 | -- à base de cuivre-zinc (laiton) | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
| 7408 22 00 | -- à base de cuivre-nickel (cupronickel) ou de cuivre-nickel-zinc (maillechort) | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
| 7408 29 00 | -- autres | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
| **7409** | **Tôles et bandes en cuivre, d’une épaisseur excédant 0,15 mm** |  |  |  |  |  |
|  | - en cuivre affiné |  |  |  |  |  |
| 7409 11 00 | -- enroulées | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
| 7409 19 00 | -- autres | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
|  | - en alliages à base de cuivre-zinc (laiton) |  |  |  |  |  |
| 7409 21 00 | -- enroulées | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
| 7409 29 00 | -- autres | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
|  | - en alliages à base de cuivre-étain (bronze) |  |  |  |  |  |
| 7409 31 00 | -- enroulées | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
| 7409 39 00 | -- autres | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
| 7409 40 00 | - en alliages à base de cuivre-nickel (cupronickel) ou de cuivre-nickel-zinc (maillechort) | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
| 7409 90 00 | - en autres alliages de cuivre | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
| **7410** | **Feuilles et bandes minces en cuivre (même imprimées ou fixées sur papier, carton, matière plastique ou supports similaires) d’une épaisseur n’excédant pas 0,15 mm (support non compris)** |  |  |  |  |  |
|  | - sans support |  |  |  |  |  |
| 7410 11 00 | -- en cuivre affiné | Industrie | 5,2 % | A | A |  |
| 7410 12 00 | -- en alliages de cuivre | Industrie | 5,2 % | A | A |  |
|  | - sur support |  |  |  |  |  |
| 7410 21 00 | -- en cuivre affiné | Industrie | 5,2 % | A | A |  |
| 7410 22 00 | -- en alliages de cuivre | Industrie | 5,2 % | A | A |  |
| **7411** | **Tubes et tuyaux en cuivre** |  |  |  |  |  |
| 7411 10 | - en cuivre affiné |  |  |  |  |  |
| 7411 10 10 | -- droits | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
| 7411 10 90 | -- autres | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
|  | - en alliages de cuivre |  |  |  |  |  |
| 7411 21 | -- à base de cuivre-zinc (laiton) |  |  |  |  |  |
| 7411 21 10 | --- droits | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
| 7411 21 90 | --- autres | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
| 7411 22 00 | -- à base de cuivre-nickel (cupronickel) ou de cuivre-nickel-zinc (maillechort) | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
| 7411 29 00 | -- autres | Industrie | 4,8 % | A | A |  |
| **7412** | **Accessoires de tuyauterie (raccords, coudes, manchons, par exemple), en cuivre** |  |  |  |  |  |
| 7412 10 00 | - en cuivre affiné | Industrie | 5,2 % | A | A |  |
| 7412 20 00 | - en alliages de cuivre | Industrie | 5,2 % | A | A |  |
| 7413 00 00 | Torons, câbles, tresses et articles similaires, en cuivre, non isolés pour l’électricité | Industrie | 5,2 % | A | A |  |
| **7415** | **Pointes, clous, punaises, crampons appointés et articles similaires, en cuivre ou avec tige en fer ou en acier et tête en cuivre; vis, boulons, écrous, crochets à pas de vis, rivets, goupilles, chevilles, clavettes, rondelles (y compris les rondelles destinées à faire ressort) et articles similaires, en cuivre** |  |  |  |  |  |
| 7415 10 00 | - Pointes et clous, punaises, crampons appointés et articles similaires | Industrie | 4 % | A | A |  |
|  | - autres articles, non filetés |  |  |  |  |  |
| 7415 21 00 | -- Rondelles (y compris les rondelles destinées à faire ressort) | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7415 29 00 | -- autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
|  | - autres articles, filetés |  |  |  |  |  |
| 7415 33 00 | -- Vis; boulons et écrous | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7415 39 00 | -- autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
| **7418** | **Articles de ménage ou d’économie domestique, d’hygiène ou de toilette, et leurs parties, en cuivre; éponges, torchons, gants et articles similaires pour le récurage, le polissage ou usages analogues, en cuivre** |  |  |  |  |  |
| 7418 10 | - Articles de ménage ou d’économie domestique et leurs parties; éponges, torchons, gants et articles similaires pour le récurage, le polissage ou usages analogues |  |  |  |  |  |
| 7418 10 10 | -- Appareils non électriques de cuisson ou de chauffage, des types servant à des usages domestiques, et leurs parties | Industrie | 4 % | A | A |  |
| 7418 10 90 | -- autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7418 20 00 | - Articles d’hygiène ou de toilette et leurs parties | Industrie | 3 % | A | A |  |
| **7419** | **Autres ouvrages en cuivre** |  |  |  |  |  |
| 7419 10 00 | - Chaînes, chaînettes et leurs parties | Industrie | 3 % | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 7419 91 00 | -- coulés, moulés, estampés ou forgés, mais non autrement travaillés | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 7419 99 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7419 99 10 | --- Toiles métalliques (y compris les toiles continues ou sans fin), grillages et treillis, en fils, dont la plus grande dimension de la coupe transversale n’excède pas 6 mm; tôles et bandes déployées | Industrie | 4,3 % | A | A |  |
| 7419 99 30 | --- Ressorts | Industrie | 4 % | A | A |  |
| 7419 99 90 | --- autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
| **75** | **CHAPITRE 75 - NICKEL ET OUVRAGES EN NICKEL** |  |  |  |  |  |
| **7501** | **Mattes de nickel, sinters d’oxydes de nickel et autres produits intermédiaires de la métallurgie du nickel** |  |  |  |  |  |
| 7501 10 00 | - Mattes de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7501 20 00 | - Sinters d’oxydes de nickel et autres produits intermédiaires de la métallurgie du nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7502** | **Nickel sous forme brute** |  |  |  |  |  |
| 7502 10 00 | - Nickel non allié | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7502 20 00 | - Alliages de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7503 00 | Déchets et débris de nickel |  |  |  |  |  |
| 7503 00 10 | - de nickel non allié | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7503 00 90 | - d’alliages de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7504 00 00 | Poudres et paillettes de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7505** | **Barres, profilés et fils, en nickel** |  |  |  |  |  |
|  | - Barres et profilés |  |  |  |  |  |
| 7505 11 00 | -- en nickel non allié | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7505 12 00 | -- en alliages de nickel | Industrie | 2,9 % | A | A |  |
|  | - Fils |  |  |  |  |  |
| 7505 21 00 | -- en nickel non allié | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7505 22 00 | -- en alliages de nickel | Industrie | 2,9 % | A | A |  |
| **7506** | **Tôles, bandes et feuilles, en nickel** |  |  |  |  |  |
| 7506 10 00 | - en nickel non allié | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7506 20 00 | - en alliages de nickel | Industrie | 3,3 % | A | A |  |
| **7507** | **Tubes, tuyaux et accessoires de tuyauterie (raccords, coudes, manchons, par exemple), en nickel** |  |  |  |  |  |
|  | - Tubes et tuyaux |  |  |  |  |  |
| 7507 11 00 | -- en nickel non allié | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7507 12 00 | -- en alliages de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7507 20 00 | - Accessoires de tuyauterie | Industrie | 2,5 % | A | A |  |
| **7508** | **Autres ouvrages en nickel** |  |  |  |  |  |
| 7508 10 00 | - Toiles métalliques et grillages, en fils de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7508 90 00 | - autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **76** | **CHAPITRE 76 - ALUMINIUM ET OUVRAGES EN ALUMINIUM** |  |  |  |  |  |
| **7601** | **Aluminium sous forme brute** |  |  |  |  |  |
| 7601 10 00 | - Aluminium non allié | Industrie | 3 % | X | A |  |
| 7601 20 | - Alliages d’aluminium |  |  |  |  |  |
| 7601 20 20 | -- Plaques et billettes | Industrie | 6 % | X | A |  |
| 7601 20 80 | -- autres | Industrie | 6 % | X | A |  |
| 7602 00 | Déchets et débris d’aluminium |  |  |  |  |  |
|  | - Déchets |  |  |  |  |  |
| 7602 00 11 | -- Tournures, frisons, copeaux, meulures, sciures et limailles; déchets de feuilles et de bandes minces, coloriées, revêtues ou contrecollées, d’une épaisseur n’excédant pas 0,2 mm (support non compris) | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7602 00 19 | -- autres (y compris les rebuts de fabrication) | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7602 00 90 | - Débris | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7603** | **Poudres et paillettes d’aluminium** |  |  |  |  |  |
| 7603 10 00 | - Poudres à structure non lamellaire | Industrie | 5 % | 1,5 % | A |  |
| 7603 20 00 | - Poudres à structure lamellaire; paillettes | Industrie | 5 % | 1,5 % | A |  |
| **7604** | **Barres et profilés en aluminium** |  |  |  |  |  |
| 7604 10 | - en aluminium non allié |  |  |  |  |  |
| 7604 10 10 | -- Barres | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| 7604 10 90 | -- Profilés | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
|  | - en alliages d’aluminium |  |  |  |  |  |
| 7604 21 00 | -- Profilés creux | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| 7604 29 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7604 29 10 | --- Barres | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| 7604 29 90 | --- Profilés | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| **7605** | **Fils en aluminium** |  |  |  |  |  |
|  | - en aluminium non allié |  |  |  |  |  |
| 7605 11 00 | -- dont la plus grande dimension de la section transversale excède 7 mm | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| 7605 19 00 | -- autres | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
|  | - en alliages d’aluminium |  |  |  |  |  |
| 7605 21 00 | -- dont la plus grande dimension de la section transversale excède 7 mm | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| 7605 29 00 | -- autres | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| **7606** | **Tôles et bandes en aluminium, d’une épaisseur excédant 0,2 mm** |  |  |  |  |  |
|  | - de forme carrée ou rectangulaire |  |  |  |  |  |
| 7606 11 | -- en aluminium non allié |  |  |  |  |  |
| 7606 11 10 | --- peintes, vernies ou revêtues de matière plastique | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
|  | --- autres, d’une épaisseur |  |  |  |  |  |
| 7606 11 91 | ---- inférieure à 3 mm | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| 7606 11 93 | ---- de 3 mm ou plus mais inférieure à 6 mm | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| 7606 11 99 | ---- de 6 mm ou plus | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| 7606 12 | -- en alliages d’aluminium |  |  |  |  |  |
| 7606 12 20 | --- peintes, vernies ou revêtues de matière plastique | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
|  | --- autres, d’une épaisseur |  |  |  |  |  |
| 7606 12 92 | ---- inférieure à 3 mm | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| 7606 12 93 | ---- de 3 mm ou plus mais inférieure à 6 mm | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| 7606 12 99 | ---- de 6 mm ou plus | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 7606 91 00 | -- en aluminium non allié | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| 7606 92 00 | -- en alliages d’aluminium | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| **7607** | **Feuilles et bandes minces en aluminium (même imprimées ou fixées sur papier, carton, matières plastiques ou supports similaires) d’une épaisseur n’excédant pas 0,2 mm (support non compris)** |  |  |  |  |  |
|  | - sans support |  |  |  |  |  |
| 7607 11 | -- simplement laminées |  |  |  |  |  |
|  | --- d’une épaisseur inférieure à 0,021 mm |  |  |  |  |  |
| 7607 11 11 | ---- en rouleaux d’un poids n’excédant pas 10 kg | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| 7607 11 19 | ---- autres | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| 7607 11 90 | --- d’une épaisseur de 0,021 mm ou plus mais n’excédant pas 0,2 mm | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| 7607 19 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7607 19 10 | --- d’une épaisseur inférieure à 0,021 mm | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| 7607 19 90 | --- d’une épaisseur de 0,021 mm ou plus mais n’excédant pas 0,2 mm | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| 7607 20 | - sur support |  |  |  |  |  |
| 7607 20 10 | -- d’une épaisseur (support non compris) inférieure à 0,021 mm | Industrie | 10 % | A | A |  |
| 7607 20 90 | -- d’une épaisseur (support non compris) de 0,021 mm ou plus mais n’excédant pas 0,2 mm | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| **7608** | **Tubes et tuyaux en aluminium** |  |  |  |  |  |
| 7608 10 00 | - en aluminium non allié | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| 7608 20 | - en alliages d’aluminium |  |  |  |  |  |
| 7608 20 20 | -- soudés | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7608 20 81 | --- simplement filés à chaud | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| 7608 20 89 | --- autres | Industrie | 7,5 % | A | A |  |
| 7609 00 00 | Accessoires de tuyauterie (raccords, coudes, manchons, par exemple), en aluminium | Industrie | 5,9 % | A | A |  |
| **7610** | **Constructions et parties de constructions (ponts et éléments de ponts, tours, pylônes, piliers, colonnes, charpentes, toitures, portes et fenêtres et leurs cadres, chambranles et seuils, balustrades, par exemple), en aluminium, à l’exception des constructions préfabriquées du nº 9406; tôles, barres, profilés, tubes et similaires, en aluminium, préparés en vue de leur utilisation dans la construction** |  |  |  |  |  |
| 7610 10 00 | - Portes, fenêtres et leurs cadres, chambranles et seuils | Industrie | 6 % | A | A |  |
| 7610 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 7610 90 10 | -- Ponts et éléments de ponts, tours et pylônes | Industrie | 7 % | A | A |  |
| 7610 90 90 | -- autres | Industrie | 6 % | A | A |  |
| 7611 00 00 | Réservoirs, foudres, cuves et récipients similaires pour toutes matières (à l’exception des gaz comprimés ou liquéfiés), en aluminium, d’une contenance excédant 300 l, sans dispositifs mécaniques ou thermiques, même avec revêtement intérieur ou calorifuge | Industrie | 6 % | A | A |  |
| **7612** | **Réservoirs, fûts, tambours, bidons, boîtes et récipients similaires en aluminium (y compris les étuis tubulaires rigides ou souples), pour toutes matières (à l’exception des gaz comprimés ou liquéfiés), d’une contenance n’excédant pas 300 l, sans dispositifs mécaniques ou thermiques, même avec revêtement intérieur ou calorifuge** |  |  |  |  |  |
| 7612 10 00 | - Étuis tubulaires souples | Industrie | 6 % | A | A |  |
| 7612 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 7612 90 20 | -- Récipients des types utilisés pour aérosols | Industrie | 6 % | A | A |  |
| 7612 90 30 | -- fabriqués à partir de feuilles et bandes minces d’une épaisseur n’excédant pas 0,2 mm | Industrie | 6 % | A | A |  |
| 7612 90 80 | -- autres | Industrie | 6 % | A | A |  |
| 7613 00 00 | Récipients en aluminium pour gaz comprimés ou liquéfiés | Industrie | 6 % | A | A |  |
| **7614** | **Torons, câbles, tresses et similaires, en aluminium, non isolés pour l’électricité** |  |  |  |  |  |
| 7614 10 00 | - avec âme en acier | Industrie | 6 % | A | A |  |
| 7614 90 00 | - autres | Industrie | 6 % | A | A |  |
| **7615** | **Articles de ménage ou d’économie domestique, d’hygiène ou de toilette, et leurs parties, en aluminium; éponges, torchons, gants et articles similaires pour le récurage, le polissage ou usages analogues, en aluminium** |  |  |  |  |  |
| 7615 10 | - Articles de ménage ou d’économie domestique et leurs parties; éponges, torchons, gants et articles similaires pour le récurage, le polissage ou usages analogues |  |  |  |  |  |
| 7615 10 10 | -- coulés ou moulés | Industrie | 6 % | A | A |  |
| 7615 10 30 | -- fabriqués à partir de feuilles et bandes minces d’une épaisseur n’excédant pas 0,2 mm | Industrie | 6 % | A | A |  |
| 7615 10 80 | -- autres | Industrie | 6 % | A | A |  |
| 7615 20 00 | - Articles d’hygiène ou de toilette et leurs parties | Industrie | 6 % | A | A |  |
| **7616** | **Autres ouvrages en aluminium** |  |  |  |  |  |
| 7616 10 00 | - Pointes, clous, crampons appointés, vis, boulons, écrous, crochets à pas de vis, rivets, goupilles, chevilles, clavettes, rondelles et articles similaires | Industrie | 6 % | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 7616 91 00 | -- Toiles métalliques, grillages et treillis, en fils d’aluminium | Industrie | 6 % | A | A |  |
| 7616 99 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 7616 99 10 | --- coulés ou moulés | Industrie | 6 % | A | A |  |
| 7616 99 90 | --- autres | Industrie | 6 % | A | A |  |
| **78** | **CHAPITRE 78 - PLOMB ET OUVRAGES EN PLOMB** |  |  |  |  |  |
| **7801** | **Plomb sous forme brute** |  |  |  |  |  |
| 7801 10 00 | - Plomb affiné | Industrie | 2,5 % | A | A |  |
|  | - autre |  |  |  |  |  |
| 7801 91 00 | -- contenant de l’antimoine comme autre élément prédominant en poids | Industrie | 2,5 % | A | A |  |
| 7801 99 | -- autre |  |  |  |  |  |
| 7801 99 10 | --- contenant en poids 0,02 % ou plus d’argent et destiné à être affiné (plomb d’œuvre) | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7801 99 90 | --- autre | Industrie | 2,5 % | A | A |  |
| 7802 00 00 | Déchets et débris de plomb | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7804** | **Tables, feuilles et bandes, en plomb; poudres et paillettes de plomb** |  |  |  |  |  |
|  | - Tables, feuilles et bandes |  |  |  |  |  |
| 7804 11 00 | -- Feuilles et bandes, d’une épaisseur n’excédant pas 0,2 mm (support non compris) | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 7804 19 00 | -- autres | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 7804 20 00 | - Poudres et paillettes | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7806 00 | Autres ouvrages en plomb |  |  |  |  |  |
| 7806 00 10 | - Emballages munis de blindage de protection en plomb contre les radiations pour le transport ou le stockage des matières radioactives (Euratom) | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 7806 00 80 | - autres | Industrie | 5 % | A | A |  |
| **79** | **CHAPITRE 79 - ZINC ET OUVRAGES EN ZINC** |  |  |  |  |  |
| **7901** | **Zinc sous forme brute** |  |  |  |  |  |
|  | - Zinc non allié |  |  |  |  |  |
| 7901 11 00 | -- contenant en poids 99,99 % ou plus de zinc | Industrie | 2,5 % | A | A |  |
| 7901 12 | -- contenant en poids moins de 99,99 % de zinc |  |  |  |  |  |
| 7901 12 10 | --- contenant en poids 99,95 % ou plus mais moins de 99,99 % de zinc | Industrie | 2,5 % | A | A |  |
| 7901 12 30 | --- contenant en poids 98,5 % ou plus mais moins de 99,95 % de zinc | Industrie | 2,5 % | A | A |  |
| 7901 12 90 | --- contenant en poids 97,5 % ou plus mais moins de 98,5 % de zinc | Industrie | 2,5 % | A | A |  |
| 7901 20 00 | - Alliages de zinc | Industrie | 2,5 % | A | A |  |
| 7902 00 00 | Déchets et débris de zinc | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **7903** | **Poussières, poudres et paillettes, de zinc** |  |  |  |  |  |
| 7903 10 00 | - Poussières de zinc | Industrie | 2,5 % | A | A |  |
| 7903 90 00 | - autres | Industrie | 2,5 % | A | A |  |
| 7904 00 00 | Barres, profilés et fils, en zinc | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 7905 00 00 | Tôles, feuilles et bandes, en zinc | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 7907 00 00 | Autres ouvrages en zinc | Industrie | 5 % | A | A |  |
| **80** | **CHAPITRE 80 - ÉTAIN ET OUVRAGES EN ÉTAIN** |  |  |  |  |  |
| **8001** | **Étain sous forme brute** |  |  |  |  |  |
| 8001 10 00 | - Étain non allié | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8001 20 00 | - Alliages d’étain | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8002 00 00 | Déchets et débris d’étain | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8003 00 00 | Barres, profilés et fils, en étain | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8007 00 | Autres ouvrages en étain |  |  |  |  |  |
| 8007 00 10 | - Tôles, feuilles et bandes, d’une épaisseur excédant 0,2 mm | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8007 00 80 | - autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **81** | **CHAPITRE 81 - AUTRES MÉTAUX COMMUNS; CERMETS; OUVRAGES EN CES MATIÈRES** |  |  |  |  |  |
| **8101** | **Tungstène (wolfram) et ouvrages en tungstène, y compris les déchets et débris** |  |  |  |  |  |
| 8101 10 00 | - Poudres | Industrie | 5 % | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 8101 94 00 | -- Tungstène sous forme brute, y compris les barres simplement obtenues par frittage | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 8101 96 00 | -- Fils | Industrie | 6 % | A | A |  |
| 8101 97 00 | -- Déchets et débris | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8101 99 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8101 99 10 | --- Barres, autres que celles simplement obtenues par frittage, profilés, tôles, bandes et feuilles | Industrie | 6 % | A | A |  |
| 8101 99 90 | --- autres | Industrie | 7 % | A | A |  |
| **8102** | **Molybdène et ouvrages en molybdène, y compris les déchets et débris** |  |  |  |  |  |
| 8102 10 00 | - Poudres | Industrie | 4 % | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 8102 94 00 | -- Molybdène sous forme brute, y compris les barres simplement obtenues par frittage | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 8102 95 00 | -- Barres, autres que celles simplement obtenues par frittage, profilés, tôles, bandes et feuilles | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 8102 96 00 | -- Fils | Industrie | 6,1 % | A | A |  |
| 8102 97 00 | -- Déchets et débris | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8102 99 00 | -- autres | Industrie | 7 % | A | A |  |
| **8103** | **Tantale et ouvrages en tantale, y compris les déchets et débris** |  |  |  |  |  |
| 8103 20 00 | - Tantale sous forme brute, y compris les barres simplement obtenues par frittage; poudres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8103 30 00 | - Déchets et débris | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8103 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 8103 90 10 | -- Barres (autres que les barres simplement obtenues par frittage), profilés, fils, tôles, bandes et feuilles | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 8103 90 90 | -- autres | Industrie | 4 % | A | A |  |
| **8104** | **Magnésium et ouvrages en magnésium, y compris les déchets et débris** |  |  |  |  |  |
|  | - Magnésium sous forme brute |  |  |  |  |  |
| 8104 11 00 | -- contenant au moins 99,8 % en poids de magnésium | Industrie | 5,3 % | A | A |  |
| 8104 19 00 | -- autres | Industrie | 4 % | A | A |  |
| 8104 20 00 | - Déchets et débris | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8104 30 00 | - Copeaux, tournures et granulés calibrés; poudres | Industrie | 4 % | A | A |  |
| 8104 90 00 | - autres | Industrie | 4 % | A | A |  |
| **8105** | **Mattes de cobalt et autres produits intermédiaires de la métallurgie du cobalt; cobalt et ouvrages en cobalt, y compris les déchets et débris** |  |  |  |  |  |
| 8105 20 00 | - Mattes de cobalt et autres produits intermédiaires de la métallurgie du cobalt; cobalt sous forme brute; poudres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8105 30 00 | - Déchets et débris | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8105 90 00 | - autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 8106 00 | Bismuth et ouvrages en bismuth, y compris les déchets et débris |  |  |  |  |  |
| 8106 00 10 | - Bismuth sous forme brute; déchets et débris; poudres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8106 00 90 | - autres | Industrie | 2 % | A | A |  |
| **8107** | **Cadmium et ouvrages en cadmium, y compris les déchets et débris** |  |  |  |  |  |
| 8107 20 00 | - Cadmium sous forme brute; poudres | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 8107 30 00 | - Déchets et débris | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8107 90 00 | - autres | Industrie | 4 % | A | A |  |
| **8108** | **Titane et ouvrages en titane, y compris les déchets et débris** |  |  |  |  |  |
| 8108 20 00 | - Titane sous forme brute; poudres | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 8108 30 00 | - Déchets et débris | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 8108 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 8108 90 30 | -- Barres, profilés et fils | Industrie | 7 % | A | A |  |
| 8108 90 50 | -- Tôles, bandes et feuilles | Industrie | 7 % | A | A |  |
| 8108 90 60 | -- Tubes et tuyaux | Industrie | 7 % | A | A |  |
| 8108 90 90 | -- autres | Industrie | 7 % | A | A |  |
| **8109** | **Zirconium et ouvrages en zirconium, y compris les déchets et débris** |  |  |  |  |  |
| 8109 20 00 | - Zirconium sous forme brute; poudres | Industrie | 5 % | A | A |  |
| 8109 30 00 | - Déchets et débris | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8109 90 00 | - autres | Industrie | 9 % | A | A |  |
| **8110** | **Antimoine et ouvrages en antimoine, y compris les déchets et débris** |  |  |  |  |  |
| 8110 10 00 | - Antimoine sous forme brute; poudres | Industrie | 7 % | A | A |  |
| 8110 20 00 | - Déchets et débris | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8110 90 00 | - autres | Industrie | 7 % | A | A |  |
| 8111 00 | Manganèse et ouvrages en manganèse, y compris les déchets et débris |  |  |  |  |  |
|  | - Manganèse sous forme brute; déchets et débris; poudres |  |  |  |  |  |
| 8111 00 11 | -- Manganèse sous forme brute; poudres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8111 00 19 | -- Déchets et débris | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8111 00 90 | - autres | Industrie | 5 % | A | A |  |
| **8112** | **Béryllium, chrome, germanium, vanadium, gallium, hafnium (celtium), indium, niobium (columbium), rhénium et thallium, ainsi que les ouvrages en ces métaux, y compris les déchets et débris** |  |  |  |  |  |
|  | - Béryllium |  |  |  |  |  |
| 8112 12 00 | -- sous forme brute; poudres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8112 13 00 | -- Déchets et débris | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8112 19 00 | -- autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
|  | - Chrome |  |  |  |  |  |
| 8112 21 | -- sous forme brute; poudres |  |  |  |  |  |
| 8112 21 10 | --- Alliages de chrome contenant en poids plus de 10 % de nickel | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8112 21 90 | --- autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 8112 22 00 | -- Déchets et débris | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8112 29 00 | -- autres | Industrie | 5 % | A | A |  |
|  | - Thallium |  |  |  |  |  |
| 8112 51 00 | -- sous forme brute; poudres | Industrie | 1,5 % | A | A |  |
| 8112 52 00 | -- Déchets et débris | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8112 59 00 | -- autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 8112 92 | -- sous forme brute; déchets et débris; poudres |  |  |  |  |  |
| 8112 92 10 | --- Hafnium (celtium) | Industrie | 3 % | A | A |  |
|  | --- Niobium (columbium), rhénium, gallium, indium, vanadium, germanium |  |  |  |  |  |
| 8112 92 21 | ---- Déchets et débris | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | ---- autres |  |  |  |  |  |
| 8112 92 31 | ----- Niobium (columbium), rhénium | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 8112 92 81 | ----- Indium | Industrie | 2 % | A | A |  |
| 8112 92 89 | ----- Gallium | Industrie | 1,5 % | A | A |  |
| 8112 92 91 | ----- Vanadium | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8112 92 95 | ----- Germanium | Industrie | 4,5 % | A | A |  |
| 8112 99 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8112 99 20 | --- Hafnium (celtium), germanium | Industrie | 7 % | A | A |  |
| 8112 99 30 | --- Niobium (columbium), rhénium | Industrie | 9 % | A | A |  |
| 8112 99 70 | --- Gallium, indium, vanadium | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 8113 00 | Cermets et ouvrages en cermets, y compris les déchets et débris |  |  |  |  |  |
| 8113 00 20 | - sous forme brute | Industrie | 4 % | A | A |  |
| 8113 00 40 | - Déchets et débris | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8113 00 90 | - autres | Industrie | 5 % | A | A |  |
| **82** | **CHAPITRE 82 - OUTILS ET OUTILLAGE, ARTICLES DE COUTELLERIE ET COUVERTS DE TABLE, EN MÉTAUX COMMUNS; PARTIES DE CES ARTICLES, EN MÉTAUX COMMUNS** |  |  |  |  |  |
| **8201** | **Bêches, pelles, pioches, pics, houes, binettes, fourches, râteaux et racloirs; haches, serpes et outils similaires à taillants; sécateurs de tous types; faux et faucilles, couteaux à foin ou à paille, cisailles à haies, coins et autres outils agricoles, horticoles ou forestiers, à main** |  |  |  |  |  |
| 8201 10 00 | - Bêches et pelles | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8201 30 00 | - Pioches, pics, houes, binettes, râteaux et racloirs | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8201 40 00 | - Haches, serpes et outils similaires à taillants | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8201 50 00 | - Sécateurs (y compris les cisailles à volaille) maniés à une main | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8201 60 00 | - Cisailles à haies, sécateurs et outils similaires, maniés à deux mains | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8201 90 00 | - autres outils agricoles, horticoles ou forestiers, à main | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8202** | **Scies à main; lames de scies de toutes sortes (y compris les fraises-scies et les lames non dentées pour le sciage)** |  |  |  |  |  |
| 8202 10 00 | - Scies à main | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8202 20 00 | - Lames de scies à ruban | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - Lames de scies circulaires (y compris les fraises-scies) |  |  |  |  |  |
| 8202 31 00 | -- avec partie travaillante en acier | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8202 39 00 | -- autres, y compris les parties | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8202 40 00 | - Chaînes de scies, dites «coupantes» | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - autres lames de scies |  |  |  |  |  |
| 8202 91 00 | -- Lames de scies droites, pour le travail des métaux | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8202 99 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8202 99 20 | --- pour le travail des métaux | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8202 99 80 | --- pour le travail d’autres matières | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8203** | **Limes, râpes, pinces (même coupantes), tenailles, brucelles, cisailles à métaux, coupe-tubes, coupe-boulons, emporte-pièce et outils similaires, à main** |  |  |  |  |  |
| 8203 10 00 | - Limes, râpes et outils similaires | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8203 20 00 | - Pinces (même coupantes), tenailles, brucelles et outils similaires | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8203 30 00 | - Cisailles à métaux et outils similaires | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8203 40 00 | - Coupe-tubes, coupe-boulons, emporte-pièce et outils similaires | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8204** | **Clés de serrage à main (y compris les clés dynamométriques); douilles de serrage interchangeables, même avec manches** |  |  |  |  |  |
|  | - Clés de serrage à main |  |  |  |  |  |
| 8204 11 00 | -- à ouverture fixe | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8204 12 00 | -- à ouverture variable | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8204 20 00 | - Douilles de serrage interchangeables, même avec manches | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8205** | **Outils et outillage à main (y compris les diamants de vitriers) non dénommés ni compris ailleurs; lampes à souder et similaires; étaux, serre-joints et similaires, autres que ceux constituant des accessoires ou des parties de machines-outils; enclumes; forges portatives; meules avec bâtis, à main ou à pédale** |  |  |  |  |  |
| 8205 10 00 | - Outils de perçage, de filetage ou de taraudage | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8205 20 00 | - Marteaux et masses | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 8205 30 00 | - Rabots, ciseaux, gouges et outils tranchants similaires pour le travail du bois | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 8205 40 00 | - Tournevis | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
|  | - autres outils et outillage à main (y compris les diamants de vitriers) |  |  |  |  |  |
| 8205 51 00 | -- d’économie domestique | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 8205 59 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8205 59 10 | --- Outils pour maçons, mouleurs, cimentiers, plâtriers et peintres | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 8205 59 80 | --- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8205 60 00 | - Lampes à souder et similaires | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8205 70 00 | - Étaux, serre-joints et similaires | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 8205 90 | - autres, y compris des assortiments d’articles d’au moins deux des sous-positions de la présente position |  |  |  |  |  |
| 8205 90 10 | -- Enclumes; forges portatives; meules avec bâtis, à main ou à pédale | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8205 90 90 | -- Assortiments d’articles d’au moins deux des sous-positions de la présente position | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 8206 00 00 | Outils d’au moins deux des nos 8202 à 8205, conditionnés en assortiments pour la vente au détail | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| **8207** | **Outils interchangeables pour outillage à main, mécanique ou non, ou pour machines-outils (à emboutir, à estamper, à poinçonner, à tarauder, à fileter, à percer, à aléser, à brocher, à fraiser, à tourner, à visser, par exemple), y compris les filières pour l’étirage ou le filage (extrusion) des métaux, ainsi que les outils de forage ou de sondage** |  |  |  |  |  |
|  | - Outils de forage ou de sondage |  |  |  |  |  |
| 8207 13 00 | -- avec partie travaillante en cermets | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 19 | -- autres, y compris les parties |  |  |  |  |  |
| 8207 19 10 | --- avec partie travaillante en diamant ou en agglomérés de diamant | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 19 90 | --- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 20 | - Filières pour l’étirage ou le filage (extrusion) des métaux |  |  |  |  |  |
| 8207 20 10 | -- avec partie travaillante en diamant ou en agglomérés de diamant | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 20 90 | -- avec partie travaillante en autres matières | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 30 | - Outils à emboutir, à estamper ou à poinçonner |  |  |  |  |  |
| 8207 30 10 | -- pour l’usinage des métaux | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 30 90 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 40 | - Outils à tarauder ou à fileter |  |  |  |  |  |
|  | -- pour l’usinage des métaux |  |  |  |  |  |
| 8207 40 10 | --- Outils à tarauder | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 40 30 | --- Outils à fileter | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 40 90 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 50 | - Outils à percer |  |  |  |  |  |
| 8207 50 10 | -- avec partie travaillante en diamant ou en agglomérés de diamant | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | -- avec partie travaillante en autres matières |  |  |  |  |  |
| 8207 50 30 | --- Forets de maçonnerie | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
|  | ---- pour l’usinage des métaux, avec partie travaillante |  |  |  |  |  |
| 8207 50 50 | ----- en cermets | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 50 60 | ----- en aciers à coupe rapide | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 50 70 | ----- en autres matières | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 50 90 | ---- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 60 | - Outils à aléser ou à brocher |  |  |  |  |  |
| 8207 60 10 | -- avec partie travaillante en diamant ou en agglomérés de diamant | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | -- avec partie travaillante en autres matières |  |  |  |  |  |
|  | --- Outils à aléser |  |  |  |  |  |
| 8207 60 30 | ---- pour l’usinage des métaux | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 60 50 | ---- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | --- Outils à brocher |  |  |  |  |  |
| 8207 60 70 | ---- pour l’usinage des métaux | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 60 90 | ---- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 70 | - Outils à fraiser |  |  |  |  |  |
|  | -- pour l’usinage des métaux, avec partie travaillante |  |  |  |  |  |
| 8207 70 10 | --- en cermets | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | --- en autres matières |  |  |  |  |  |
| 8207 70 31 | ---- Fraises à queue | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 70 37 | ---- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 70 90 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 80 | - Outils à tourner |  |  |  |  |  |
|  | -- pour l’usinage des métaux, avec partie travaillante |  |  |  |  |  |
| 8207 80 11 | --- en cermets | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 80 19 | --- en autres matières | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 80 90 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 90 | - autres outils interchangeables |  |  |  |  |  |
| 8207 90 10 | -- avec partie travaillante en diamant ou en agglomérés de diamant | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | -- avec partie travaillante en autres matières |  |  |  |  |  |
| 8207 90 30 | --- Lames de tournevis | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 90 50 | --- Outils de taillage des engrenages | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | --- autres, avec partie travaillante |  |  |  |  |  |
|  | ---- en cermets |  |  |  |  |  |
| 8207 90 71 | ----- pour l’usinage des métaux | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 90 78 | ----- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | ---- en autres matières |  |  |  |  |  |
| 8207 90 91 | ----- pour l’usinage des métaux | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8207 90 99 | ----- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8208** | **Couteaux et lames tranchantes, pour machines ou pour appareils mécaniques** |  |  |  |  |  |
| 8208 10 00 | - pour le travail des métaux | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8208 20 00 | - pour le travail du bois | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8208 30 00 | - pour appareils de cuisine ou pour machines pour l’industrie alimentaire | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8208 40 00 | - pour machines agricoles, horticoles ou forestières | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8208 90 00 | - autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8209 00 | Plaquettes, baguettes, pointes et objets similaires pour outils, non montés, constitués par des cermets |  |  |  |  |  |
| 8209 00 20 | - Plaquettes amovibles | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8209 00 80 | - autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8210 00 00 | Appareils mécaniques actionnés à la main, d’un poids de 10 kg ou moins, utilisés pour préparer, conditionner ou servir les aliments ou les boissons | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8211** | **Couteaux (autres que ceux du nº 8208) à lame tranchante ou dentelée, y compris les serpettes fermantes, et leurs lames** |  |  |  |  |  |
| 8211 10 00 | - Assortiments | Industrie | 8,5 % | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 8211 91 00 | -- Couteaux de table à lame fixe | Industrie | 8,5 % | A | A |  |
| 8211 92 00 | -- autres couteaux à lame fixe | Industrie | 8,5 % | A | A |  |
| 8211 93 00 | -- Couteaux autres qu’à lame fixe, y compris les serpettes fermantes | Industrie | 8,5 % | A | A |  |
| 8211 94 00 | -- Lames | Industrie | 6,7 % | A | A |  |
| 8211 95 00 | -- Manches en métaux communs | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8212** | **Rasoirs et leurs lames (y compris les ébauches en bandes)** |  |  |  |  |  |
| 8212 10 | - Rasoirs |  |  |  |  |  |
| 8212 10 10 | -- Rasoirs de sûreté à lames non remplaçables | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8212 10 90 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8212 20 00 | - Lames de rasoirs de sûreté, y compris les ébauches en bandes | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8212 90 00 | - autres parties | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8213 00 00 | Ciseaux à doubles branches et leurs lames | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| **8214** | **Autres articles de coutellerie (tondeuses, fendoirs, couperets, hachoirs de bouchers ou de cuisine et coupe-papier, par exemple); outils et assortiments d’outils de manucures ou de pédicures (y compris les limes à ongles)** |  |  |  |  |  |
| 8214 10 00 | - Coupe-papier, ouvre-lettres, grattoirs, taille-crayons et leurs lames | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8214 20 00 | - Outils et assortiments d’outils de manucures ou de pédicures (y compris les limes à ongles) | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8214 90 00 | - autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8215** | **Cuillers, fourchettes, louches, écumoires, pelles à tartes, couteaux spéciaux à poisson ou à beurre, pinces à sucre et articles similaires** |  |  |  |  |  |
| 8215 10 | - Assortiments contenant au moins un objet argenté, doré ou platiné |  |  |  |  |  |
| 8215 10 20 | -- contenant uniquement des objets argentés, dorés ou platinés | Industrie | 4,7 % | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8215 10 30 | --- en aciers inoxydables | Industrie | 8,5 % | A | A |  |
| 8215 10 80 | --- autres | Industrie | 4,7 % | A | A |  |
| 8215 20 | - autres assortiments |  |  |  |  |  |
| 8215 20 10 | -- en aciers inoxydables | Industrie | 8,5 % | A | A |  |
| 8215 20 90 | -- autres | Industrie | 4,7 % | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 8215 91 00 | -- argentés, dorés ou platinés | Industrie | 4,7 % | A | A |  |
| 8215 99 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8215 99 10 | --- en aciers inoxydables | Industrie | 8,5 % | A | A |  |
| 8215 99 90 | --- autres | Industrie | 4,7 % | A | A |  |
| **83** | **CHAPITRE 83 - OUVRAGES DIVERS EN MÉTAUX COMMUNS** |  |  |  |  |  |
| **8301** | **Cadenas, serrures et verrous (à clef, à secret ou électriques), en métaux communs; fermoirs et montures-fermoirs comportant une serrure, en métaux communs; clefs pour ces articles, en métaux communs** |  |  |  |  |  |
| 8301 10 00 | - Cadenas | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8301 20 00 | - Serrures des types utilisés pour véhicules automobiles | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8301 30 00 | - Serrures des types utilisés pour meubles | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8301 40 | - autres serrures; verrous |  |  |  |  |  |
|  | -- Serrures des types utilisés pour portes de bâtiments |  |  |  |  |  |
| 8301 40 11 | --- Serrures à cylindres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8301 40 19 | --- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8301 40 90 | -- autres serrures; verrous | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8301 50 00 | - Fermoirs et montures-fermoirs comportant une serrure | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8301 60 00 | - Parties | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8301 70 00 | - Clefs présentées isolément | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8302** | **Garnitures, ferrures et articles similaires en métaux communs pour meubles, portes, escaliers, fenêtres, persiennes, carrosseries, articles de sellerie, malles, coffres, coffrets ou autres ouvrages de l’espèce; patères, porte-chapeaux, supports et articles similaires, en métaux communs; roulettes avec monture en métaux communs; ferme-portes automatiques en métaux communs** |  |  |  |  |  |
| 8302 10 00 | - Charnières de tous genres (y compris les paumelles et pentures) | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8302 20 00 | - Roulettes | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8302 30 00 | - autres garnitures, ferrures et articles similaires pour véhicules automobiles | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | - autres garnitures, ferrures et articles similaires |  |  |  |  |  |
| 8302 41 | -- pour bâtiments |  |  |  |  |  |
| 8302 41 10 | --- pour portes | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8302 41 50 | --- pour fenêtres et portes-fenêtres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8302 41 90 | --- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8302 42 00 | -- autres, pour meubles | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8302 49 00 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8302 50 00 | - Patères, porte-chapeaux, supports et articles similaires | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8302 60 00 | - Ferme-portes automatiques | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8303 00 | Coffres-forts, portes blindées et compartiments pour chambres fortes, coffres et cassettes de sûreté et articles similaires, en métaux communs |  |  |  |  |  |
| 8303 00 40 | - Coffres-forts, portes blindées et compartiments pour chambres fortes | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8303 00 90 | - Coffrets et cassettes de sûreté et articles similaires | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8304 00 00 | Classeurs, fichiers, boîtes de classement, porte-copies, plumiers, porte-cachets et matériel et fournitures similaires de bureau, en métaux communs, à l’exclusion des meubles de bureau du nº 9403 | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8305** | **Mécanismes pour reliure de feuillets mobiles ou pour classeurs, attache-lettres, coins de lettres, trombones, onglets de signalisation et objets similaires de bureau, en métaux communs; agrafes présentées en barrettes (de bureau, pour tapissiers, emballeurs, par exemple), en métaux communs** |  |  |  |  |  |
| 8305 10 00 | - Mécanismes pour reliure de feuillets mobiles ou pour classeurs | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8305 20 00 | - Agrafes présentées en barrettes | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8305 90 00 | - autres, y compris les parties | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8306** | **Cloches, sonnettes, gongs et articles similaires, non électriques, en métaux communs; statuettes et autres objets d’ornement, en métaux communs; cadres pour photographies, gravures ou similaires, en métaux communs; miroirs en métaux communs** |  |  |  |  |  |
| 8306 10 00 | - Cloches, sonnettes, gongs et articles similaires | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Statuettes et autres objets d’ornement |  |  |  |  |  |
| 8306 21 00 | -- argentés, dorés ou platinés | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8306 29 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8306 30 00 | - Cadres pour photographies, gravures ou similaires; miroirs | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8307** | **Tuyaux flexibles en métaux communs, même avec leurs accessoires** |  |  |  |  |  |
| 8307 10 00 | - en fer ou en acier | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8307 90 00 | - en autres métaux communs | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8308** | **Fermoirs, montures-fermoirs, boucles, boucles-fermoirs, agrafes, crochets, œillets et articles similaires, en métaux communs, pour vêtements, chaussures, bâches, maroquinerie, ou pour toutes confections ou équipements; rivets tubulaires ou à tige fendue, en métaux communs; perles et paillettes découpées, en métaux communs** |  |  |  |  |  |
| 8308 10 00 | - Agrafes, crochets et œillets | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8308 20 00 | - Rivets tubulaires ou à tige fendue | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8308 90 00 | - autres, y compris les parties | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8309** | **Bouchons (y compris les bouchons-couronnes, les bouchons à pas de vis et les bouchons-verseurs), couvercles, capsules pour bouteilles, bondes filetées, plaques de bondes, scellés et autres accessoires pour l’emballage, en métaux communs** |  |  |  |  |  |
| 8309 10 00 | - Bouchons-couronnes | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8309 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 8309 90 10 | -- Capsules de bouchage ou de surbouchage en plomb; capsules de bouchage ou surbouchage en aluminium d’un diamètre excédant 21 mm | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 8309 90 90 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8310 00 00 | Plaques indicatrices, plaques-enseignes, plaques-adresses et plaques similaires, chiffres, lettres et enseignes diverses, en métaux communs, à l’exclusion de ceux du nº 9405 | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8311** | **Fils, baguettes, tubes, plaques, électrodes et articles similaires, en métaux communs ou en carbures métalliques, enrobés ou fourrés de décapants ou de fondants, pour brasage, soudage ou dépôt de métal ou de carbures métalliques; fils et baguettes en poudres de métaux communs agglomérés, pour la métallisation par projection** |  |  |  |  |  |
| 8311 10 00 | - Électrodes enrobées pour le soudage à l’arc, en métaux communs | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8311 20 00 | - Fils fourrés pour le soudage à l’arc, en métaux communs | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8311 30 00 | - Baguettes enrobées et fils fourrés pour le brasage ou le soudage à la flamme, en métaux communs | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8311 90 00 | - autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **XVI** | **SECTION XVI - MACHINES ET APPAREILS, MATÉRIEL ÉLECTRIQUE ET LEURS PARTIES; APPAREILS D’ENREGISTREMENT OU DE REPRODUCTION DU SON, APPAREILS D’ENREGISTREMENT OU DE REPRODUCTION DES IMAGES ET DU SO EN TÉLÉVISION, ET PARTIES ET ACCESSOIRES DE CES APPAREILS** |  |  |  |  |  |
| **84** | **CHAPITRE 84 - RÉACTEURS NUCLÉAIRES, CHAUDIÈRES, MACHINES, APPAREILS ET ENGINS MÉCANIQUES; PARTIES DE CES MACHINES OU APPAREILS** |  |  |  |  |  |
| **8401** | **Réacteurs nucléaires; éléments combustibles (cartouches) non irradiés pour réacteurs nucléaires; machines et appareils pour la séparation isotopique** |  |  |  |  |  |
| 8401 10 00 | - Réacteurs nucléaires (Euratom) | Industrie | 5,7 % | A | A |  |
| 8401 20 00 | - Machines et appareils pour la séparation isotopique, et leurs parties (Euratom) | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 8401 30 00 | - Éléments combustibles (cartouches) non irradiés (Euratom) | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 8401 40 00 | - Parties de réacteurs nucléaires (Euratom) | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| **8402** | **Chaudières à vapeur (générateurs de vapeur), autres que les chaudières pour le chauffage central conçues pour produire à la fois de l’eau chaude et de la vapeur à basse pression; chaudières dites «à eau surchauffée»** |  |  |  |  |  |
|  | - Chaudières à vapeur |  |  |  |  |  |
| 8402 11 00 | -- Chaudières aquatubulaires d’une production horaire de vapeur excédant 45 t | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8402 12 00 | -- Chaudières aquatubulaires d’une production horaire de vapeur n’excédant pas 45 t | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8402 19 | -- autres chaudières à vapeur, y compris les chaudières mixtes |  |  |  |  |  |
| 8402 19 10 | --- Chaudières à tubes de fumée | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8402 19 90 | --- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8402 20 00 | - Chaudières dites «à eau surchauffée» | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8402 90 00 | - Parties | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8403** | **Chaudières pour le chauffage central autres que celles du nº 8402** |  |  |  |  |  |
| 8403 10 | - Chaudières |  |  |  |  |  |
| 8403 10 10 | -- en fonte | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8403 10 90 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8403 90 | - Parties |  |  |  |  |  |
| 8403 90 10 | -- en fonte | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8403 90 90 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8404** | **Appareils auxiliaires pour chaudières des nos 8402 ou 8403 (économiseurs, surchauffeurs, appareils de ramonage ou de récupération des gaz, par exemple); condenseurs pour machines à vapeur** |  |  |  |  |  |
| 8404 10 00 | - Appareils auxiliaires pour chaudières des nos 8402 ou 8403 | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8404 20 00 | - Condenseurs pour machines à vapeur | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8404 90 00 | - Parties | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8405** | **Générateurs de gaz à l’air ou de gaz à l’eau, avec ou sans leurs épurateurs; générateurs d’acétylène et générateurs similaires de gaz, par procédé à l’eau, avec ou sans leurs épurateurs** |  |  |  |  |  |
| 8405 10 00 | - Générateurs de gaz à l’air ou de gaz à l’eau, avec ou sans leurs épurateurs; générateurs d’acétylène et générateurs similaires de gaz, par procédé à l’eau, avec ou sans leurs épurateurs | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8405 90 00 | - Parties | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8406** | **Turbines à vapeur** |  |  |  |  |  |
| 8406 10 00 | - Turbines pour la propulsion de bateaux | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | - autres turbines |  |  |  |  |  |
| 8406 81 00 | -- d’une puissance excédant 40 MW | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8406 82 00 | -- d’une puissance n’excédant pas 40 MW | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8406 90 | - Parties |  |  |  |  |  |
| 8406 90 10 | -- Ailettes, aubages et rotors | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8406 90 90 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8407** | **Moteurs à piston alternatif ou rotatif, à allumage par étincelles (moteurs à explosion)** |  |  |  |  |  |
| 8407 10 00 | - Moteurs pour l’aviation | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - Moteurs pour la propulsion de bateaux |  |  |  |  |  |
| 8407 21 | -- du type hors-bord |  |  |  |  |  |
| 8407 21 10 | --- d’une cylindrée n’excédant pas 325 cm³ | Industrie | 6,2 % | A | A |  |
|  | --- d’une cylindrée excédant 325 cm³ |  |  |  |  |  |
| 8407 21 91 | ---- d’une puissance n’excédant pas 30 kW | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8407 21 99 | ---- d’une puissance excédant 30 kW | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8407 29 00 | -- autres | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
|  | - Moteurs à piston alternatif des types utilisés pour la propulsion des véhicules du chapitre 87 |  |  |  |  |  |
| 8407 31 00 | -- d’une cylindrée n’excédant pas 50 cm³ | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8407 32 | -- d’une cylindrée excédant 50 cm³ mais n’excédant pas 250 cm³ |  |  |  |  |  |
| 8407 32 10 | --- d’une cylindrée excédant 50 cm³ mais n’excédant pas 125 cm³ | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8407 32 90 | --- d’une cylindrée excédant 125 cm³ mais n’excédant pas 250 cm³ | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8407 33 | -- d’une cylindrée excédant 250 cm³ mais n’excédant pas 1000 cm³ |  |  |  |  |  |
| 8407 33 20 | --- d’une cylindrée excédant 250 cm³ mais n’excédant pas 500 cm³ | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8407 33 80 | --- d’une cylindrée excédant 500 cm³ mais n’excédant pas 1000 cm³ | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8407 34 | -- d’une cylindrée excédant 1000 cm³ |  |  |  |  |  |
| 8407 34 10 | --- destinés à l’industrie du montage: des motoculteurs du nº 870110, des véhicules automobiles du nº 8703, des véhicules automobiles du nº 8704, à moteur d’une cylindrée inférieure à 2800 cm³, des véhicules automobiles du nº 8705 | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 8407 34 30 | ---- usagés | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
|  | ---- neufs, d’une cylindrée |  |  |  |  |  |
| 8407 34 91 | ----- n’excédant pas 1500 cm³ | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8407 34 99 | ----- excédant 1500 cm³ | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8407 90 | - autres moteurs |  |  |  |  |  |
| 8407 90 10 | -- d’une cylindrée n’excédant pas 250 cm³ | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | -- d’une cylindrée excédant 250 cm³ |  |  |  |  |  |
| 8407 90 50 | --- destinés à l’industrie du montage: des motoculteurs du nº 870110, des véhicules automobiles du nº 8703, des véhicules automobiles du nº 8704, à moteur d’une cylindrée inférieure à 2800 cm³, des véhicules automobiles du nº 8705 | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 8407 90 80 | ---- d’une puissance n’excédant pas 10 kW | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8407 90 90 | ---- d’une puissance excédant 10 kW | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| **8408** | **Moteurs à piston, à allumage par compression (moteur diesel ou semi-diesel)** |  |  |  |  |  |
| 8408 10 | - Moteurs pour la propulsion de bateaux |  |  |  |  |  |
|  | -- usagés |  |  |  |  |  |
| 8408 10 11 | --- destinés aux bateaux pour la navigation maritime des nos 8901 à 8906, aux remorqueurs de la sous-position 89040010 et aux navires de guerre du nº 89061000 | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8408 10 19 | --- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | -- neufs, d’une puissance |  |  |  |  |  |
|  | --- n’excédant pas 50 kW |  |  |  |  |  |
| 8408 10 23 | ---- destinés aux bateaux pour la navigation maritime des nos 8901 à 8906, aux remorqueurs de la sous-position 89040010 et aux navires de guerre du nº 89061000 | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8408 10 27 | ---- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | --- excédant 50 kW mais n’excédant pas 100 kW |  |  |  |  |  |
| 8408 10 31 | ---- destinés aux bateaux pour la navigation maritime des nos 8901 à 8906, aux remorqueurs de la sous-position 89040010 et aux navires de guerre du nº 89061000 | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8408 10 39 | ---- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | --- excédant 100 kW mais n’excédant pas 200 kW |  |  |  |  |  |
| 8408 10 41 | ---- destinés aux bateaux pour la navigation maritime des nos 8901 à 8906, aux remorqueurs de la sous-position 89040010 et aux navires de guerre du nº 89061000 | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8408 10 49 | ---- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | --- excédant 200 kW mais n’excédant pas 300 kW |  |  |  |  |  |
| 8408 10 51 | ---- destinés aux bateaux pour la navigation maritime des nos 8901 à 8906, aux remorqueurs de la sous-position 89040010 et aux navires de guerre du nº 89061000 | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8408 10 59 | ---- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | --- excédant 300 kW mais n’excédant pas 500 kW |  |  |  |  |  |
| 8408 10 61 | ---- destinés aux bateaux pour la navigation maritime des nos 8901 à 8906, aux remorqueurs de la sous-position 89040010 et aux navires de guerre du nº 89061000 | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8408 10 69 | ---- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | --- excédant 500 kW mais n’excédant pas 1000 kW |  |  |  |  |  |
| 8408 10 71 | ---- destinés aux bateaux pour la navigation maritime des nos 8901 à 8906, aux remorqueurs de la sous-position 89040010 et aux navires de guerre du nº 89061000 | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8408 10 79 | ---- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | --- excédant 1000 kW mais n’excédant pas 5000 kW |  |  |  |  |  |
| 8408 10 81 | ---- destinés aux bateaux pour la navigation maritime des nos 8901 à 8906, aux remorqueurs de la sous-position 89040010 et aux navires de guerre du nº 89061000 | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8408 10 89 | ---- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | --- excédant 5000 kW |  |  |  |  |  |
| 8408 10 91 | ---- destinés aux bateaux pour la navigation maritime des nos 8901 à 8906, aux remorqueurs de la sous-position 89040010 et aux navires de guerre du nº 89061000 | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8408 10 99 | ---- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8408 20 | - Moteurs des types utilisés pour la propulsion des véhicules du chapitre 87 |  |  |  |  |  |
| 8408 20 10 | -- destinés à l’industrie du montage: des motoculteurs du nº 870110, des véhicules automobiles du nº 8703, des véhicules automobiles du nº 8704, à moteur d’une cylindrée inférieure à 2500 cm³, des véhicules automobiles du nº 8705 | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
|  | --- pour tracteurs agricoles et forestiers à roues, d’une puissance |  |  |  |  |  |
| 8408 20 31 | ---- n’excédant pas 50 kW | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8408 20 35 | ---- excédant 50 kW mais n’excédant pas 100 kW | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8408 20 37 | ---- excédant 100 kW | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
|  | --- pour autres véhicules du chapitre 87, d’une puissance |  |  |  |  |  |
| 8408 20 51 | ---- n’excédant pas 50 kW | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8408 20 55 | ---- excédant 50 kW mais n’excédant pas 100 kW | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8408 20 57 | ---- excédant 100 kW mais n’excédant pas 200 kW | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8408 20 99 | ---- excédant 200 kW | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8408 90 | - autres moteurs |  |  |  |  |  |
| 8408 90 21 | -- de propulsion pour véhicules ferroviaires | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8408 90 27 | --- usagés | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
|  | --- neufs, d’une puissance |  |  |  |  |  |
| 8408 90 41 | ---- n’excédant pas 15 kW | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8408 90 43 | ---- excédant 15 kW mais n’excédant pas 30 kW | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8408 90 45 | ---- excédant 30 kW mais n’excédant pas 50 kW | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8408 90 47 | ---- excédant 50 kW mais n’excédant pas 100 kW | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8408 90 61 | ---- excédant 100 kW mais n’excédant pas 200 kW | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8408 90 65 | ---- excédant 200 kW mais n’excédant pas 300 kW | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8408 90 67 | ---- excédant 300 kW mais n’excédant pas 500 kW | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8408 90 81 | ---- excédant 500 kW mais n’excédant pas 1000 kW | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8408 90 85 | ---- excédant 1000 kW mais n’excédant pas 5000 kW | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8408 90 89 | ---- excédant 5000 kW | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| **8409** | **Parties reconnaissables comme étant exclusivement ou principalement destinées aux moteurs des nos 8407 ou 8408** |  |  |  |  |  |
| 8409 10 00 | - de moteurs pour l’aviation | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 8409 91 00 | -- reconnaissables comme étant exclusivement ou principalement destinées aux moteurs à piston à allumage par étincelles | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8409 99 00 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8410** | **Turbines hydrauliques, roues hydrauliques et leurs régulateurs** |  |  |  |  |  |
|  | - Turbines et roues hydrauliques |  |  |  |  |  |
| 8410 11 00 | -- d’une puissance n’excédant pas 1000 kW | Industrie | 4,5 % | A | A |  |
| 8410 12 00 | -- d’une puissance excédant 1000 kW mais n’excédant pas 10000 kW | Industrie | 4,5 % | A | A |  |
| 8410 13 00 | -- d’une puissance excédant 10000 kW | Industrie | 4,5 % | A | A |  |
| 8410 90 00 | - Parties, y compris les régulateurs | Industrie | 4,5 % | A | A |  |
| **8411** | **Turboréacteurs, turbopropulseurs et autres turbines à gaz** |  |  |  |  |  |
|  | - Turboréacteurs |  |  |  |  |  |
| 8411 11 00 | -- d’une poussée n’excédant pas 25 kN | Industrie | 3,2 % | A | A |  |
| 8411 12 | -- d’une poussée excédant 25 kN |  |  |  |  |  |
| 8411 12 10 | --- d’une poussée excédant 25 kN mais n’excédant pas 44 kN | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8411 12 30 | --- d’une poussée excédant 44 kN mais n’excédant pas 132 kN | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8411 12 80 | --- d’une poussée excédant 132 kN | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | - Turbopropulseurs |  |  |  |  |  |
| 8411 21 00 | -- d’une puissance n’excédant pas 1100 kW | Industrie | 3,6 % | A | A |  |
| 8411 22 | -- d’une puissance excédant 1100 kW |  |  |  |  |  |
| 8411 22 20 | --- d’une puissance excédant 1100 kW mais n’excédant pas 3730 kW | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8411 22 80 | --- d’une puissance excédant 3730 kW | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | - autres turbines à gaz |  |  |  |  |  |
| 8411 81 00 | -- d’une puissance n’excédant pas 5000 kW | Industrie | 4,1 % | A | A |  |
| 8411 82 | -- d’une puissance excédant 5000 kW |  |  |  |  |  |
| 8411 82 20 | --- d’une puissance excédant 5000 kW mais n’excédant pas 20000 kW | Industrie | 4,1 % | A | A |  |
| 8411 82 60 | --- d’une puissance excédant 20000 kW mais n’excédant pas 50000 kW | Industrie | 4,1 % | A | A |  |
| 8411 82 80 | --- d’une puissance excédant 50000 kW | Industrie | 4,1 % | A | A |  |
|  | - Parties |  |  |  |  |  |
| 8411 91 00 | -- de turboréacteurs ou de turbopropulseurs | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8411 99 00 | -- autres | Industrie | 4,1 % | A | A |  |
| **8412** | **Autres moteurs et machines motrices** |  |  |  |  |  |
| 8412 10 00 | - Propulseurs à réaction autres que les turboréacteurs | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
|  | - Moteurs hydrauliques |  |  |  |  |  |
| 8412 21 | -- à mouvement rectiligne (cylindres) |  |  |  |  |  |
| 8412 21 20 | --- Systèmes hydrauliques | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8412 21 80 | --- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8412 29 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8412 29 20 | --- Systèmes hydrauliques | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 8412 29 81 | ---- Moteurs oléohydrauliques | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8412 29 89 | ---- autres | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
|  | - Moteurs pneumatiques |  |  |  |  |  |
| 8412 31 00 | -- à mouvement rectiligne (cylindres) | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8412 39 00 | -- autres | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8412 80 | - autres |  |  |  |  |  |
| 8412 80 10 | -- Machines à vapeur d’eau ou autres vapeurs | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8412 80 80 | -- autres | Industrie | 4,2 % | A | A |  |
| 8412 90 | - Parties |  |  |  |  |  |
| 8412 90 20 | -- de propulseurs à réaction autres que les turboréacteurs | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8412 90 40 | -- de moteurs hydrauliques | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8412 90 80 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8413** | **Pompes pour liquides, même comportant un dispositif mesureur; élévateurs à liquides** |  |  |  |  |  |
|  | - Pompes comportant un dispositif mesureur ou conçues pour comporter un tel dispositif |  |  |  |  |  |
| 8413 11 00 | -- Pompes pour la distribution de carburants ou de lubrifiants, des types utilisés dans les stations-service ou les garages | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 19 00 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 20 00 | - Pompes actionnées à la main, autres que celles des nos 841311 ou 841319 | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 30 | - Pompes à carburant, à huile ou à liquide de refroidissement pour moteurs à allumage par étincelles ou par compression |  |  |  |  |  |
| 8413 30 20 | -- Pompes à injection | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 30 80 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 40 00 | - Pompes à béton | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 50 | - autres pompes volumétriques alternatives |  |  |  |  |  |
| 8413 50 20 | -- Agrégats hydrauliques | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 50 40 | -- Pompes doseuses | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
|  | --- Pompes à piston |  |  |  |  |  |
| 8413 50 61 | ---- Pompes oléohydrauliques | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 50 69 | ---- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 50 80 | --- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 60 | - autres pompes volumétriques rotatives |  |  |  |  |  |
| 8413 60 20 | -- Agrégats hydrauliques | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
|  | --- Pompes à engrenages |  |  |  |  |  |
| 8413 60 31 | ---- Pompes oléohydrauliques | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 60 39 | ---- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | --- Pompes à palettes entraînées |  |  |  |  |  |
| 8413 60 61 | ---- Pompes oléohydrauliques | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 60 69 | ---- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 60 70 | --- Pompes à vis hélicoïdales | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 60 80 | --- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 70 | - autres pompes centrifuges |  |  |  |  |  |
|  | -- Pompes immergées |  |  |  |  |  |
| 8413 70 21 | --- monocellulaires | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 70 29 | --- multicellulaires | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 70 30 | -- Circulateurs de chauffage central et d’eau chaude | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | -- autres, avec tubulure de refoulement d’un diamètre |  |  |  |  |  |
| 8413 70 35 | --- n’excédant pas 15 mm | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | --- excédant 15 mm |  |  |  |  |  |
| 8413 70 45 | ---- Pompes à roues à canaux et pompes à canal latéral | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | ---- Pompes à roue radiale |  |  |  |  |  |
|  | ----- monocellulaires |  |  |  |  |  |
|  | ------ à simple flux |  |  |  |  |  |
| 8413 70 51 | ------- monobloc | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 70 59 | ------- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 70 65 | ------ à plusieurs flux | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 70 75 | ----- multicellulaires | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | ---- autres pompes centrifuges |  |  |  |  |  |
| 8413 70 81 | ----- monocellulaires | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 70 89 | ----- multicellulaires | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - autres pompes; élévateurs à liquides |  |  |  |  |  |
| 8413 81 00 | -- Pompes | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 82 00 | -- Élévateurs à liquides | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - Parties |  |  |  |  |  |
| 8413 91 00 | -- de pompes | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8413 92 00 | -- d’élévateurs à liquides | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8414** | **Pompes à air ou à vide, compresseurs d’air ou d’autres gaz et ventilateurs; hottes aspirantes à extraction ou à recyclage, à ventilateur incorporé, même filtrantes** |  |  |  |  |  |
| 8414 10 | - Pompes à vide |  |  |  |  |  |
| 8414 10 20 | -- destinées à être utilisées dans la fabrication des semi-conducteurs | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8414 10 25 | --- Pompes à piston tournant, pompes à palettes, pompes moléculaires et pompes Roots | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 8414 10 81 | ---- Pompes à diffusion, pompes cryostatiques et pompes à adsorption | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8414 10 89 | ---- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8414 20 | - Pompes à air, à main ou à pied |  |  |  |  |  |
| 8414 20 20 | -- Pompes à main pour cycles | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8414 20 80 | -- autres | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8414 30 | - Compresseurs des types utilisés dans les équipements frigorifiques |  |  |  |  |  |
| 8414 30 20 | -- d’une puissance n’excédant pas 0,4 kW | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
|  | -- d’une puissance excédant 0,4 kW |  |  |  |  |  |
| 8414 30 81 | --- hermétiques ou semi-hermétiques | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8414 30 89 | --- autres | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8414 40 | - Compresseurs d’air montés sur châssis à roues et remorquables |  |  |  |  |  |
| 8414 40 10 | -- d’un débit par minute n’excédant pas 2 m³ | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8414 40 90 | -- d’un débit par minute excédant 2 m³ | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
|  | - Ventilateurs |  |  |  |  |  |
| 8414 51 00 | -- Ventilateurs de table, de sol, muraux, plafonniers, de toitures ou de fenêtres, à moteur électrique incorporé d’une puissance n’excédant pas 125 W | Industrie | 3,2 % | A | A |  |
| 8414 59 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8414 59 20 | --- axiaux | Industrie | 2,3 % | A | A |  |
| 8414 59 40 | --- centrifuges | Industrie | 2,3 % | A | A |  |
| 8414 59 80 | --- autres | Industrie | 2,3 % | A | A |  |
| 8414 60 00 | - Hottes dont le plus grand côté horizontal n’excède pas 120 cm | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8414 80 | - autres |  |  |  |  |  |
|  | -- Turbocompresseurs |  |  |  |  |  |
| 8414 80 11 | --- monocellulaires | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8414 80 19 | --- multicellulaires | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
|  | -- Compresseurs volumétriques alternatifs, pouvant fournir une surpression |  |  |  |  |  |
|  | --- n’excédant pas 15 bar, d’un débit par heure |  |  |  |  |  |
| 8414 80 22 | ---- n’excédant pas 60 m³ | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8414 80 28 | ---- excédant 60 m³ | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
|  | --- excédant 15 bar, d’un débit par heure |  |  |  |  |  |
| 8414 80 51 | ---- n’excédant pas 120 m³ | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8414 80 59 | ---- excédant 120 m³ | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
|  | -- Compresseurs volumétriques rotatifs |  |  |  |  |  |
| 8414 80 73 | --- à un seul arbre | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
|  | --- à plusieurs arbres |  |  |  |  |  |
| 8414 80 75 | ---- à vis | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8414 80 78 | ---- autres | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8414 80 80 | -- autres | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8414 90 00 | - Parties | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| **8415** | **Machines et appareils pour le conditionnement de l’air comprenant un ventilateur à moteur et des dispositifs propres à modifier la température et l’humidité, y compris ceux dans lesquels le degré hygrométrique n’est pas réglable séparément** |  |  |  |  |  |
| 8415 10 | - du type mural ou pour fenêtres, formant un seul corps ou du type «split-system» (systèmes à éléments séparés) |  |  |  |  |  |
| 8415 10 10 | -- formant un seul corps | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8415 10 90 | -- Systèmes à éléments séparés («split-system») | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8415 20 00 | - du type de ceux utilisés pour le confort des personnes dans les véhicules automobiles | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | - autres |  |  |  |  |  |
| 8415 81 00 | -- avec dispositif de réfrigération et soupape d’inversion du cycle thermique (pompes à chaleur réversibles) | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8415 82 00 | -- autres, avec dispositif de réfrigération | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8415 83 00 | -- sans dispositif de réfrigération | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8415 90 00 | - Parties | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8416** | **Brûleurs pour l’alimentation des foyers, à combustibles liquides, à combustibles solides pulvérisés ou à gaz; foyers automatiques, y compris leurs avant-foyers, leurs grilles mécaniques, leurs dispositifs mécaniques pour l’évacuation des cendres et dispositifs similaires** |  |  |  |  |  |
| 8416 10 | - Brûleurs à combustibles liquides |  |  |  |  |  |
| 8416 10 10 | -- avec dispositif de contrôle automatique monté | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8416 10 90 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8416 20 | - autres brûleurs, y compris les brûleurs mixtes |  |  |  |  |  |
| 8416 20 10 | -- exclusivement à gaz, monobloc, avec ventilateur incorporé et dispositif de contrôle | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8416 20 20 | --- Brûleurs mixtes | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8416 20 80 | --- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8416 30 00 | - Foyers automatiques, y compris leurs avant-foyers, leurs grilles mécaniques, leurs dispositifs mécaniques pour l’évacuation des cendres et dispositifs similaires | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8416 90 00 | - Parties | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8417** | **Fours industriels ou de laboratoires, y compris les incinérateurs, non électriques** |  |  |  |  |  |
| 8417 10 00 | - Fours pour le grillage, la fusion ou autres traitements thermiques des minerais ou des métaux | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8417 20 | - Fours de boulangerie, de pâtisserie ou de biscuiterie |  |  |  |  |  |
| 8417 20 10 | -- Fours à tunnel | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8417 20 90 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8417 80 | - autres |  |  |  |  |  |
| 8417 80 30 | -- Fours pour la cuisson des produits céramiques | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8417 80 50 | -- Fours pour la cuisson du ciment, du verre ou des produits chimiques | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8417 80 70 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8417 90 00 | - Parties | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8418** | **Réfrigérateurs, congélateurs-conservateurs et autres matériel, machines et appareils pour la production du froid, à équipement électrique ou autre; pompes à chaleur autres que les machines et appareils pour le conditionnement de l’air du nº 8415** |  |  |  |  |  |
| 8418 10 | - Combinaisons de réfrigérateurs et de congélateurs-conservateurs munis de portes extérieures séparées |  |  |  |  |  |
| 8418 10 20 | -- d’une capacité excédant 340 l | Industrie | 1,9 % | A | A |  |
| 8418 10 80 | -- autres | Industrie | 1,9 % | A | A |  |
|  | - Réfrigérateurs de type ménager |  |  |  |  |  |
| 8418 21 | -- à compression |  |  |  |  |  |
| 8418 21 10 | --- d’une capacité excédant 340 l | Industrie | 1,5 % | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 8418 21 51 | ---- Modèle table | Industrie | 2,5 % | A | A |  |
| 8418 21 59 | ---- à encastrer | Industrie | 1,9 % | A | A |  |
|  | ---- autres, d’une capacité |  |  |  |  |  |
| 8418 21 91 | ----- n’excédant pas 250 l | Industrie | 2,5 % | A | A |  |
| 8418 21 99 | ----- excédant 250 l mais n’excédant pas 340 l | Industrie | 1,9 % | A | A |  |
| 8418 29 00 | -- autres | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8418 30 | - Meubles congélateurs-conservateurs du type coffre, d’une capacité n’excédant pas 800 l |  |  |  |  |  |
| 8418 30 20 | -- d’une capacité n’excédant pas 400 l | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8418 30 80 | -- d’une capacité excédant 400 l mais n’excédant pas 800 l | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8418 40 | - Meubles congélateurs-conservateurs du type armoire, d’une capacité n’excédant pas 900 l |  |  |  |  |  |
| 8418 40 20 | -- d’une capacité n’excédant pas 250 l | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8418 40 80 | -- d’une capacité excédant 250 l mais n’excédant pas 900 l | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8418 50 | - autres meubles (coffres, armoires, vitrines, comptoirs et similaires) pour la conservation et l’exposition de produits, incorporant un équipement pour la production du froid |  |  |  |  |  |
|  | -- Meubles-vitrines et meubles-comptoirs frigorifiques (avec groupe frigorifique ou évaporateur incorporé) |  |  |  |  |  |
| 8418 50 11 | --- pour produits congelés | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8418 50 19 | --- autres | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8418 50 90 | -- autres meubles frigorifiques | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
|  | - autres matériel, machines et appareils pour la production du froid; pompes à chaleur |  |  |  |  |  |
| 8418 61 00 | -- Pompes à chaleur autres que les machines et appareils pour le conditionnement de l’air du nº 8415 | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8418 69 00 | -- autres | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
|  | - Parties |  |  |  |  |  |
| 8418 91 00 | -- Meubles conçus pour recevoir un équipement pour la production du froid | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8418 99 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8418 99 10 | --- Évaporateurs et condenseurs, autres que pour appareils de type ménager | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8418 99 90 | --- autres | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| **8419** | **Appareils et dispositifs, même chauffés électriquement (à l’exclusion des fours et autres appareils du nº 8514), pour le traitement de matières par des opérations impliquant un changement de température telles que le chauffage, la cuisson, la torréfaction, la distillation, la rectification, la stérilisation, la pasteurisation, l’étuvage, le séchage, l’évaporation, la vaporisation, la condensation ou le refroidissement, autres que les appareils domestiques; chauffe-eau non électriques, à chauffage instantané ou à accumulation** |  |  |  |  |  |
|  | - Chauffe-eau non électriques, à chauffage instantané ou à accumulation |  |  |  |  |  |
| 8419 11 00 | -- à chauffage instantané, à gaz | Industrie | 2,6 % | A | A |  |
| 8419 19 00 | -- autres | Industrie | 2,6 % | A | A |  |
| 8419 20 00 | - Stérilisateurs médico-chirurgicaux ou de laboratoires | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Séchoirs |  |  |  |  |  |
| 8419 31 00 | -- pour produits agricoles | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8419 32 00 | -- pour le bois, les pâtes à papier, papiers ou cartons | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8419 39 00 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8419 40 00 | - Appareils de distillation ou de rectification | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8419 50 00 | - Échangeurs de chaleur | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8419 60 00 | - Appareils et dispositifs pour la liquéfaction de l’air ou d’autres gaz | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - autres appareils et dispositifs |  |  |  |  |  |
| 8419 81 | -- pour la préparation de boissons chaudes ou la cuisson ou le chauffage des aliments |  |  |  |  |  |
| 8419 81 20 | --- Percolateurs et autres appareils pour la préparation du café et autres boissons chaudes | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8419 81 80 | --- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8419 89 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8419 89 10 | --- Appareils et dispositifs de refroidissement par retour d’eau, dans lesquels l’échange thermique ne s’effectue pas à travers une paroi | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8419 89 30 | --- Appareils et dispositifs de métallisation sous vide | Industrie | 2,4 % | A | A |  |
| 8419 89 98 | --- autres | Industrie | 2,4 % | A | A |  |
| 8419 90 | - Parties |  |  |  |  |  |
| 8419 90 15 | -- de stérilisateurs de la sous-position 84192000 | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8419 90 85 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8420** | **Calandres et laminoirs, autres que pour les métaux ou le verre, et cylindres pour ces machines** |  |  |  |  |  |
| 8420 10 | - Calandres et laminoirs |  |  |  |  |  |
| 8420 10 10 | -- des types utilisés dans l’industrie textile | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8420 10 30 | -- des types utilisés dans l’industrie du papier | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8420 10 80 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - Parties |  |  |  |  |  |
| 8420 91 | -- Cylindres |  |  |  |  |  |
| 8420 91 10 | --- en fonte | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8420 91 80 | --- autres | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8420 99 00 | -- autres | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| **8421** | **Centrifugeuses, y compris les essoreuses centrifuges; appareils pour la filtration ou l’épuration des liquides ou des gaz** |  |  |  |  |  |
|  | - Centrifugeuses, y compris les essoreuses centrifuges |  |  |  |  |  |
| 8421 11 00 | -- Écrémeuses | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8421 12 00 | -- Essoreuses à linge | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8421 19 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8421 19 20 | --- Centrifugeuses du type utilisé dans les laboratoires | Industrie | 1,5 % | A | A |  |
| 8421 19 70 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Appareils pour la filtration ou l’épuration des liquides |  |  |  |  |  |
| 8421 21 00 | -- pour la filtration ou l’épuration des eaux | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8421 22 00 | -- pour la filtration ou l’épuration des boissons autres que l’eau | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8421 23 00 | -- pour la filtration des huiles minérales dans les moteurs à allumage par étincelles ou par compression | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8421 29 00 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - Appareils pour la filtration ou l’épuration des gaz |  |  |  |  |  |
| 8421 31 00 | -- Filtres d’entrée d’air pour moteurs à allumage par étincelles ou par compression | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8421 39 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8421 39 20 | --- Appareils pour la filtration ou l’épuration de l’air | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | --- Appareils pour la filtration ou l’épuration d’autres gaz |  |  |  |  |  |
| 8421 39 60 | ---- par procédé catalytique | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8421 39 80 | ---- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - Parties |  |  |  |  |  |
| 8421 91 00 | -- de centrifugeuses, y compris d’essoreuses centrifuges | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8421 99 00 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8422** | **Machines à laver la vaisselle; machines et appareils servant à nettoyer ou à sécher les bouteilles ou autres récipients; machines et appareils à remplir, fermer, boucher ou étiqueter les bouteilles, boîtes, sacs ou autres contenants; machines et appareils à capsuler les bouteilles, pots, tubes et contenants analogues; autres machines et appareils à empaqueter ou à emballer les marchandises (y compris les machines et appareils à emballer sous film thermorétractable); machines et appareils à gazéifier les boissons** |  |  |  |  |  |
|  | - Machines à laver la vaisselle |  |  |  |  |  |
| 8422 11 00 | -- de type ménager | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8422 19 00 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8422 20 00 | - Machines et appareils servant à nettoyer ou à sécher les bouteilles ou autres récipients | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8422 30 00 | - Machines et appareils à remplir, fermer, boucher ou étiqueter les bouteilles, boîtes, sacs ou autres contenants; machines et appareils à capsuler les bouteilles, pots, tubes et contenants analogues; machines et appareils à gazéifier les boissons | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8422 40 00 | - autres machines et appareils à empaqueter ou à emballer les marchandises (y compris les machines et appareils à emballer sous film thermorétractable) | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8422 90 | - Parties |  |  |  |  |  |
| 8422 90 10 | -- de machines à laver la vaisselle | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8422 90 90 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8423** | **Appareils et instruments de pesage, y compris les bascules et balances à vérifier les pièces usinées, mais à l’exclusion des balances sensibles à un poids de 5 cg ou moins; poids pour toutes balances** |  |  |  |  |  |
| 8423 10 | - Pèse-personnes, y compris les pèse-bébés; balances de ménage |  |  |  |  |  |
| 8423 10 10 | -- Balances de ménage | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8423 10 90 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8423 20 00 | - Bascules à pesage continu sur transporteurs | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8423 30 00 | - Bascules à pesées constantes et balances et bascules ensacheuses ou doseuses | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - autres appareils et instruments de pesage |  |  |  |  |  |
| 8423 81 | -- d’une portée n’excédant pas 30 kg |  |  |  |  |  |
| 8423 81 10 | --- Instruments de contrôle par référence à un poids prédéterminé, à fonctionnement automatique, y compris les trieuses pondérales | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8423 81 30 | --- Appareils et instruments pour le pesage et l’étiquetage des produits préemballés | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8423 81 50 | --- Balances de magasin | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8423 81 90 | --- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8423 82 | -- d’une portée excédant 30 kg mais n’excédant pas 5000 kg |  |  |  |  |  |
| 8423 82 10 | --- Instruments de contrôle par référence à un poids prédéterminé, à fonctionnement automatique, y compris les trieuses pondérales | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8423 82 90 | --- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8423 89 00 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8423 90 00 | - Poids pour toutes balances; parties d’appareils ou instruments de pesage | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8424** | **Appareils mécaniques (même à main) à projeter, disperser ou pulvériser des matières liquides ou en poudre; extincteurs, même chargés; pistolets aérographes et appareils similaires; machines et appareils à jet de sable, à jet de vapeur et appareils à jet similaires** |  |  |  |  |  |
| 8424 10 00 | - Extincteurs, même chargés | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8424 20 00 | - Pistolets aérographes et appareils similaires | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8424 30 | - Machines et appareils à jet de sable, à jet de vapeur et appareils à jet similaires |  |  |  |  |  |
|  | -- Appareils de nettoyage à eau, à moteur incorporé |  |  |  |  |  |
| 8424 30 01 | --- équipés d’un dispositif de chauffage | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8424 30 08 | --- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | -- autres machines et appareils |  |  |  |  |  |
| 8424 30 10 | --- à air comprimé | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8424 30 90 | --- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - autres appareils |  |  |  |  |  |
| 8424 81 | -- pour l’agriculture ou l’horticulture |  |  |  |  |  |
| 8424 81 10 | --- Appareils d’arrosage | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 8424 81 30 | ---- Appareils portatifs | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | ---- autres |  |  |  |  |  |
| 8424 81 91 | ----- Pulvérisateurs et poudreuses conçus pour être portés ou tirés par tracteur | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8424 81 99 | ----- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8424 89 00 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8424 90 00 | - Parties | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8425** | **Palans; treuils et cabestans; crics et vérins** |  |  |  |  |  |
|  | - Palans |  |  |  |  |  |
| 8425 11 00 | -- à moteur électrique | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8425 19 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Treuils; cabestans |  |  |  |  |  |
| 8425 31 00 | -- à moteur électrique | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8425 39 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Crics et vérins |  |  |  |  |  |
| 8425 41 00 | -- Élévateurs fixes de voitures pour garages | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8425 42 00 | -- autres crics et vérins, hydrauliques | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8425 49 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **8426** | **Bigues; grues et blondins; ponts roulants, portiques de déchargement ou de manutention, ponts-grues, chariots-cavaliers et chariots-grues** |  |  |  |  |  |
|  | - Ponts roulants, poutres roulantes, portiques, ponts-grues et chariots-cavaliers |  |  |  |  |  |
| 8426 11 00 | -- Ponts roulants et poutres roulantes, sur supports fixes | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8426 12 00 | -- Portiques mobiles sur pneumatiques et chariots-cavaliers | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8426 19 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8426 20 00 | - Grues à tour | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8426 30 00 | - Grues sur portiques | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres machines et appareils, autopropulsés |  |  |  |  |  |
| 8426 41 00 | -- sur pneumatiques | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8426 49 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres machines et appareils |  |  |  |  |  |
| 8426 91 | -- conçus pour être montés sur un véhicule routier |  |  |  |  |  |
| 8426 91 10 | --- Grues hydrauliques pour le chargement ou le déchargement du véhicule | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8426 91 90 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8426 99 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **8427** | **Chariots-gerbeurs; autres chariots de manutention munis d’un dispositif de levage** |  |  |  |  |  |
| 8427 10 | - Chariots autopropulsés à moteur électrique |  |  |  |  |  |
| 8427 10 10 | -- élevant à une hauteur de 1 m ou plus | Industrie | 4,5 % | A | A |  |
| 8427 10 90 | -- autres | Industrie | 4,5 % | A | A |  |
| 8427 20 | - autres chariots autopropulsés |  |  |  |  |  |
|  | -- élevant à une hauteur de 1 m ou plus |  |  |  |  |  |
| 8427 20 11 | --- Chariots-gerbeurs tous terrains | Industrie | 4,5 % | A | A |  |
| 8427 20 19 | --- autres | Industrie | 4,5 % | A | A |  |
| 8427 20 90 | -- autres | Industrie | 4,5 % | A | A |  |
| 8427 90 00 | - autres chariots | Industrie | 4 % | A | A |  |
| **8428** | **Autres machines et appareils de levage, de chargement, de déchargement ou de manutention (ascenseurs, escaliers mécaniques, transporteurs, téléphériques, par exemple)** |  |  |  |  |  |
| 8428 10 | - Ascenseurs et monte-charge |  |  |  |  |  |
| 8428 10 20 | -- électriques | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8428 10 80 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8428 20 | - Appareils élévateurs ou transporteurs, pneumatiques |  |  |  |  |  |
| 8428 20 20 | -- pour produits en vrac | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8428 20 80 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres appareils élévateurs, transporteurs ou convoyeurs, à action continue, pour marchandises |  |  |  |  |  |
| 8428 31 00 | -- spécialement conçus pour mines au fond ou pour autres travaux souterrains | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8428 32 00 | -- autres, à benne | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8428 33 00 | -- autres, à bande ou à courroie | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8428 39 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8428 39 20 | --- Transporteurs ou convoyeurs à rouleaux ou à galets | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8428 39 90 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8428 40 00 | - Escaliers mécaniques et trottoirs roulants | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8428 60 00 | - Téléphériques (y compris les télésièges et remonte-pentes); mécanismes de traction pour funiculaires | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8428 90 | - autres machines et appareils |  |  |  |  |  |
|  | -- Chargeurs spécialement conçus pour l’exploitation agricole |  |  |  |  |  |
| 8428 90 71 | --- conçus pour être portés par tracteur agricole | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8428 90 79 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8428 90 90 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **8429** | **Bouteurs (bulldozers), bouteurs biais (angledozers), niveleuses, décapeuses (scrapers), pelles mécaniques, excavateurs, chargeuses et chargeuses-pelleteuses, compacteuses et rouleaux compresseurs, autopropulsés** |  |  |  |  |  |
|  | - Bouteurs (bulldozers) et bouteurs biais (angledozers) |  |  |  |  |  |
| 8429 11 00 | -- à chenilles | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8429 19 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8429 20 00 | - Niveleuses | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8429 30 00 | - Décapeuses (scrapers) | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8429 40 | - Compacteuses et rouleaux compresseurs |  |  |  |  |  |
|  | -- Rouleaux compresseurs |  |  |  |  |  |
| 8429 40 10 | --- Rouleaux à vibrations | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8429 40 30 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8429 40 90 | -- Compacteuses | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Pelles mécaniques, excavateurs, chargeuses et chargeuses-pelleteuses |  |  |  |  |  |
| 8429 51 | -- Chargeuses et chargeuses-pelleteuses à chargement frontal |  |  |  |  |  |
| 8429 51 10 | --- Chargeurs spécialement conçus pour mines au fond ou pour autres travaux souterrains | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 8429 51 91 | ---- Chargeuses à chenilles | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8429 51 99 | ---- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8429 52 | -- Engins dont la superstructure peut effectuer une rotation de 360° |  |  |  |  |  |
| 8429 52 10 | --- Excavateurs à chenilles | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8429 52 90 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8429 59 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **8430** | **Autres machines et appareils de terrassement, nivellement, décapage, excavation, compactage, extraction ou forage de la terre, des minéraux ou des minerais; sonnettes de battage et machines pour l’arrachage des pieux; chasse-neige** |  |  |  |  |  |
| 8430 10 00 | - Sonnettes de battage et machines pour l’arrachage des pieux | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8430 20 00 | - Chasse-neige | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Haveuses, abatteuses et machines à creuser les tunnels ou les galeries |  |  |  |  |  |
| 8430 31 00 | -- autopropulsées | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8430 39 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres machines de sondage ou de forage |  |  |  |  |  |
| 8430 41 00 | -- autopropulsées | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8430 49 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8430 50 00 | - autres machines et appareils, autopropulsés | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres machines et appareils, non autopropulsés |  |  |  |  |  |
| 8430 61 00 | -- Machines et appareils à tasser ou à compacter | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8430 69 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **8431** | **Parties reconnaissables comme étant exclusivement ou principalement destinées aux machines ou appareils des nos 8425 à 8430** |  |  |  |  |  |
| 8431 10 00 | - de machines ou appareils du nº 8425 | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8431 20 00 | - de machines ou appareils du nº 8427 | Industrie | 4 % | A | A |  |
|  | - de machines ou appareils du nº 8428 |  |  |  |  |  |
| 8431 31 00 | -- d’ascenseurs, monte-charge ou escaliers mécaniques | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8431 39 00 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - de machines ou appareils des nos 8426, 8429 ou 8430 |  |  |  |  |  |
| 8431 41 00 | -- Godets, bennes, bennes-preneuses, pelles, grappins et pinces | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8431 42 00 | -- Lames de bouteurs (bulldozers) ou de bouteurs biais (angledozers) | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8431 43 00 | -- Parties de machines de sondage ou de forage des nos 843041 ou 843049 | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8431 49 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8431 49 20 | --- coulées ou moulées en fonte, fer ou acier | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8431 49 80 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **8432** | **Machines, appareils et engins agricoles, horticoles ou sylvicoles pour la préparation ou le travail du sol ou pour la culture; rouleaux pour pelouses ou terrains de sport** |  |  |  |  |  |
| 8432 10 00 | - Charrues | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - Herses, scarificateurs, cultivateurs, extirpateurs, houes, sarcleuses et bineuses |  |  |  |  |  |
| 8432 21 00 | -- Herses à disques (pulvériseurs) | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8432 29 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8432 29 10 | --- Scarificateurs et cultivateurs | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8432 29 30 | --- Herses | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8432 29 50 | --- Motohoues | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8432 29 90 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8432 30 | - Semoirs, plantoirs et repiqueurs |  |  |  |  |  |
|  | -- Semoirs |  |  |  |  |  |
| 8432 30 11 | --- de précision, à commande centrale | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8432 30 19 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8432 30 90 | -- Plantoirs et repiqueurs | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8432 40 | - Épandeurs de fumier et distributeurs d’engrais |  |  |  |  |  |
| 8432 40 10 | -- d’engrais minéraux ou chimiques | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8432 40 90 | -- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8432 80 00 | - autres machines, appareils et engins | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8432 90 00 | - Parties | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **8433** | **Machines, appareils et engins pour la récolte et le battage des produits agricoles, y compris les presses à paille ou à fourrage; tondeuses à gazon et faucheuses; machines pour le nettoyage ou le triage des œufs, fruits ou autres produits agricoles, autres que les machines et appareils du nº 8437** |  |  |  |  |  |
|  | - Tondeuses à gazon |  |  |  |  |  |
| 8433 11 | -- à moteur, dont le dispositif de coupe tourne dans un plan horizontal |  |  |  |  |  |
| 8433 11 10 | --- électriques | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
|  | ---- autopropulsées |  |  |  |  |  |
| 8433 11 51 | ----- équipées d’un siège | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8433 11 59 | ----- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8433 11 90 | ---- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8433 19 | -- autres |  |  |  |  |  |
|  | --- avec moteur |  |  |  |  |  |
| 8433 19 10 | ---- électrique | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | ---- autres |  |  |  |  |  |
|  | ----- autopropulsées |  |  |  |  |  |
| 8433 19 51 | ------ équipées d’un siège | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8433 19 59 | ------ autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8433 19 70 | ----- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8433 19 90 | --- sans moteur | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8433 20 | - Faucheuses, y compris les barres de coupe à monter sur tracteur |  |  |  |  |  |
| 8433 20 10 | -- Avec moteur | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8433 20 50 | --- conçues pour être tractées ou portées par tracteurs | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8433 20 90 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8433 30 00 | - autres machines et appareils de fenaison | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8433 40 00 | - Presses à paille ou à fourrage, y compris les presses ramasseuses | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | - autres machines et appareils pour la récolte; machines et appareils pour le battage |  |  |  |  |  |
| 8433 51 00 | -- Moissonneuses-batteuses | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8433 52 00 | -- autres machines et appareils pour le battage | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8433 53 | -- Machines pour la récolte des racines ou tubercules |  |  |  |  |  |
| 8433 53 10 | --- Machines pour la récolte des pommes de terre | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8433 53 30 | --- Décolleteuses et machines pour la récolte des betteraves | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8433 53 90 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8433 59 | -- autres |  |  |  |  |  |
|  | --- Récolteuses-hacheuses |  |  |  |  |  |
| 8433 59 11 | ---- automotrices | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8433 59 19 | ---- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8433 59 85 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8433 60 00 | - Machines pour le nettoyage ou le triage des œufs, fruits ou autres produits agricoles | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8433 90 00 | - Parties | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **8434** | **Machines à traire et machines et appareils de laiterie** |  |  |  |  |  |
| 8434 10 00 | - Machines à traire | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8434 20 00 | - Machines et appareils de laiterie | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8434 90 00 | - Parties | Industrie | Exemption | A | A |  |
| **8435** | **Presses et pressoirs, fouloirs et machines et appareils analogues pour la fabrication du vin, du cidre, des jus de fruits ou de boissons similaires** |  |  |  |  |  |
| 8435 10 00 | - Machines et appareils | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8435 90 00 | - Parties | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8436** | **Autres machines et appareils pour l’agriculture, l’horticulture, la sylviculture, l’aviculture ou l’apiculture, y compris les germoirs comportant des dispositifs mécaniques ou thermiques et les couveuses et éleveuses pour l’aviculture** |  |  |  |  |  |
| 8436 10 00 | - Machines et appareils pour la préparation des aliments ou provendes pour animaux | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - Machines et appareils pour l’aviculture, y compris les couveuses et éleveuses |  |  |  |  |  |
| 8436 21 00 | -- Couveuses et éleveuses | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8436 29 00 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8436 80 | - autres machines et appareils |  |  |  |  |  |
| 8436 80 10 | -- pour la sylviculture | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8436 80 90 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - Parties |  |  |  |  |  |
| 8436 91 00 | -- de machines ou appareils d’aviculture | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8436 99 00 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8437** | **Machines pour le nettoyage, le triage ou le criblage des grains ou des légumes secs; machines et appareils pour la minoterie ou le traitement des céréales ou légumes secs, autres que les machines et appareils du type fermier** |  |  |  |  |  |
| 8437 10 00 | - Machines pour le nettoyage, le triage ou le criblage des grains ou des légumes secs | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8437 80 00 | - autres machines et appareils | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8437 90 00 | - Parties | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8438** | **Machines et appareils, non dénommés ni compris ailleurs dans le présent chapitre, pour la préparation ou la fabrication industrielles d’aliments ou de boissons, autres que les machines et appareils pour l’extraction ou la préparation des huiles ou graisses végétales fixes ou animales** |  |  |  |  |  |
| 8438 10 | - Machines et appareils pour la boulangerie, la pâtisserie, la biscuiterie ou pour la fabrication des pâtes alimentaires |  |  |  |  |  |
| 8438 10 10 | -- pour la boulangerie, la pâtisserie ou la biscuiterie | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8438 10 90 | -- pour la fabrication des pâtes alimentaires | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8438 20 00 | - Machines et appareils pour la confiserie ou pour la fabrication du cacao ou du chocolat | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8438 30 00 | - Machines et appareils pour la sucrerie | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8438 40 00 | - Machines et appareils pour la brasserie | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8438 50 00 | - Machines et appareils pour le travail des viandes | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8438 60 00 | - Machines et appareils pour la préparation des fruits ou des légumes | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8438 80 | - autres machines et appareils |  |  |  |  |  |
| 8438 80 10 | -- pour le traitement et la préparation du café ou du thé | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8438 80 91 | --- pour la préparation ou la fabrication des boissons | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8438 80 99 | --- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8438 90 00 | - Parties | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8439** | **Machines et appareils pour la fabrication de la pâte de matières fibreuses cellulosiques ou pour la fabrication ou le finissage du papier ou du carton** |  |  |  |  |  |
| 8439 10 00 | - Machines et appareils pour la fabrication de la pâte de matières fibreuses cellulosiques | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8439 20 00 | - Machines et appareils pour la fabrication du papier ou du carton | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8439 30 00 | - Machines et appareils pour le finissage du papier ou du carton | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - Parties |  |  |  |  |  |
| 8439 91 00 | -- de machines ou appareils pour la fabrication de la pâte de matières fibreuses cellulosiques | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8439 99 00 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8440** | **Machines et appareils pour le brochage ou la reliure, y compris les machines à coudre les feuillets** |  |  |  |  |  |
| 8440 10 | - Machines et appareils |  |  |  |  |  |
| 8440 10 10 | -- Plieuses | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8440 10 20 | -- Assembleuses | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8440 10 30 | -- Couseuses ou agrafeuses | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8440 10 40 | -- Machines à relier par collage | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8440 10 90 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8440 90 00 | - Parties | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8441** | **Autres machines et appareils pour le travail de la pâte à papier, du papier ou du carton, y compris les coupeuses de tous types** |  |  |  |  |  |
| 8441 10 | - Coupeuses |  |  |  |  |  |
| 8441 10 10 | -- Coupeuses-bobineuses | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8441 10 20 | -- Coupeuses en long ou en travers | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8441 10 30 | -- Massicots droits | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8441 10 70 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8441 20 00 | - Machines pour la fabrication de sacs, sachets ou enveloppes | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8441 30 00 | - Machines pour la fabrication de boîtes, caisses, tubes, tambours ou contenants similaires, autrement que par moulage | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8441 40 00 | - Machines à mouler les articles en pâte à papier, papier ou carton | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8441 80 00 | - autres machines et appareils | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8441 90 | - Parties |  |  |  |  |  |
| 8441 90 10 | -- de coupeuses | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8441 90 90 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8442** | **Machines, appareils et matériels (autres que les machines-outils des nos 8456 à 8465) pour la préparation ou la fabrication des clichés, planches, cylindres ou autres organes imprimants; clichés, planches, cylindres et autres organes imprimants; pierres lithographiques, planches, plaques et cylindres préparés pour l’impression (planés, grenés, polis, par exemple)** |  |  |  |  |  |
| 8442 30 | - Machines, appareils et matériel |  |  |  |  |  |
| 8442 30 10 | -- Machines à composer par procédé photographique | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8442 30 91 | --- Machines à fondre et à composer les caractères (linotypes, monotypes, intertypes, etc.), même avec dispositif à fondre | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8442 30 99 | --- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8442 40 00 | - Parties de ces machines, appareils ou matériel | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8442 50 | - Clichés, planches, cylindres et autres organes imprimants; pierres lithographiques, planches, plaques et cylindres préparés pour l’impression (planés, grenés, polis, par exemple) |  |  |  |  |  |
| 8442 50 20 | -- avec image graphique | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8442 50 80 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8443** | **Machines et appareils servant à l’impression au moyen de planches, cylindres et autres organes imprimants du nº 8442; autres imprimantes, machines à copier et machines à télécopier, même combinées entre elles; parties et accessoires** |  |  |  |  |  |
|  | - Machines et appareils servant à l’impression au moyen de planches, cylindres et autres organes imprimants du nº 8442 |  |  |  |  |  |
| 8443 11 00 | -- Machines et appareils à imprimer offset, alimentés en bobines | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8443 12 00 | -- Machines et appareils à imprimer offset de bureau, alimentés en feuilles dont un côté n’excède pas 22 cm et l’autre n’excède pas 36 cm, à l’état non plié | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8443 13 | -- autres machines et appareils à imprimer offset |  |  |  |  |  |
|  | --- alimentés en feuilles |  |  |  |  |  |
| 8443 13 10 | ---- usagés | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | ---- neufs, pour feuilles d’un format |  |  |  |  |  |
| 8443 13 31 | ----- n’excédant pas 52 × 74 cm | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8443 13 35 | ----- excédant 52 × 74 cm mais n’excédant pas 74 × 107 cm | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8443 13 39 | ----- excédant 74 × 107 cm | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8443 13 90 | --- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8443 14 00 | -- Machines et appareils à imprimer, typographiques, alimentés en bobines, à l’exclusion des machines et appareils flexographiques | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8443 15 00 | -- Machines et appareils à imprimer, typographiques, autres qu’alimentés en bobines, à l’exclusion des machines et appareils flexographiques | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8443 16 00 | -- Machines et appareils à imprimer, flexographiques | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8443 17 00 | -- Machines et appareils à imprimer, héliographiques | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8443 19 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8443 19 20 | --- à imprimer les matières textiles | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8443 19 40 | --- utilisées pour la fabrication des semi-conducteurs | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8443 19 70 | --- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - autres imprimantes, machines à copier et machines à télécopier, même combinées entre elles |  |  |  |  |  |
| 8443 31 | -- Machines qui assurent au moins deux des fonctions suivantes: impression, copie ou transmission de télécopie, aptes à être connectées à une machine automatique de traitement de l’information ou à un réseau |  |  |  |  |  |
| 8443 31 20 | --- Machines ayant comme fonction principale la copie numérique, la copie étant assurée par scannage de l’original et impression des copies au moyen d’un dispositif d’impression électrostatique | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8443 31 80 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8443 32 | -- autres, aptes à être connectées à une machine automatique de traitement de l’information ou à un réseau |  |  |  |  |  |
| 8443 32 10 | --- Imprimantes | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8443 32 30 | --- Machines à télécopier | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 8443 32 91 | ---- Machines assurant les fonctions de copie par scannage de l’original et impression des copies au moyen d’un procédé électrostatique | Industrie | 6 % | A | A |  |
| 8443 32 93 | ---- autres machines assurant une fonction de copie, incorporant un système optique | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8443 32 99 | ---- autres | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8443 39 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8443 39 10 | --- Machines assurant les fonctions de copie par scannage de l’original et impression des copies au moyen d’un procédé électrostatique | Industrie | 6 % | A | A |  |
|  | --- autres machines à copier |  |  |  |  |  |
| 8443 39 31 | ---- à système optique | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8443 39 39 | ---- autres | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 8443 39 90 | --- autres | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
|  | - Parties et accessoires |  |  |  |  |  |
| 8443 91 | -- Parties et accessoires de machines et d’appareils servant à l’impression au moyen de planches, cylindres et autres organes imprimants du nº 8442 |  |  |  |  |  |
| 8443 91 10 | --- pour machines de la sous-position 84431940 | Industrie | Exemption | A | A |  |
|  | --- autres |  |  |  |  |  |
| 8443 91 91 | ---- coulées ou moulées en fonte, fer ou acier | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8443 91 99 | ---- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8443 99 | -- autres |  |  |  |  |  |
| 8443 99 10 | --- Assemblages électroniques | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8443 99 90 | --- autres | Industrie | Exemption | A | A |  |
| 8444 00 | Machines pour le filage (extrusion), l’étirage, la texturation ou le tranchage des matières textiles synthétiques ou artificielles |  |  |  |  |  |
| 8444 00 10 | - Machines pour le filage | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8444 00 90 | - autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8445** | **Machines pour la préparation des matières textiles; machines pour la filature, le doublage ou le retordage des matières textiles et autres machines et appareils pour la fabrication des fils textiles; machines à bobiner (y compris les canetières) ou à dévider les matières textiles et machines pour la préparation des fils textiles en vue de leur utilisation sur les machines des nos 8446 ou 8447** |  |  |  |  |  |
|  | - Machines pour la préparation des matières textiles |  |  |  |  |  |
| 8445 11 00 | -- Cardes | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8445 12 00 | -- Peigneuses | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8445 13 00 | -- Bancs à broches | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8445 19 00 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8445 20 00 | - Machines pour la filature des matières textiles | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8445 30 00 | - Machines pour le doublage ou le retordage des matières textiles | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8445 40 00 | - Machines à bobiner (y compris les canetières) ou à dévider les matières textiles | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8445 90 00 | - autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8446** | **Métiers à tisser** |  |  |  |  |  |
| 8446 10 00 | - pour tissus d’une largeur n’excédant pas 30 cm | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - pour tissus d’une largeur excédant 30 cm, à navettes |  |  |  |  |  |
| 8446 21 00 | -- à moteur | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8446 29 00 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8446 30 00 | - pour tissus d’une largeur excédant 30 cm, sans navettes | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8447** | **Machines et métiers à bonneterie, de couture-tricotage, à guipure, à tulle, à dentelle, à broderie, à passementerie, à tresses, à filet ou à touffeter** |  |  |  |  |  |
|  | - Métiers à bonneterie circulaires |  |  |  |  |  |
| 8447 11 00 | -- avec cylindre d’un diamètre n’excédant pas 165 mm | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8447 12 00 | -- avec cylindre d’un diamètre excédant 165 mm | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8447 20 | - Métiers à bonneterie rectilignes; machines de couture-tricotage |  |  |  |  |  |
| 8447 20 20 | -- Métiers-chaîne, y compris métiers Raschel; machines de couture-tricotage | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8447 20 80 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8447 90 00 | - autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8448** | **Machines et appareils auxiliaires pour les machines des nos 8444, 8445, 8446 ou 8447 (ratières, mécaniques Jacquard, casse-chaînes et casse-trames, mécanismes de changement de navettes, par exemple); parties et accessoires reconnaissables comme étant exclusivement ou principalement destinés aux machines de la présente position ou des nos 8444, 8445, 8446 ou 8447 (broches, ailettes, garnitures de cardes, peignes, barrettes, filières, navettes, lisses et cadres de lisses, aiguilles, platines, crochets, par exemple)** |  |  |  |  |  |
|  | - Machines et appareils auxiliaires pour les machines des nos 8444, 8445, 8446 ou 8447 |  |  |  |  |  |
| 8448 11 00 | -- Ratières (mécaniques d’armures) et mécaniques Jacquard; réducteurs, perforatrices et copieuses de cartons; machines à lacer les cartons après perforation | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8448 19 00 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8448 20 00 | - Parties et accessoires des machines du nº 8444 ou de leurs machines ou appareils auxiliaires | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - Parties et accessoires des machines du nº 8445 ou de leurs machines ou appareils auxiliaires |  |  |  |  |  |
| 8448 31 00 | -- Garnitures de cardes | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8448 32 00 | -- de machines pour la préparation des matières textiles, autres que les garnitures de cardes | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8448 33 00 | -- Broches et leurs ailettes, anneaux et curseurs | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8448 39 00 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - Parties et accessoires des métiers à tisser ou de leurs machines ou appareils auxiliaires |  |  |  |  |  |
| 8448 42 00 | -- Peignes, lisses et cadres de lisses | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8448 49 00 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
|  | - Parties et accessoires des métiers, machines ou appareils du nº 8447 ou de leurs machines ou appareils auxiliaires |  |  |  |  |  |
| 8448 51 | -- Platines, aiguilles et autres articles participant à la formation des mailles |  |  |  |  |  |
| 8448 51 10 | --- Platines | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8448 51 90 | --- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8448 59 00 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8449 00 00 | Machines et appareils pour la fabrication ou le finissage du feutre ou des nontissés, en pièce ou en forme, y compris les machines et appareils pour la fabrication de chapeaux en feutre; formes de chapellerie | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8450** | **Machines à laver le linge, même avec dispositif de séchage** |  |  |  |  |  |
|  | - Machines d’une capacité unitaire exprimée en poids de linge sec n’excédant pas 10 kg |  |  |  |  |  |
| 8450 11 | -- Machines entièrement automatiques |  |  |  |  |  |
|  | --- d’une capacité unitaire exprimée en poids de linge sec n’excédant pas 6 kg |  |  |  |  |  |
| 8450 11 11 | ---- à chargement frontal | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 8450 11 19 | ---- à chargement par le haut | Industrie | 3 % | A | A |  |
| 8450 11 90 | --- d’une capacité unitaire exprimée en poids de linge sec excédant 6 kg mais n’excédant pas 10 kg | Industrie | 2,6 % | A | A |  |
| 8450 12 00 | -- autres machines, avec essoreuse centrifuge incorporée | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8450 19 00 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8450 20 00 | - Machines d’une capacité unitaire exprimée en poids de linge sec excédant 10 kg | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8450 90 00 | - Parties | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8451** | **Machines et appareils (autres que les machines du nº 8450) pour le lavage, le nettoyage, l’essorage, le séchage, le repassage, le pressage (y compris les presses à fixer), le blanchiment, la teinture, l’apprêt, le finissage, l’enduction ou l’imprégnation des fils, tissus ou ouvrages en matières textiles et machines pour le revêtement des tissus ou autres supports utilisés pour la fabrication de couvre-parquets tels que le linoléum; machines à enrouler, dérouler, plier, couper ou denteler les tissus** |  |  |  |  |  |
| 8451 10 00 | - Machines pour le nettoyage à sec | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
|  | - Machines à sécher |  |  |  |  |  |
| 8451 21 00 | -- d’une capacité unitaire exprimée en poids de linge sec n’excédant pas 10 kg | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8451 29 00 | -- autres | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8451 30 00 | - Machines et presses à repasser, y compris les presses à fixer | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8451 40 00 | - Machines pour le lavage, le blanchiment ou la teinture | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8451 50 00 | - Machines à enrouler, dérouler, plier, couper ou denteler les tissus | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8451 80 | - autres machines et appareils |  |  |  |  |  |
| 8451 80 10 | -- Machines pour le revêtement des tissus et autres supports en vue de la fabrication de couvre-parquets, tels que linoléum, etc., | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8451 80 30 | -- Machines pour l’apprêt ou le finissage | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8451 80 80 | -- autres | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| 8451 90 00 | - Parties | Industrie | 2,2 % | A | A |  |
| **8452** | **Machines à coudre, autres que les machines à coudre les feuillets du nº 8440; meubles, embases et couvercles spécialement conçus pour machines à coudre; aiguilles pour machines à coudre** |  |  |  |  |  |
| 8452 10 | - Machines à coudre de type ménager |  |  |  |  |  |
|  | -- Machines à coudre, piquant uniquement le point de navette, dont la tête pèse au plus 16 kg sans moteur ou 17 kg avec moteur; têtes de machines à coudre, piquant uniquement le point de navette, pesant au plus 16 kg sans moteur ou 17 kg avec moteur |  |  |  |  |  |
| 8452 10 11 | --- Machines à coudre d’une valeur unitaire (bâtis, tables ou meubles non compris) supérieure à 65 € | Industrie | 5,7 % | A | A |  |
| 8452 10 19 | --- autres | Industrie | 9,7 % | A | A |  |
| 8452 10 90 | -- autres machines à coudre et autres têtes pour machines à coudre | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
|  | - autres machines à coudre |  |  |  |  |  |
| 8452 21 00 | -- Unités automatiques | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 8452 29 00 | -- autres | Industrie | 3,7 % | A | A |  |
| 8452 30 00 | - Aiguilles pour machines à coudre | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8452 90 00 | - Meubles, embases et couvercles pour machines à coudre et leurs parties; autres parties de machines à coudre | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8453** | **Machines et appareils pour la préparation, le tannage ou le travail des cuirs ou peaux ou pour la fabrication ou la réparation des chaussures ou autres ouvrages en cuir ou en peau, autres que les machines à coudre** |  |  |  |  |  |
| 8453 10 00 | - Machines et appareils pour la préparation, le tannage ou le travail des cuirs ou peaux | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8453 20 00 | - Machines et appareils pour la fabrication ou la réparation des chaussures | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8453 80 00 | - autres machines et appareils | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8453 90 00 | - Parties | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8454** | **Convertisseurs, poches de coulée, lingotières et machines à couler (mouler) pour métallurgie, aciérie ou fonderie** |  |  |  |  |  |
| 8454 10 00 | - Convertisseurs | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8454 20 00 | - Lingotières et poches de coulée | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8454 30 | - Machines à couler (mouler) |  |  |  |  |  |
| 8454 30 10 | -- Machines à couler sous pression | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8454 30 90 | -- autres | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8454 90 00 | - Parties | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| **8455** | **Laminoirs à métaux et leurs cylindres** |  |  |  |  |  |
| 8455 10 00 | - Laminoirs à tubes | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | - autres laminoirs |  |  |  |  |  |
| 8455 21 00 | -- Laminoirs à chaud et laminoirs combinés à chaud et à froid | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8455 22 00 | -- Laminoirs à froid | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8455 30 | - Cylindres de laminoirs |  |  |  |  |  |
| 8455 30 10 | -- en fonte | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | -- en acier forgé |  |  |  |  |  |
| 8455 30 31 | --- Cylindres de travail à chaud; cylindres d’appui à chaud et à froid | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8455 30 39 | --- Cylindres de travail à froid | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8455 30 90 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8455 90 00 | - autres parties | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8456** | **Machines-outils travaillant par enlèvement de toute matière et opérant par laser ou autre faisceau de lumière ou de photons, par ultrasons, par électro-érosion, par procédés électrochimiques, par faisceaux d’électrons, par faisceaux ioniques ou par jet de plasma; machines à découper par jet d’eau** |  |  |  |  |  |
| 8456 10 00 | - opérant par laser ou autre faisceau de lumière ou de photons | Industrie | 4,5 % | A | A |  |
| 8456 20 00 | - opérant par ultrasons | Industrie | 3,5 % | A | A |  |
| 8456 30 | - opérant par électro-érosion |  |  |  |  |  |
|  | -- à commande numérique |  |  |  |  |  |
| 8456 30 11 | --- par fil | Industrie | 3,5 % | A | A |  |
| 8456 30 19 | --- autres | Industrie | 3,5 % | A | A |  |
| 8456 30 90 | -- autres | Industrie | 3,5 % | A | A |  |
| 8456 90 | - autres |  |  |  |  |  |
| 8456 90 20 | -- Machines à découper par jet d’eau | Industrie | 1,7 % | A | A |  |
| 8456 90 80 | -- autres | Industrie | 3,5 % | A | A |  |
| **8457** | **Centres d’usinage, machines à poste fixe et machines à stations multiples, pour le travail des métaux** |  |  |  |  |  |
| 8457 10 | - Centres d’usinage |  |  |  |  |  |
| 8457 10 10 | -- horizontaux | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8457 10 90 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8457 20 00 | - Machines à poste fixe | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8457 30 | - Machines à stations multiples |  |  |  |  |  |
| 8457 30 10 | -- à commande numérique | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8457 30 90 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| **8458** | **Tours (y compris les centres de tournage) travaillant par enlèvement de métal** |  |  |  |  |  |
|  | - Tours horizontaux |  |  |  |  |  |
| 8458 11 | -- à commande numérique |  |  |  |  |  |
| 8458 11 20 | --- Centres de tournage | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | --- Tours automatiques |  |  |  |  |  |
| 8458 11 41 | ---- monobroche | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8458 11 49 | ---- multibroches | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8458 11 80 | --- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8458 19 00 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
|  | - autres tours |  |  |  |  |  |
| 8458 91 | -- à commande numérique |  |  |  |  |  |
| 8458 91 20 | --- Centres de tournage | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8458 91 80 | --- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |
| 8458 99 00 | -- autres | Industrie | 2,7 % | A | A |  |