

ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 29 czerwca 1993 r.

w sprawie określenia stawek celnych na niektóre towary pochodzące z państw członkowskich Europejskiej Wspólnoty Gospodarczej.

W związku z Umową przejściową dotyczącą handlu i spraw związanych z handlem między Rzeczpospolitą Polską a Europejską Wspólnotą Gospodarczą i Europejską Wspólnotą Węgla i Stali, sporządzoną w Brukseli dnia 16 grudnia 1991 r. (Dz. U. z 1992 r. Nr 17, poz. 69), na podstawie art. 4 ust. 5 pkt 1 ustawy z dnia 28 grudnia 1989 r. — Prawo celne (Dz. U. Nr 75, poz. 445, z 1991 r. Nr 60, poz. 253, Nr 73, poz. 320 i Nr 100, poz. 442 oraz z 1992 r. Nr 21, poz. 85) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Na towary pochodzące z państw członkowskich Europejskiej Wspólnoty Gospodarczej, wymienione w załączniku nr 1 do rozporządzenia, określa się stawki celne w wysokości podanej w tym załączniku.

2. Wykaz państw, o których mowa w ust. 1, zawiera załącznik nr 2 do rozporządzenia.

§ 2. Stawki celne, o których mowa w § 1 ust. 1, stosuje się po udokumentowaniu pochodzenia towarów zgodnie z wymogami określonymi odrębnie.

§ 3. W zakresie uregulowanym w § 1 i 2:

- 1) nie stosuje się stawek celnych określonych w taryfie celnej stanowiącej załącznik nr 1 do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 8 czerwca 1993 r. w sprawie cel na towary przywożone z zagranicy (Dz. U. Nr 51, poz. 235 i Nr 56, poz. 253),
- 2) stosuje się dodatkowo cło pobierane według stawki celnej, o której mowa w § 5 rozporządzenia powołanego w pkt 1.

§ 4. Traci moc rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 25 lutego 1992 r. w sprawie określenia stawek celnych na niektóre towary pochodzące z państw członkowskich Europejskiej Wspólnoty Gospodarczej (Dz. U. Nr 17, poz. 72 i Nr 25, poz. 112).

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 5 lipca 1993 r.

Prezes Rady Ministrów: w.z. *P. Łączkowski*

Załączniki do rozporządzenia Rady Ministrów
z dnia 29 czerwca 1993 r. (poz. 264)

Załącznik nr 1

WYKAZ TOWARÓW POCHODZĄCYCH Z PAŃSTW CZŁONKOWSKICH EUROPEJSKIEJ WSPÓLNOTY GOSPODARCZEJ

| Pozycja | Kod PCN | Wyszczególnienie | Stawka celna |
|---------|-----------------|---|--------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 0101 | 0101 | Konie żywe, osły, muły i osłomuły: | |
| | | – Konie: | |
| | 0101 11 00 0 | – – Zwierzęta hodowlane czystej krwi | 0 |
| 0102 | 0102 | Bydło żywe: | |
| | 0102 10 | – Zwierzęta hodowlane czystej krwi: | |
| | 0102 10 10 0 | – – Jałówki (bydło płci żeńskiej, które nigdy nie miało cielaka) | 0 |
| | 0102 10 30 0 | – – Krowy | 0 |
| | 0102 10 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 0102 90 | – Pozostałe: | |
| | | – – Gatunki domowe: | |
| | | – – – O masie powyżej 160 kg ale nie przekraczającej 300 kg: | |
| | ex 0102 90 41 0 | – – – – Rzeźne ¹ | 10 |
| | ex 0102 90 49 0 | – – – – Pozostałe ¹ | 10 |
| | | – – – O masie powyżej 300 kg: | |
| | | – – – – Jałówki (bydło płci żeńskiej, które nigdy nie miało cielaka): | |
| | 0102 90 51 0 | – – – – – Rzeźne | 10 |
| | 0102 90 59 0 | – – – – – Pozostałe | 10 |
| 0103 | 0103 | Trzoda chlewna żywa: | |
| | 0103 10 00 0 | – Zwierzęta hodowlane czystej krwi | 0 |
| 0104 | 0104 | Owce i kozy żywe: | |
| | 0104 10 | – Owce: | |
| | 0104 10 10 0 | – – Zwierzęta hodowlane czystej krwi | 10 |
| | 0104 20 | – Kozy: | |
| | 0104 20 10 0 | – – Zwierzęta hodowlane czystej krwi | 10 |
| 0403 | 0403 | Maślanka, mleko zsiadłe i śmietana kwaśna, jogurt, kefir i inne sfermentowane lub zakwaszone mleko i śmietana, nawet zagęszczone lub zawierające dodatek cukru albo innego środka słodzącego lub aromatycznego, lub zawierające dodatek owoców, orzechów lub kakao: | |
| | 0403 10 | – Jogurt: | |
| | | – – Nie aromatyzowany ani nie zawierający dodatku owoców, orzechów lub kakao: | |
| | | – – – W proszku, granulkach lub innej stałej postaci: | |
| | | – – – – Nie zawierający dodatku cukru ani innego środka słodzącego, o zawartości tłuszczu w masie: | |
| | 0403 10 02 0 | – – – – – Nie przekraczającej 1,5% | 25 |
| | 0403 10 04 0 | – – – – – Powyżej 1,5%, ale nie przekraczającej 27% | 25 |
| | 0403 10 06 0 | – – – – – Powyżej 27% | 25 |
| | | – – – – – Pozostały, o zawartości tłuszczu w masie: | |
| | 0403 10 12 0 | – – – – – Nie przekraczającej 1,5% | 25 |
| | 0403 10 14 0 | – – – – – Powyżej 1,5%, ale nie przekraczającej 27% | 25 |
| | 0403 10 16 0 | – – – – – Powyżej 27% | 25 |
| | | – – – – – Pozostały: | |
| | | – – – – – Nie zawierający dodatku cukru ani innego środka słodzącego, o zawartości tłuszczu w masie: | |
| | 0403 10 22 0 | – – – – – Nie przekraczającej 3% | 25 |
| | 0403 10 24 0 | – – – – – Powyżej 3%, ale nie przekraczającej 6% | 25 |

¹ ex 0102 90 41 0, ex 0102 90 49 0 - dotyczy jałowic o masie przekraczającej 220 kg

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|-----------------|---|----|
| | 0403 10 26 0 | ----- Powyżej 6% | 25 |
| | | ----- Pozostały, o zawartości tłuszczu w masie: | |
| | 0403 10 32 0 | ----- Nie przekraczającej 3% | 25 |
| | 0403 10 34 0 | ----- Powyżej 3%, ale nie przekraczającej 6% | 25 |
| | 0403 10 36 0 | ----- Powyżej 6% | 25 |
| | 0403 90 | --- Pozostałe: | |
| | | --- Nie aromatyzowane ani nie zawierające dodatku owoców, orzechów lub kakao: | |
| | | --- W proszku, granulkach lub w innej stałej postaci: | |
| | | ----- Nie zawierające dodatku cukru ani innego środka słodzącego, o zawartości tłuszczu w masie: | |
| | 0403 90 11 0 | ----- Nie przekraczającej 1,5% | 25 |
| | 0403 90 13 0 | ----- Powyżej 1,5%, ale nie przekraczającej 27% | 25 |
| | 0403 90 19 0 | ----- Powyżej 27% | 25 |
| | | ----- Pozostałe, o zawartości tłuszczu w masie: | |
| | 0403 90 31 0 | ----- Nie przekraczającej 1,5% | 25 |
| | 0403 90 33 0 | ----- Powyżej 1,5%, ale nie przekraczającej 27% | 25 |
| | 0403 90 39 0 | ----- Powyżej 27% | 25 |
| | | ----- Pozostałe: | |
| | | ----- Nie zawierające dodatku cukru ani innego środka słodzącego, o zawartości tłuszczu w masie: | |
| | 0403 90 51 0 | ----- Nie przekraczającej 3% | 25 |
| | 0403 90 53 0 | ----- Powyżej 3%, ale nie przekraczającej 6% | 25 |
| | 0403 90 59 0 | ----- Powyżej 6% | 25 |
| | | ----- Pozostałe, o zawartości tłuszczu w masie: | |
| | 0403 90 61 0 | ----- Nie przekraczającej 3% | 25 |
| | 0403 90 63 0 | ----- Powyżej 3%, ale nie przekraczającej 6% | 25 |
| | 0403 90 69 0 | ----- Powyżej 6% | 25 |
| 0406 | 0406 | Sery i twarogi: | |
| | 0406 10 | --- Ser (nie dojrzewający i niewędzony) świeży, w tym ser serwatkowy i twaróg: | |
| | ex 0406 10 20 0 | --- O zawartości tłuszczu w masie nie przekraczającej 40% ¹ | |
| | ex 0406 10 80 0 | --- Pozostały ¹ | |
| | 0406 30 | --- Ser przetworzony (ser topiony) inny niż tarty lub proszkowany: | |
| | | --- Pozostały: | |
| | | --- O zawartości tłuszczu w masie nie przekraczającej 36% i o zawartości tłuszczu w suchej masie: | |
| | 0406 30 39 0 | --- Powyżej 48% | 25 |
| | 0406 40 00 0 | --- Ser z przerostami pleśni | 25 |
| | 0406 90 | --- Pozostałe sery: | |
| | | --- Pozostałe: | |
| | 0406 90 13 0 | --- Emmentaler | 25 |
| | 0406 90 15 0 | --- Gruyère, Sbrinz | 25 |
| | 0406 90 17 0 | --- Bergkäse, Appenzell, Fromage fribourgeois, Vacherin Mont d'Or i Tête de Moine | 25 |
| | 0406 90 19 0 | --- Ser ziołowy Glarus (znany jako Schabziger) zrobiony z odtuszczonego mleka i zmieszany z drobno zmielonymi ziołami | 25 |
| | | --- Feta: | |
| | 0406 90 31 0 | --- Z mleka owiec albo mleka bawołów w pojemnikach zawierających solankę albo w butelkach z owczej lub koziej skóry | 25 |
| | 0406 90 33 0 | --- Pozostałe | 25 |
| | 0406 90 35 0 | --- Kefalo-Tyri | 25 |
| | 0406 90 37 0 | --- Finlandia | 25 |
| | 0406 90 39 0 | --- Jarlsberg | 25 |

¹ ex 0406 10 20 0, ex 0406 10 80 0 — ser Ricotta, solony

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|----|
| | | --- Pozostałe: | |
| | 0406 90 50 0 | --- Ser z mleka owiec albo mleka bawołów w pojemnikach zawierających solankę albo w butelkach z owczej lub koziej skóry | 25 |
| | | --- Pozostałe: | |
| | | --- O zawartości tłuszczu w masie nie przekraczającej 40% i o zawartości masy wody w substancji beztłuszczowej: | |
| | | --- Nie przekraczającej 47%: | |
| | 0406 90 61 0 | --- Grana Padano, Permigiano Reggiano | 25 |
| | 0406 90 63 0 | --- Fiore Sardo, Pecorino | 25 |
| | 0406 90 69 0 | --- Pozostałe | 25 |
| | | --- Powyżej 47%, ale nie przekraczającej 72%: | |
| | 0406 90 73 0 | --- Provolone | 25 |
| | 0406 90 75 0 | --- Asiago, Caciocavallo, Montasio, Ragusano | 25 |
| | 0406 90 77 0 | --- Danbo, Fontal, Fontina, Fynbo, Gouda, Havarti, Maribo, Sams | 25 |
| | 0406 90 79 0 | --- Esrom, Italico, Kernhem, Saint-Nectaire, Saint-Paulin, Taleggio | 25 |
| | 0406 90 81 0 | --- Cantal, Cheshire, Wensleydale, Lancashire, Double Gloucester, Blarney, Colby, Monterey | 25 |
| | 0406 90 85 0 | --- Kefalograviera, Kasserì | 25 |
| | 0406 90 89 0 | --- Pozostałe | 25 |
| | 0406 90 93 0 | --- Powyżej 72% | 25 |
| | 0406 90 99 0 | --- Pozostałe | 25 |
| 0602 | 0602 | Pozostałe rośliny żywe (łącznie z ich korzeniami), sadzonki i zrazy; grzybnia: | |
| | 0602 20 | --- Drzewa, krzewy i krzaki gatunków rodzących jadalne owoce lub orzechy, szczepione lub nie: | |
| | 0602 20 10 0 | --- Sadzonki winorośli, szczepione lub ukorzenione | 0 |
| | | --- Pozostałe: | |
| | 0602 99 | --- Pozostałe: | |
| | 0602 99 10 0 | --- Rośliny ananasa | 10 |
| 0701 | 0701 | Ziemniaki, świeże lub chłodzone: | |
| | 0701 10 00 0 | --- Sadzeniaki | 5 |
| 0709 | 0709 | Inne warzywa świeże lub chłodzone: | |
| | 0709 10 00 0 | --- Karczochy | 5 |
| | 0709 60 | --- Owoce z rodzaju Capsicum lub z rodzaju Pimenta: | |
| | 0709 60 10 0 | --- Słodka papryka | 5 |
| 0801 | 0801 | Orzechy kokosowe, orzechy brazylijskie i orzechy nerkowca, świeże lub suszone, nawet łuskane lub obrane: | |
| | 0801 10 | --- Orzechy kokosowe: | |
| | 0801 10 10 0 | --- Mięsz orzecha kokosowego wysuszony | 10 |
| | 0801 10 90 0 | --- Pozostałe | 10 |
| | 0801 20 00 0 | --- Orzechy brazylijskie | 10 |
| | 0801 30 00 0 | --- Orzechy nerkowca | 10 |
| 0802 | 0802 | Pozostałe orzechy, świeże lub suszone, nawet łuskane lub obrane: | |
| | | --- Migdały: | |
| | 0802 11 | --- W łupinie: | |
| | 0802 11 10 0 | --- Gorzkie | 10 |
| | 0802 11 90 0 | --- Pozostałe | 10 |
| | 0802 12 | --- Bez łupiny: | |
| | 0802 12 90 0 | --- Pozostałe | 15 |
| | | --- Orzechy laskowe (Corylus spp.): | |
| | 0802 21 00 0 | --- W łupinie | 10 |
| | 0802 22 00 0 | --- Bez łupiny | 15 |
| | 0802 40 00 0 | --- Kasztany (Castanea spp.) | 15 |
| | 0802 90 | --- Pozostałe: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|----|
| | 0802 90 10 0 | -- Orzeszki pecan | 10 |
| | 0802 90 30 0 | -- Owoce palmy areca (lub betel) i owoce cola | 10 |
| | 0802 90 80 0 | -- Pozostałe | 10 |
| 0803 | 0803 00 | Banany łącznie z plantanami, świeże lub suszone: | |
| | 0803 00 10 0 | -- Świeże | 10 |
| | 0803 00 90 0 | -- Suszone | 10 |
| 0804 | 0804 | Daktyle, figi, ananasy, avokado, guawa, mango i smaczelina, świeże lub suszone: | |
| | 0804 10 00 0 | -- Daktyle | 5 |
| | 0804 20 | -- Figi: | |
| | 0804 20 10 0 | -- Świeże | 5 |
| | 0804 20 90 0 | -- Suszone | 5 |
| | 0804 30 00 0 | -- Ananasy | 5 |
| | 0804 40 | -- Avokado: | |
| | 0804 40 10 0 | -- Od 1 grudnia do 31 maja | 5 |
| | 0804 40 90 0 | -- Od 1 czerwca do 30 listopada | 5 |
| | 0804 50 00 0 | -- Guawa, mango i smaczelina | 5 |
| 0805 | 0805 | Owoce cytrusowe, świeże lub suszone: | |
| | 0805 10 | -- Pomarańcze: | |
| | | -- Pomarańcze słodkie, świeże: | |
| | | -- Od 1 do 30 kwietnia: | |
| | 0805 10 11 0 | -- Krwiste i półkrwiste | 5 |
| | | -- Pozostałe: | |
| | 0805 10 15 0 | -- Nawele, Naweliny, Nawelaty, Salustiany, Vernasy, Valencjany, Maltańskie, Szamutiasy, Ovalisy, Trovita i Hamliny | 5 |
| | 0805 10 19 0 | -- Pozostałe | 5 |
| | | -- Od 1 do 15 maja: | |
| | 0805 10 21 0 | -- Krwiste i półkrwiste | 5 |
| | | -- Pozostałe: | |
| | 0805 10 25 0 | -- Nawele, Naweliny, Nawelaty, Salustiany, Vernasy, Valencjany, Maltańskie, Szamutiasy, Ovalisy, Trovita i Hamliny | 5 |
| | 0805 10 29 0 | -- Pozostałe | 5 |
| | | -- Od 16 maja do 15 października: | |
| | 0805 10 31 0 | -- Krwiste i półkrwiste | 5 |
| | | -- Pozostałe: | |
| | 0805 10 35 0 | -- Nawele, Naweliny, Nawelaty, Salustiany, Vernasy, Valencjany, Maltańskie, Szamutiasy, Ovalisy, Trovita i Hamliny | 5 |
| | 0805 10 39 0 | -- Pozostałe | 5 |
| | | -- Od 16 października do 31 marca: | |
| | 0805 10 41 0 | -- Krwiste i półkrwiste | 10 |
| | | -- Pozostałe: | |
| | 0805 10 45 0 | -- Nawele, Naweliny, Nawelaty, Salustiany, Vernasy, Valencjany, Maltańskie, Szamutiasy, Ovalisy, Trovita i Hamliny | 10 |
| | 0805 10 49 0 | -- Pozostałe | 10 |
| | | -- Pozostałe: | |
| | 0805 10 70 0 | -- Od 1 kwietnia do 15 października | 5 |
| | 0805 10 90 0 | -- Od 16 października do 31 marca | 10 |
| | 0805 20 | -- Mandarynki (łącznie z tangerinami i satsumas); klementynki, wilkingi i podobne hybrydy cytrusowe: | |
| | 0805 20 10 0 | -- Klementynki | 10 |
| | 0805 20 30 0 | -- Monrealesy i satsumas | 10 |
| | 0805 20 50 0 | -- Mandarynki i wilkingi | 10 |
| | 0805 20 70 0 | -- Tangeryny | 10 |
| | 0805 20 90 0 | -- Pozostałe | 10 |
| | 0805 30 | -- Cytryny (Citrus limon, Citrus limonum) i limy (Citrus aurantifolia): | |
| | 0805 30 10 0 | -- Cytryny (Citrus limon, Citrus limonum) | 0 |
| | 0805 30 90 0 | -- Limy (Citrus aurantifolia) | 10 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--|--|--|
| 0806 | 0805 40 00 0 0806 0806 10 0806 10 11 0 0806 10 15 0 0806 10 19 0 0806 10 91 0 0806 10 99 0 0806 20 0806 20 11 0 0806 20 12 0 0806 20 18 0 0806 20 91 0 0806 20 92 0 0806 20 98 0 | <ul style="list-style-type: none"> - Grejpfruty Winogrona, świeże lub suszone: - Świeże: - - Winogrona stołowe: - - - Od 1 listopada do 14 lipca: - - - - Odmiany Emperor (Vitis vinifera cv.) od 1 grudnia do 31 stycznia - - - - Pozostałe - - - Od 15 lipca do 31 października - - Pozostałe: - - - Od 1 listopada do 14 lipca - - - Od 15 lipca do 31 października - Suszone: - - W bezpośrednich pojemnikach o masie netto nie przekraczającej 2 kg: - - - Rodzynki - - - Sułtanki - - - Pozostałe - - Pozostałe: - - - Rodzynki - - - Sułtanki - - - Pozostałe | 5 5 10 15 10 15 5 5 5 5 5 5 |
| 0807 | 0807 0807 10 0807 10 10 0 0807 10 90 0 0807 20 00 0 | <ul style="list-style-type: none"> Melony (łącznie z arbuзами) i papaje, świeże: - Melony (łącznie z arbuзами): - - Arbuzy - - Pozostałe - Papaje | 5 5 5 |
| 0809 | 0809 0809 10 00 0 0809 30 0809 30 10 0 0809 30 90 0 | <ul style="list-style-type: none"> Morele, wiśnie, brzoskwinie (łącznie z nektarynami), śliwki i owoce tarniny, świeże: - Morele - Brzoskwinie łącznie z nektarynami: - - Nektarynki - - Pozostałe | 15 15 15 |
| 0810 | 0810 0810 90 0810 90 10 0 | <ul style="list-style-type: none"> Pozostałe owoce, świeże: - Pozostałe: - - Owoce kiwi (Actinidia chinensis Planch.) | 10 |
| 0813 | 0813 0813 40 0813 40 10 0 0813 40 30 0 0813 40 50 0 0813 40 60 0 0813 40 80 0 | <ul style="list-style-type: none"> Owoce suszone, inne niż z pozycji od nr 0801 do 0806; mieszanki orzechów lub suszonych owoców objętych niniejszym działem: - Pozostałe owoce: - - Brzoskwinie łącznie z nektarynami - - Gruszki - - Papaje - - Tamaryndy - - Pozostałe | 15 15 15 15 15 |
| 1001 | 1001 1001 10 00 0 | <ul style="list-style-type: none"> Pszenica i mieszanka żyta z pszenicą: - Pszenica twarda | 10 |
| 1006 | 1006 1006 30 1006 30 21 0 1006 30 23 0 1006 30 25 0 | <ul style="list-style-type: none"> Ryż: - Ryż całkowicie lub częściowo bielony, również polerowany lub glazurowany: - - Ryż półbielony: - - - Parzony: - - - - Okrągłozarnisty - - - - Średniozarnisty - - - - Długozarnisty: - - - - - O stosunku długości do szerokości większym niż 2, ale poniżej 3 | 0 0 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|-----------------|---|----|
| | 1006 30 27 0 | ----- O stosunku długości do szerokości równym 3 lub większym niż 3 | 0 |
| | | ----- Pozostały: | |
| | 1006 30 42 0 | ----- Okrągłozarnisty | 0 |
| | 1006 30 44 0 | ----- Średniozarnisty | 0 |
| | | ----- Długozarnisty: | |
| | 1006 30 46 0 | ----- O stosunku długości do szerokości większym niż 2, ale poniżej 3 | 0 |
| | 1006 30 48 0 | ----- O stosunku długości do szerokości równym 3 lub większym niż 3 | 0 |
| | | ----- Ryż całkowicie bielony: | |
| | | ----- Parzony: | |
| | 1006 30 61 0 | ----- Okrągłozarnisty | 0 |
| | 1006 30 63 0 | ----- Średniozarnisty | 0 |
| | | ----- Długozarnisty: | |
| | 1006 30 65 0 | ----- O stosunku długości do szerokości większym niż 2, ale poniżej 3 | 0 |
| | 1006 30 67 0 | ----- O stosunku długości do szerokości równym 3 lub większym niż 3 | 0 |
| | | ----- Pozostały: | |
| | 1006 30 92 0 | ----- Okrągłozarnisty | 0 |
| | 1006 30 94 0 | ----- Średniozarnisty | 0 |
| | | ----- Długozarnisty: | |
| | 1006 30 96 0 | ----- O stosunku długości do szerokości większym niż 2, ale poniżej 3 | 0 |
| | 1006 30 98 0 | ----- O stosunku długości do szerokości równym 3 lub większym niż 3 | 0 |
| 1202 | 1202 | Orzeszki ziemne, nie palone ani nie przygotowane inaczej, nawet łuskane lub łamane: | |
| | 1202 20 00 0 | — Łuskane, nawet łamane | 5 |
| 1209 | 1209 | Nasiona, owoce i zarodniki, siewne: | |
| | | — Nasiona roślin pastewnych inne niż nasiona buraków: | |
| | 1209 21 00 0 | — — Nasiona lucerny (alfalfa) | 0 |
| | | — Pozostałe: | |
| | 1209 91 | — — Nasiona warzyw: | |
| | 1209 91 10 0 | — — — Nasiona kalarepy (<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>caulorapa</i> i <i>gongyloides</i> L.) | 0 |
| | 1209 91 90 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| 1211 | 1211 | Rośliny i ich części (łącznie z nasionami i owocami) używane głównie w perfumerii, farmacji lub używane do celów owadobójczych lub podobnych, świeże lub suszone, krojone, kruszone, nawet proszkowane: | |
| | | — Pozostałe: | |
| | 1211 90 | — — Fasola tonkińska | 0 |
| | 1211 90 30 0 | — — — Pozostałe ¹ | 0 |
| | ex 1211 90 80 0 | | |
| 1212 | 1212 | Chleb świętojański, wodorosty morskie i inne algi, burak cukrowy i trzcina cukrowa, świeże lub suszone, nawet mielone; pestki i jądra, i inne produkty roślinne (włącznie z niepalonymi korzeniami cykorii odmiany <i>Cichorium intybus sativum</i>) używane głównie do spożycia przez ludzi, gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone: | |
| | | — Chleb świętojański łącznie z nasionami: | |
| | 1212 10 | — — Nasiona chleba świętojańskiego: | |
| | 1212 10 99 0 | — — — Pozostałe | 5 |
| 1509 | 1509 | Oliwa i jej frakcje, rafinowane lub nie, ale nie modyfikowane chemicznie: | |
| | 1509 10 | — Z pierwszego tłoczenia: | |
| | 1509 10 90 0 | — — Pozostałe | 10 |
| | 1509 90 00 0 | — Pozostałe | 10 |

¹ ex 1211 90 80 0 – kora chinowa

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|----------|
| 1515 | 1515 | Pozostałe nietłotne tłuszcze i oleje roślinne (łącznie z olejem jojoba) i ich frakcje, rafinowane lub nie, ale nie modyfikowane chemicznie: | |
| | 1515 11 00 0 | – Olej lniany i jego frakcje: | |
| | | – – Olej surowy | 10 |
| 1801 | 1801 00 00 0 | Ziarna kakaowe, całe lub łamane, surowe lub palone | 5 |
| 1902 | 1902 | Ciasto, również gotowane lub nadziewane (mięsem lub innymi substancjami) lub przygotowane inaczej, takie jak spaghetti, makaron, nitki, lasagne, gnocchi, ravioli, cannelloni; kuskus, przygotowany lub nie: | |
| | 1902 20 | – Ciasta nadziewane, również gotowane lub inaczej przygotowane: | |
| | 1902 20 10 0 | – – Zawierające w masie powyżej 20% ryb, skorupiaków, mięczaków lub innych bezkręgowców wodnych | 30 |
| | 1902 20 30 0 | – – Zawierające w masie powyżej 20% kiełbasy i tym podobnych, mięsa i podrobów jakiegokolwiek rodzaju łącznie z tłuszczami dowolnego rodzaju i pochodzenia | 30 |
| 2005 | 2005 | Pozostałe warzywa przetworzone lub zakonserwowane inaczej niż za pomocą octu lub kwasu octowego, nie mrożone: | |
| | 2005 70 00 0 | – Oliwki | 15 |
| | 2005 90 | – Pozostałe warzywa i mieszanki warzywne: | |
| | 2005 90 30 0 | – – Kapary | 20 |
| | 2005 90 50 0 | – – Karczochy | 20 |
| 2008 | 2008 | Owoce, orzechy i inne jadalne części roślin, inaczej przetworzone lub zakonserwowane, nawet zawierające dodatek cukru lub innej substancji słodzącej lub alkoholu, gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone: | |
| | 2008 11 | – Orzechy, orzeszki ziemne i inne nasiona, zmieszane razem lub nie: | |
| | | – – Orzeszki ziemne: | |
| | | – – – Pozostałe, w bezpośrednich opakowaniach o zawartości netto: | |
| | 2008 11 99 0 | – – – – Nie przekraczającej 1 kg | 25 + DCC |
| | 2008 70 | – Brzoskwinie: | |
| | | – – Nie zawierające dodatku alkoholu: | |
| | | – – – Zawierające dodatek cukru, w bezpośrednich opakowaniach o zawartości netto powyżej 1 kg: | |
| | 2008 70 61 0 | – – – – O zawartości cukru w masie powyżej 13% | 25 + DCC |
| | 2008 70 69 0 | – – – – Pozostałe | 25 + DCC |
| | | – – – Zawierające dodatek cukru, w bezpośrednich opakowaniach o zawartości netto nie przekraczającej 1 kg: | |
| | 2008 70 71 0 | – – – – O zawartości cukru w masie powyżej 15% | 25 + DCC |
| | 2008 70 79 0 | – – – – Pozostałe | 25 + DCC |
| | | – – – Nie zawierające dodatku cukru, w bezpośrednich opakowaniach o zawartości netto: | |
| | 2008 70 91 0 | – – – – 4,5 kg lub więcej | 25 |
| | 2008 70 99 0 | – – – – Poniżej 4,5 kg | 25 |
| 2009 | 2009 | Soki owocowe (łącznie z moszczem winogronowym) i soki warzywne nie sfermentowane i nie zawierające dodatku alkoholu, nawet z dodatkiem cukru lub innej substancji słodzącej: | |
| | | – Sok pomarańczowy: | |
| | 2009 11 | – – Mrożony: | |
| | | – – – O gęstości powyżej 1,33 g/cm ³ przy 20°C: | |
| | 2009 11 11 0 | – – – – O wartości nie przekraczającej 30 ECU za 100 kg masy netto | 40 + DCC |
| | 2009 11 19 0 | – – – – Pozostałe | 40 + DCC |
| | | – – – O gęstości nie przekraczającej 1,33 g/cm ³ przy 20°C: | |
| | 2009 11 91 0 | – – – – O wartości nie przekraczającej 30 ECU za 100 kg masy netto i o zawartości dodatku cukru w masie powyżej 30% | 20 + DCC |
| | 2009 11 99 0 | – – – – Pozostałe | 20 + DCC |
| | 2009 19 | – – Pozostałe: | |
| | | – – – O gęstości powyżej 1,33 g/cm ³ przy 20°C: | |
| | 2009 19 11 0 | – – – – O wartości nie przekraczającej 30 ECU za 100 kg masy netto | 40 + DCC |
| | 2009 19 19 0 | – – – – Pozostałe | 40 + DCC |
| | | – – – O gęstości nie przekraczającej 1,33 g/cm ³ przy 20°C: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|--------------|---|----------|
| | 2009 19 91 0 | --- O wartości nie przekraczającej 30 ECU za 100 kg masy netto i o zawartości dodatku cukru w masie powyżej 30% | 20 + DCC |
| | 2009 19 99 0 | --- Pozostałe | 20 + DCC |
| | 2009 20 | --- Sok grejpfrutowy: | |
| | | --- O gęstości powyżej 1,33 g/cm ³ przy 20°C: | |
| | 2009 20 11 0 | --- O wartości nie przekraczającej 30 ECU za 100 kg masy netto | 40 + DCC |
| | 2009 20 19 0 | --- Pozostałe | 40 + DCC |
| | | --- O gęstości nie przekraczającej 1,33 g/cm ³ przy 20°C: | |
| | 2009 20 91 0 | --- O wartości nie przekraczającej 30 ECU za 100 kg masy i o zawartości dodatku cukru w masie powyżej 30% | 20 + DCC |
| | 2009 20 99 0 | --- Pozostałe | 20 + DCC |
| | 2009 30 | --- Sok z dowolnego innego pojedynczego owocu cytrusowego: | |
| | | --- O gęstości powyżej 1,33 g/cm ³ przy 20°C: | |
| | 2009 30 11 0 | --- O wartości nie przekraczającej 30 ECU za 100 kg masy netto | 40 + DCC |
| | 2009 30 19 0 | --- Pozostałe | 40 + DCC |
| | | --- O gęstości nie przekraczającej 1,33 g/cm ³ przy 20°C: | |
| | | --- O wartości powyżej 30 ECU za 100 kg masy netto: | |
| | 2009 30 31 0 | --- Zawierający dodatek cukru | 20 + DCC |
| | 2009 30 39 0 | --- Pozostałe | 20 |
| | | --- O wartości nie przekraczającej 30 ECU za 100 kg masy netto: | |
| | | --- Sok cytrynowy: | |
| | | --- O zawartości dodatku cukru w masie powyżej 30% | 20 + DCC |
| | 2009 30 51 0 | --- O zawartości dodatku cukru w masie nie przekraczającej 30% | 20 + DCC |
| | 2009 30 55 0 | --- Nie zawierający dodatku cukru | 20 |
| | 2009 30 59 0 | --- Pozostałe soki z owoców cytrusowych: | |
| | | --- O zawartości dodatku cukru w masie powyżej 30% | 20 + DCC |
| | 2009 30 91 0 | --- O zawartości dodatku cukru w masie nie przekraczającej 30% | 20 + DCC |
| | 2009 30 95 0 | --- Nie zawierające dodatku cukru | 20 |
| | 2009 30 99 0 | --- Sok ananasowy: | |
| | 2009 40 | --- O gęstości powyżej 1,33 g/cm ³ przy 20°C: | |
| | 2009 40 11 0 | --- O wartości nie przekraczającej 30 ECU za 100 kg masy netto | 40 + DCC |
| | 2009 40 19 0 | --- Pozostałe | 40 + DCC |
| | | --- O gęstości nie przekraczającej 1,33 g/cm ³ przy 20°C: | |
| | 2009 40 30 0 | --- O wartości powyżej 30 ECU za 100 kg masy netto, zawierający dodatek cukru | 20 + DCC |
| | | --- Pozostałe: | |
| | | --- O zawartości dodatku cukru w masie powyżej 30% | 20 + DCC |
| | 2009 40 91 0 | --- O zawartości dodatku cukru w masie nie przekraczającej 30% | 20 + DCC |
| | 2009 40 93 0 | --- Nie zawierający dodatku cukru | 20 |
| | 2009 40 99 0 | --- Sok z winogron (łącznie z moszczem winogronowym): | |
| | 2009 60 | --- O gęstości powyżej 1,33 g/cm ³ przy 20°C: | |
| | 2009 60 11 0 | --- O wartości nie przekraczającej 22 ECU za 100 kg masy netto | 45 + DCC |
| | 2009 60 19 0 | --- Pozostałe | 45 + DCC |
| | | --- O gęstości nie przekraczającej 1,33 g/cm ³ przy 20°C: | |
| | | --- O wartości powyżej 18 ECU za 100 kg masy netto: | |
| | 2009 60 51 0 | --- Stężony | 25 + DCC |
| | 2009 60 59 0 | --- Pozostałe | 25 + DCC |
| | | --- O wartości nie przekraczającej 18 ECU za 100 kg masy netto: | |
| | | --- O zawartości dodatku cukru w masie powyżej 30%: | |
| | 2009 60 71 0 | --- Stężony | 25 + DCC |
| | 2009 60 79 0 | --- Pozostałe | 25 + DCC |
| | 2009 60 90 0 | --- Pozostałe | 25 + DCC |
| | 2009 80 | --- Sok z dowolnego innego pojedynczego owocu lub z dowolnego warzywa: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|-------------------------|
| | | <ul style="list-style-type: none"> — O gęstości powyżej 1,33 g/cm³ przy 20°C: — — Pozostałe: — — — O wartości nie przekraczającej 30 ECU za 100 kg masy netto: — — — — Pozostałe | 25 + DCC |
| | 2009 80 34 0 | — — — — Pozostałe | 25 + DCC |
| | 2009 80 39 0 | — — — — Pozostałe | 40 + DCC |
| | | <ul style="list-style-type: none"> — O gęstości nie przekraczającej 1,33 g/cm³ przy 20°C: — — Pozostałe: — — — O wartości powyżej 30 ECU za 100 kg masy netto, zawierający dodatek cukru — — — — Pozostałe: — — — — — O zawartości dodatku cukru w masie powyżej 30%: — — — — — Soki z passionfruit i guawy — — — — — Pozostałe — — — — — O zawartości dodatku cukru w masie nie przekraczającej 30% — — — — — Nie zawierający dodatku cukru: — — — — — Soki z owoców z gatunku Vaccinium macrocarpon — — — — — Pozostałe: — — — — — Soki owocowe — — — — — Pozostałe | 25 + DCC |
| | 2009 80 80 0 | — — — — — Pozostałe: <td>25 + DCC</td> | 25 + DCC |
| | 2009 80 83 0 | — — — — — Soki z passionfruit i guawy | 25 + DCC |
| | 2009 80 85 0 | — — — — — Pozostałe | 25 + DCC |
| | 2009 80 93 0 | — — — — — O zawartości dodatku cukru w masie nie przekraczającej 30% | 25 + DCC |
| | 2009 80 95 0 | — — — — — Nie zawierający dodatku cukru: | |
| | 2009 80 99 | — — — — — Soki z owoców z gatunku Vaccinium macrocarpon | 25 |
| | 2009 80 99 1 | — — — — — Pozostałe: | |
| | 2009 80 99 9 | — — — — — Soki owocowe | 25 |
| | 2009 90 | — — — — — Pozostałe | 25 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> — Mieszanki soków: — O gęstości nie przekraczającej 1,33 g/cm³ przy 20°C: — — Pozostałe: — — — O wartości powyżej 30 ECU za 100 kg masy netto: — — — — Mieszanki soków owoców cytrusowych i soku ananasowego: — — — — — Zawierające dodatek cukru — — — — — Pozostałe — — — — — Pozostałe: — — — — — Zawierające dodatek cukru — — — — — Pozostałe — — — — — O wartości nie przekraczającej 30 ECU za 100 kg masy netto: — — — — — Mieszanki soków owoców cytrusowych i soku ananasowego: — — — — — O zawartości dodatku cukru w masie powyżej 30% — — — — — O zawartości dodatku cukru w masie nie przekraczającej 30% — — — — — Nie zawierające dodatku cukru — — — — — Pozostałe: — — — — — O zawartości dodatku cukru w masie powyżej 30% — — — — — O zawartości dodatku cukru w masie nie przekraczającej 30% — — — — — Nie zawierające dodatku cukru | |
| | 2009 90 41 0 | — — — — — Zawierające dodatek cukru | 25 + DCC |
| | 2009 90 49 0 | — — — — — Pozostałe | 25 |
| | 2009 90 51 0 | — — — — — Pozostałe: | |
| | 2009 90 59 0 | — — — — — Zawierające dodatek cukru | 25 + DCC |
| | | — — — — — Pozostałe | 25 |
| | 2009 90 71 0 | — — — — — O wartości nie przekraczającej 30 ECU za 100 kg masy netto: | |
| | 2009 90 73 0 | — — — — — Mieszanki soków owoców cytrusowych i soku ananasowego: | |
| | | — — — — — O zawartości dodatku cukru w masie powyżej 30% | 25 + DCC |
| | 2009 90 79 0 | — — — — — O zawartości dodatku cukru w masie nie przekraczającej 30% | 25 + DCC |
| | | — — — — — Nie zawierające dodatku cukru | 25 |
| | 2009 90 91 0 | — — — — — Pozostałe: | |
| | 2009 90 93 0 | — — — — — O zawartości dodatku cukru w masie powyżej 30% | 25 + DCC |
| | | — — — — — O zawartości dodatku cukru w masie nie przekraczającej 30% | 25 + DCC |
| | 2009 90 99 0 | — — — — — Nie zawierające dodatku cukru | 25 |
| 2204 | 2204 | Wino ze świeżych winogron łącznie z winami wzmocnionymi; moszcz winogronowy inny niż z pozycji nr 2009: | |
| | 2204 10 | — Wino musujące: | |
| | | — O rzeczywistej objętościowej mocy alkoholu nie mniejszej niż 8,5% objętościowych: | |
| | 2204 10 11 0 | — — Szampan | 20 minimum 42 ECU/hl |
| | 2204 10 19 0 | — — Pozostałe | 20 minimum 42 ECU/hl |
| | 2204 10 90 0 | — — Pozostałe | 20 minimum 42 ECU/hl |
| | | — Pozostałe wina; moszcz winogronowy z fermentacją nie rozpoczętą lub zatrzymaną przez dodanie alkoholu: | |
| | 2204 21 | — W pojemnikach zawierających 2 litry lub mniej: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|--------------------------------------|
| | 2204 21 10 0 | <ul style="list-style-type: none"> --- Wina inne niż z podpozycji 2204 10 w butelkach z korkami "grzybkowymi" przytrzymywanymi przewiązkami lub zapięciami; wina dostarczane inaczej, pozostające dzięki obecności dwutlenku węgla w roztworze pod nadciśnieniem nie mniejszym niż 1 bar, ale mniejszym niż 3 bary, mierzonym w temperaturze 20°C --- Pozostałe: --- O rzeczywistej objętościowej mocy alkoholu nie przewyższającej 13% obj.: | 20 minimum 42 ECU/hl |
| | 2204 21 21 0 | <ul style="list-style-type: none"> ----- Wina jakościowe produkowane w określonych rejonach: ----- Białe | 20 minimum 25 ECU/hl |
| | 2204 21 23 0 | <ul style="list-style-type: none"> ----- Pozostałe ----- Pozostałe: | 20 minimum 25 ECU/hl |
| | 2204 21 25 0 | <ul style="list-style-type: none"> ----- Białe | 20 minimum 25 ECU/hl |
| | 2204 21 29 0 | <ul style="list-style-type: none"> ----- Pozostałe --- O rzeczywistej objętościowej mocy alkoholu powyżej 13% obj., ale nie przewyższającej 15% obj.: ----- Wina jakościowe produkowane w określonych regionach: | 20 minimum 25 ECU/hl |
| | 2204 21 31 0 | <ul style="list-style-type: none"> ----- Białe | 20 minimum 25 ECU/hl |
| | 2204 21 33 0 | <ul style="list-style-type: none"> ----- Pozostałe ----- Pozostałe: | 20 minimum 25 ECU/hl |
| | 2204 21 35 0 | <ul style="list-style-type: none"> ----- Białe | 20 minimum 25 ECU/hl |
| | 2204 21 39 0 | <ul style="list-style-type: none"> ----- Pozostałe --- O rzeczywistej objętościowej mocy alkoholu powyżej 15% obj., ale nie przewyższającej 18% obj.: | 20 minimum 25 ECU/hl |
| | 2204 21 41 0 | <ul style="list-style-type: none"> ----- Porto, Madera, Sherry, Tokaj (Aszu i Szamorodni) i muszkatel Setubal | 20 minimum 25 ECU/hl |
| | 2204 21 49 0 | <ul style="list-style-type: none"> ----- Pozostałe --- O rzeczywistej objętościowej mocy alkoholu powyżej 18% obj., ale nie przekraczającej 22% obj.: | 20 minimum 25 ECU/hl |
| | 2204 21 51 0 | <ul style="list-style-type: none"> ----- Porto, Madera, Sherry, Tokaj (Aszu i Szamorodni) i muszkatel Setubal | 20 minimum 25 ECU/hl |
| | 2204 21 59 0 | <ul style="list-style-type: none"> ----- Pozostałe | 20 minimum 25 ECU/hl |
| | 2204 21 90 0 | <ul style="list-style-type: none"> --- O rzeczywistej objętościowej mocy alkoholu powyżej 22% obj. | 65 minimum 21 ECU/hl + 2 ECU % |
| | 2204 30 | <ul style="list-style-type: none"> --- Pozostały moszcz winogronowy: | |
| | 2204 30 10 0 | <ul style="list-style-type: none"> --- W trakcie fermentacji lub z fermentacją zatrzymaną inaczej niż przez dodanie alkoholu --- Pozostałe: | 35 |
| | 2204 30 91 0 | <ul style="list-style-type: none"> --- O gęstości 1,33 g/cm³ lub mniejszej w 20°C i o rzeczywistej objętościowej mocy alkoholu nie przewyższającej 1% obj. | 55 |
| | 2204 30 99 0 | <ul style="list-style-type: none"> --- Pozostałe | 55 |
| 2301 | 2301 | Mąki, grysiki i granulki z mięsa i podrobów, ryb lub skorupiaków, mięczaków lub innych bezkręgowców wodnych, nie nadające się do spożycia przez ludzi; skwarki: | |
| | 2301 10 00 0 | <ul style="list-style-type: none"> --- Mąki, grysiki i granulki z mięsa i podrobów; skwarki | 0 |
| 2304 | 2304 00 00 0 | Makuchy i inne pozostałości stałe, nawet mielone lub w postaci granulek, pozostałe z ekstrakcji oleju sojowego | 0 |
| 2501 | 2501 00 | Sól (również kuchenna i denaturowana) i czysty chlorek sodowy, nawet w roztworze wodnym lub zawierająca dodatek środków zapobiegających zbrylaniu lub środków zapewniających dobrą rozpuszczalność; woda morska: | |
| | 2501 00 10 0 | <ul style="list-style-type: none"> --- Woda morska i roztwory soli | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|---|
| | | – Sól zwyczajna (również kuchenna i denaturowana) i czysty chlorek sodowy, nawet w roztworze wodnym lub z dodatkiem środków zapobiegających zbrylaniu lub środków zapewniających dobrą rozpuszczalność: | |
| | 2501 00 31 0 | – – Do przeróbki chemicznej (oddzielenie Na od Cl) w produkcji innych wyrobów | 0 |
| 2502 | 2502 00 00 0 | Piryty żelazowe nie wyprażone | 0 |
| 2503 | 2503 | Siarka wszelkich rodzajów, z wyjątkiem sublimowanej, strąconej i koloidalnej: | |
| | 2503 10 00 0 | – Siarka surowa lub nierafinowa | 0 |
| | 2503 90 00 0 | – Pozostała | 0 |
| 2504 | 2504 | Grafit naturalny: | |
| | 2504 10 00 0 | – W proszku lub płatkach | 0 |
| | 2504 90 00 0 | – Pozostały | 0 |
| 2505 | 2505 | Naturalne piaski wszystkich rodzajów, również barwione, inne niż piaski metalonośne z działu 26: | |
| | 2505 10 00 0 | – Piaski krzemionkowe i piaski kwarcowe | 0 |
| | 2505 90 00 0 | – Pozostałe | 0 |
| 2506 | 2506 | Kwarc (z wyjątkiem piasku naturalnego); kwarcyt, nawet wstępnie obrobiony lub tylko pocięty przez piłowanie lub inaczej, na bloki lub płyty o kształcie prostokątnym (nawet kwadratowym): | |
| | 2506 10 00 0 | – Kwarc | 0 |
| | | – Kwarcyt: | |
| | 2506 21 00 0 | – – Surowy lub wstępnie obrobiony | 0 |
| | 2506 29 00 0 | – – Pozostały | 0 |
| 2507 | 2507 00 | Kaolin i inne gliny kaolinowe, nawet wypalane: | |
| | 2507 00 10 0 | – Surowe | 0 |
| | 2507 00 90 0 | – Pozostałe | 0 |
| 2508 | 2508 | Inne gliny (z wyjątkiem ilów porowatych z pozycji nr 6806), andaluzyt, cyjanit i sylimanit, nawet wypalane; mullit; ziemie szamotowe i dynasowe: | |
| | 2508 10 00 0 | – Bentonit | 0 |
| | 2508 20 00 0 | – Ziemie odbarwiające i ziemia bieląca | 0 |
| | 2508 30 00 0 | – Gлина ogniotrwała | 0 |
| | 2508 40 00 0 | – Inne gliny | 0 |
| | 2508 50 00 0 | – Andaluzyt, cyjanit i sylimanit | 0 |
| | 2508 60 00 0 | – Mullit | 0 |
| | 2508 70 00 0 | – Ziemie szamotowe i dynasowe | 0 |
| 2509 | 2509 00 00 0 | Kreda | 0 |
| 2510 | 2510 | Naturalne fosforany wapniowe, naturalne fosforany glinowo-wapniowe i kreda fosforanowa: | |
| | 2510 10 00 0 | – Nie mielone | 0 |
| | 2510 20 00 0 | – Mielone | 0 |
| 2511 | 2511 | Naturalny siarczan barowy (baryt); naturalny węglan barowy (witeryt), nawet wypalany, z wyjątkiem tlenku barowego z pozycji nr 2816: | |
| | 2511 10 00 0 | – Naturalny siarczan barowy (baryt) | 0 |
| | 2511 20 00 0 | – Naturalny węglan barowy (witeryt) | 0 |
| 2512 | 2512 00 00 0 | Skąły krzemionkowe kopalne (np. ziemia okrzemkowa, trypla i diatomit) i podobne ziemie krzemionkowe, nawet wypalane, o pozornej gęstości 1 lub mniej | 0 |
| 2513 | 2513 | Pumeks; szmergiel; naturalny korund, naturalny granat i inne naturalne materiały ściernie, nawet poddawane obróbce cieplnej: | |
| | | – Pumeks: | |
| | 2513 11 00 0 | – – Surowy lub w nieregularnych kawałkach, nawet pumeks rozdrobniony | 0 |
| | 2513 19 00 0 | – – Pozostały | 0 |
| | | – Szmergiel, naturalny korund, naturalny granat i inne naturalne materiały ściernie: | |
| | 2513 21 00 0 | – – Surowy lub w kawałkach nieregularnych | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|---|
| | 2513 29 00 0 | -- -- Pozostałe | 0 |
| 2514 | 2514 00 00 0 | Łupek, nawet wstępnie obrobiony lub tylko pocięty przez piłowanie lub inaczej na bloki lub płyty o kształcie prostokątnym (nawet kwadratowym) | 0 |
| 2515 | 2515 | Marmur, trawertyn, ekausyna i inne wapienne kamienie pomnikowe lub budowlane o pozornej gęstości 2,5 lub więcej, oraz alabaster, nawet wstępnie obrobione lub tylko pocięte, przez piłowanie lub inaczej, na bloki lub płyty o kształcie prostokątnym (nawet kwadratowym): | |
| | | -- Marmur i trawertyn: | |
| | 2515 11 00 0 | -- -- Surowy lub wstępnie obrobiony | 0 |
| | 2515 12 | -- -- Tylko pocięty przez piłowanie lub inaczej, na bloki lub płyty o kształcie prostokątnym (nawet kwadratowym): | |
| | 2515 12 10 0 | -- -- -- O grubości nie większej niż 25 cm | 0 |
| | 2515 12 90 0 | -- -- -- Pozostałe | 0 |
| | 2515 20 00 0 | -- Ekausyna i inne wapienne kamienie pomnikowe lub budowlane; alabaster | 0 |
| 2516 | 2516 | Granit, porfir, bazalt, piaskowiec oraz inne kamienie pomnikowe lub budowlane, nawet wstępnie obrobione lub tylko pocięte, przez piłowanie lub inaczej, na bloki lub płyty o kształcie prostokątnym (nawet kwadratowym): | |
| | | -- Granit: | |
| | 2516 11 00 0 | -- -- Surowy lub wstępnie obrobiony | 0 |
| | 2516 12 | -- -- Tylko pocięty przez piłowanie lub inaczej, na bloki lub płyty o kształcie prostokątnym (nawet kwadratowym): | |
| | 2516 12 10 0 | -- -- -- O grubości nie przekraczającej 25 cm | 0 |
| | 2516 12 90 0 | -- -- -- Pozostały | 0 |
| | | -- Piaskowiec: | |
| | 2516 21 00 0 | -- -- Surowy lub wstępnie obrobiony | 0 |
| | 2516 22 | -- -- Tylko pocięty, przez piłowanie lub inaczej, na bloki lub płyty o kształcie prostokątnym (nawet kwadratowym): | |
| | 2516 22 10 0 | -- -- -- O grubości nie przekraczającej 25 cm | 0 |
| | 2516 22 90 0 | -- -- -- Pozostały | 0 |
| | 2516 90 | -- Inne kamienie pomnikowe lub budowlane: | |
| | 2516 90 10 0 | -- -- Porfir, sjenit, lawa, bazalt, gnejs, trachit i inne podobne zwięzłe skały, tylko pocięte przez piłowanie lub inaczej, na bloki lub płyty o kształcie prostokątnym (nawet kwadratowym), o grubości nie przekraczającej 25 cm | 0 |
| | 2516 90 90 0 | -- -- Pozostałe | 0 |
| 2517 | 2517 | Otoczaki, żwir, kamień pokruszony lub rozłupany, w rodzaju zwykle używanych jako kruszywo do betonu, jako tłuczeń drogowy i do podsypki torów kolejowych lub inne kruszywo, krzemień i gruby żwir, nawet poddane obróbce cieplnej; makadam z żużla lub podobnych odpadów przemysłowych, nawet zawierający materiały podane w pierwszej części pozycji; makadam smołowany; granulki, odłamki i proszek kamieni z pozycji nr 2515 lub 2516, nawet poddane obróbce cieplnej: | |
| | 2517 10 | -- Otoczaki, żwir, kamień pokruszony lub rozłupany, w rodzaju zwykle używanego jako kruszywo do betonu, jako tłuczeń drogowy i do podsypki torów kolejowych, krzemień i gruby żwir, nawet poddane obróbce cieplnej: | |
| | 2517 10 10 0 | -- -- Otoczaki, żwir, krzemień i gruby żwir | 0 |
| | 2517 10 90 0 | -- -- Pozostałe | 0 |
| | 2517 20 00 0 | -- Makadam z żużla lub podobnych odpadów przemysłowych, nawet zawierający materiały podane w podpozycji nr 2517 10 | 0 |
| | 2517 30 00 0 | -- Makadam smołowany | 0 |
| | | -- Granulki, odłamki i proszek kamieni z pozycji nr 2515 lub nr 2516, nawet poddane obróbce cieplnej: | |
| | 2517 41 00 0 | -- -- Z marmuru | 0 |
| | 2517 49 00 0 | -- -- Pozostałe | 0 |
| 2518 | 2518 | Dolomit, nawet wypalany; dolomit wstępnie obrobiony lub tylko pocięty przez piłowanie lub inaczej, na bloki lub płyty o kształcie prostokątnym (nawet kwadratowym); scalony dolomit (nawet dolomit smołowany): | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| | 2518 10 00 0 | – Dolomit niewypalony | 0 |
| | 2518 20 00 0 | – Dolomit wypalony | 0 |
| | 2518 30 00 0 | – Dolomit scalony (nawet dolomit smołowany) | 0 |
| 2519 | 2519 | Naturalny węgiel magnezowy (magnezyt); magnezja topiona; magnezja całkowicie wypalona (spiekana), nawet zawierająca małe ilości innych tlenków dodanych przed spiekaniem; inny tlenek magnezowy, nawet czysty: | |
| | 2519 10 00 0 | – Naturalny węgiel magnezowy (magnezyt) | 0 |
| | 2519 90 | – Pozostałe: | |
| | 2519 90 10 0 | – – Tlenek magnezu, inny niż wypalony naturalny węgiel magnezowy | 0 |
| | 2519 90 30 0 | – – Magnezja całkowicie wypalona (spiekana) | 0 |
| | 2519 90 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| 2520 | 2520 | Gips; anhydryt; tynki (zawierające gips palony lub siarczan wapniowy), również barwione, zawierające lub nie małe ilości przyspieszaczy lub opóźniaczy: | |
| | 2520 10 00 0 | – Gips, anhydryt | 0 |
| | 2520 20 | – Tynki: | |
| | 2520 20 10 0 | – – Budowlane | 0 |
| | 2520 20 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| 2521 | 2521 00 00 0 | Topnik wapniowy; wapień i inny kamień wapienny stosowany do wyrobu wapna i cementu | 0 |
| 2523 | 2523 | Cement portlandzki, cement glinowy, cement żużlowy, cement anhydrytowy i podobne cementy hydrauliczne, nawet barwione lub w postaci klinkieru: | |
| | 2523 10 00 0 | – Klinkier cementowy | 0 |
| | | – Cement portlandzki: | |
| | 2523 21 00 0 | – – Biały cement, również sztucznie barwiony | 0 |
| | 2523 29 00 0 | – – Pozostały | 0 |
| | 2523 30 00 0 | – Cement glinowy | 0 |
| | 2523 90 | – Inne cementy hydrauliczne: | |
| | 2523 90 10 0 | – – Cement hutniczy | 0 |
| | 2523 90 30 0 | – – Cement pucolanowy | 0 |
| | 2523 90 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| 2524 | 2524 00 | Azbest: | |
| | 2524 00 30 0 | – Włókna, płatki lub proszek | 0 |
| | 2524 00 80 0 | – Pozostałe | 0 |
| 2525 | 2525 | Mika, nawet odłamki; odpadki miki: | |
| | 2525 10 00 0 | – Mika surowa i mika rozłupana na warstwy lub odłamki | 0 |
| | 2525 20 00 0 | – Proszek miki | 0 |
| | 2525 30 00 0 | – Odpadki miki | 0 |
| 2526 | 2526 | Steatyt naturalny, nawet wstępnie obrobiony lub tylko pocięty przez piłowanie lub inaczej, na bloki lub płyty o kształcie prostokątnym (nawet kwadratowym); talk: | |
| | 2526 10 00 0 | – Nie rozdrobniony, nie sproszkowany | 0 |
| | 2526 20 00 0 | – Rozdrobniony lub sproszkowany | 0 |
| 2527 | 2527 00 00 0 | Naturalny kryolit; naturalny chiolit | 0 |
| 2528 | 2528 | Naturalne borany i ich koncentraty (nawet wypalane), z wyłączeniem boranów wyodrębnionych z naturalnych solanek; naturalny kwas borowy zawierający nie więcej niż 85% H ₃ BO ₃ w przeliczeniu na suchą masę: | |
| | 2528 10 00 0 | – Naturalne borany sodowe i ich koncentraty (nawet wypalane) | 0 |
| | 2528 90 00 0 | – Pozostałe | 0 |
| 2529 | 2529 | Skaleń; leucyt; nefelin i sjenit nefelinowy; fluoryt: | |
| | 2529 10 00 0 | – Skaleń | 0 |
| | | – Fluoryt: | |
| | 2529 21 00 0 | – – Zawierający w masie 97% lub mniej fluorku wapniowego | 0 |
| | 2529 22 00 0 | – – Zawierający w masie więcej niż 97% fluorku wapniowego | 0 |
| | 2529 30 00 0 | – Leucyt; nefelin i sjenit nefelinowy | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| 2530 | 2530 | Substancje mineralne gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone: | |
| | 2530 10 00 0 | – Vermikulit, perlit i chloryty, nieporowate | 0 |
| | 2530 20 00 0 | – Kizeryt, epsomit (naturalne siarczyny magnezowe) | 0 |
| | 2530 30 00 0 | – Pigmenty mineralne | 0 |
| | 2530 40 00 0 | – Naturalne tlenki żelaza blaszkowate | 0 |
| | 2530 90 00 0 | – Inne | 0 |
| 2601 | 2601 | Rudy żelaza i koncentraty, łącznie z wyprażonymi pirytami żelazowymi: | |
| | 2601 11 00 0 | – – Niespiekane (ECSC) | 0 |
| | 2601 12 00 0 | – – Spiekane (ECSC) | 0 |
| | 2601 20 00 0 | – Wyprażone piryty żelazowe | 0 |
| 2602 | 2602 00 00 0 | Rudy manganu i koncentraty, w tym manganonośne rudy i koncentraty żelaza o zawartości manganu 20% i więcej w przeliczeniu na suchą masę (ECSC) | 0 |
| 2603 | 2603 00 00 0 | Rudy miedzi i koncentraty | 0 |
| 2604 | 2604 00 00 0 | Rudy niklu i koncentraty | 0 |
| 2605 | 2605 00 00 0 | Rudy kobaltu i koncentraty | 0 |
| 2606 | 2606 00 00 0 | Rudy glinu i koncentraty | 0 |
| 2607 | 2607 00 00 0 | Rudy ołowiu i koncentraty | 0 |
| 2608 | 2608 00 00 0 | Rudy cynku i koncentraty | 0 |
| 2609 | 2609 00 00 0 | Rudy cyny i koncentraty | 0 |
| 2610 | 2610 00 00 0 | Rudy chromu i koncentraty | 0 |
| 2611 | 2611 00 00 0 | Rudy wolframu i koncentraty | 0 |
| 2612 | 2612 | Rudy uranu i toru oraz koncentraty: | |
| | 2612 10 | – Rudy uranu i koncentraty: | |
| | 2612 10 10 0 | – – Rudy uranu i uraninit, i ich koncentraty, o zawartości uranu w masie powyżej 5% (Euratom) | 0 |
| | 2612 10 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 2612 20 | – Rudy toru i koncentraty: | |
| | 2612 20 10 0 | – – Monacyt; urano-torianit i inne rudy i koncentraty toru o zawartości toru w masie powyżej 20% (Euratom) | 0 |
| | 2612 20 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| 2613 | 2613 | Rudy molibdenu i koncentraty: | |
| | 2613 10 00 0 | – Prażone | 0 |
| | 2613 90 00 0 | – Inne | 0 |
| 2614 | 2614 00 | Rudy tytanu i koncentraty: | |
| | 2614 00 10 0 | – Ilmenit i jego koncentraty | 0 |
| | 2614 00 90 0 | – Pozostałe | 0 |
| 2615 | 2615 | Rudy niobu, tantalumu, wanadu i cyrkonu i koncentraty: | |
| | 2615 10 00 0 | – Rudy cyrkonu i koncentraty | 0 |
| | 2615 90 | – Pozostałe: | |
| | 2615 90 10 0 | – – Rudy niobu i tantalumu i koncentraty | 0 |
| | 2615 90 90 0 | – – Rudy wanadu i koncentraty | 0 |
| 2616 | 2616 | Rudy metali szlachetnych i koncentraty: | |
| | 2616 10 00 0 | – Rudy srebra i koncentraty | 0 |
| | 2616 90 00 0 | – Pozostałe | 0 |
| 2617 | 2617 | Inne rudy i koncentraty: | |
| | 2617 10 00 0 | – Rudy antymonu i koncentraty | 0 |
| | 2617 90 00 0 | – Pozostałe | 0 |
| 2702 | 2702 | Węgiel brunatny, nawet scalony, z wyjątkiem gagatu: | |
| | 2702 10 00 0 | – Węgiel brunatny, nawet sproszkowany, lecz niescalony (ECSC) | 0 |
| | 2702 20 00 0 | – Węgiel brunatny scalony (ECSC) | 0 |
| 2703 | 2703 00 00 0 | Torf (łącznie z odpadkami torfowymi) nawet scalony | 0 |
| 2704 | 2704 00 | Koks i półkoks z węgla, węgla brunatnego lub torfu, nawet scalony; węgiel retortowy: | |
| | | – Koks i półkoks z węgla: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| | 2704 00 11 0 | -- Do produkcji elektrod | 0 |
| | 2704 00 19 0 | -- Pozostałe (ECSC) | 0 |
| | 2704 00 30 0 | -- Koks i półkoks z węgla brunatnego (ECSC) | 0 |
| | 2704 00 90 0 | -- Pozostałe | 0 |
| 2705 | 2705 00 00 0 | Gaz węglowy, gaz wodny, gaz generatorowy i podobne gazy, inne niż gazy z ropy naftowej i inne gazowe węglowodory | 0 |
| 2706 | 2706 00 00 0 | Smoła destylowana z węgla, węgla brunatnego lub z torfu oraz inne smoły mineralne nawet odwodnione lub częściowo destylowane, łącznie ze smołami odzyskanymi | 0 |
| 2708 | 2708 | Pak i koks pakowy, otrzymany ze smoły węglowej i z innych smół mineralnych: | |
| | 2708 10 00 0 | -- Pak | 0 |
| | 2708 20 00 0 | -- Koks pakowy | 0 |
| 2711 | 2711 | Gazy ziemne i inne węglowodory gazowe: | |
| | | -- Skroplone: | |
| | 2711 11 00 0 | -- -- Gaz ziemny | 0 |
| | 2711 12 | -- -- Propan: | |
| | | -- -- -- Propan o czystości nie mniejszej niż 99%: | |
| | 2711 12 19 0 | -- -- -- -- Do innych celów | 0 |
| | | -- -- -- -- Pozostałe: | |
| | 2711 12 91 0 | -- -- -- -- Do przeprowadzania procesu specyficznego | 0 |
| | 2711 12 93 0 | -- -- -- -- Do przeprowadzania przemian chemicznych w innym procesie niż wymieniony w podpozycji 2711 12 91 | 0 |
| | | -- -- -- -- Do innych celów: | |
| | 2711 12 94 0 | -- -- -- -- O czystości powyżej 90%, ale niższej niż 99% | 0 |
| | 2711 12 96 0 | -- -- -- -- Mieszanki propanu i butanu zawierające powyżej 50%, ale nie więcej niż 70% propanu | 0 |
| | 2711 12 98 0 | -- -- -- -- Pozostały | 0 |
| | 2711 13 | -- -- Butany: | |
| | 2711 13 10 0 | -- -- -- Do przeprowadzania procesu specyficznego | 0 |
| | 2711 13 30 0 | -- -- -- Do przeprowadzania przemian chemicznych w innym procesie niż wymieniony w podpozycji 2711 13 10 | 0 |
| | | -- -- -- Do innych celów: | |
| | 2711 13 91 0 | -- -- -- -- O czystości powyżej 90%, ale niższej niż 95% | 0 |
| | 2711 13 93 0 | -- -- -- -- Mieszanki butanu i propanu zawierające powyżej 50% ale nie więcej niż 65% butanu | 0 |
| | 2711 13 98 0 | -- -- -- -- Pozostałe | 0 |
| | 2711 14 00 0 | -- -- Etylen, propylen, butylen i butadien | 0 |
| | 2711 19 00 0 | -- -- Pozostałe | 0 |
| | | -- W stanie gazowym: | |
| | 2711 29 00 0 | -- -- Pozostałe | 0 |
| 2714 | 2714 | Bitum i asfalt, naturalne; łupek bitumiczny lub naftowy i piaski bitumiczne; asfaltyty i skały asfaltowe: | |
| | 2714 10 00 0 | -- Łupek bitumiczny lub naftowy i piaski bitumiczne | 0 |
| | 2714 90 00 0 | -- Pozostałe | 0 |
| 2716 | 2716 00 00 0 | Energia elektryczna | 0 |
| 2801 | 2801 | Fluor, chlor, brom i jod: | |
| | 2801 20 00 0 | -- Jod | 0 |
| | 2801 30 | -- Fluor; brom: | |
| | 2801 30 10 0 | -- -- Fluor | 0 |
| 2802 | 2802 00 00 0 | Siarka, sublimowana lub strącona; siarka koloidalna | 0 |
| 2803 | 2803 00 | Węgiel (sadze oraz inne postacie węgla gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone): | |
| | 2803 00 10 0 | -- Sadze metanowe | 0 |
| | 2803 00 30 0 | -- Sadze acetylenowe | 0 |
| | 2803 00 90 0 | -- Pozostałe | 0 |
| 2804 | 2804 | Wodór, gazy szlachetne i inne niemetalne: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|---|
| | 2804 10 00 0 | – Wodór | 0 |
| | | – Gazy szlachetne: | |
| | 2804 21 00 0 | – – Argon | 0 |
| | 2804 29 00 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 2804 40 00 0 | – Tlen | 0 |
| | 2804 50 | – Bor; tellur: | |
| | 2804 50 90 0 | – – Tellur | 0 |
| | 2804 80 00 0 | – Arsen | 0 |
| | 2804 90 00 0 | – Selen | 0 |
| 2805 | 2805 | Metale alkaliczne lub metale ziem alkalicznych; metale ziem rzadkich, skand i itr, nawet ich mieszaniny lub stopy; rtęć: | |
| | | – Metale alkaliczne: | |
| | 2805 11 00 0 | – – Sód | 0 |
| | 2805 19 00 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 2805 30 | – Metale ziem rzadkich, skand i itr, nawet ich mieszaniny lub stopy: | |
| | 2805 30 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 2805 40 | – Rtęć: | |
| | 2805 40 10 0 | – – W kolbach o zawartości netto 34,5 kg (masa standardowa), o wartości fob na jedną kolbę nie przekraczającej 224 ECU | 0 |
| | 2805 40 90 0 | – – Pozostała | 0 |
| 2844 | 2844 | Promieniotwórcze pierwiastki chemiczne i izotopy promieniotwórcze (łącznie z rozszczepialnymi lub paliworodnymi pierwiastkami chemicznymi i izotopami) oraz ich związki; mieszaniny i pozostałości zawierające te produkty: | |
| | 2844 10 00 0 | – Naturalny uran i jego związki; stopy, dyspersje (łącznie z cermetalami), produkty ceramiczne oraz mieszaniny zawierające naturalny uran lub naturalne związki uranu (Euratom) | 0 |
| | 2844 20 | – Uran wzbogacony w U_{235} oraz jego związki; pluton oraz jego związki; stopy, dyspersje (łącznie z cermetalami), produkty ceramiczne i mieszaniny zawierające uran wzbogacony w U_{235} , pluton lub związki tych produktów (Euratom): | |
| | | – – Uran wzbogacony w U_{235} oraz jego związki; stopy, dyspersje (łącznie z cermetalami), produkty ceramiczne oraz mieszaniny zawierające uran wzbogacony w U_{235} lub związki tych produktów, o zawartości U_{235} : | |
| | 2844 20 11 0 | – – – W masie poniżej 20% | 0 |
| | 2844 20 19 0 | – – – W masie 20% lub więcej | 0 |
| | | – – Pluton i jego związki; stopy, dyspersje (łącznie z cermetalami), produkty ceramiczne oraz mieszaniny zawierające pluton lub związki tych produktów: | |
| | 2844 20 91 0 | – – – Mieszaniny uranu i plutonu | 0 |
| | 2844 20 99 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | 2844 30 | – Uran zubożony w U_{235} i jego związki; tor i jego związki; stopy, dyspersje (łącznie z cermetalami), produkty ceramiczne oraz mieszaniny zawierające uran zubożony w U_{235} , tor lub związki tych produktów: | |
| | | – – Uran zubożony w U_{235} ; stopy, dyspersje (łącznie z cermetalami), produkty ceramiczne i mieszaniny zawierające uran zubożony w U_{235} lub związki tego produktu: | |
| | 2844 30 19 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | | – – Tor; stopy, dyspersje (łącznie z cermetalami), produkty ceramiczne i mieszaniny zawierające tor lub związki tego produktu: | |
| | 2844 30 59 0 | – – – Pozostałe (Euratom) | 0 |
| | 2844 30 90 0 | – – Związki uranu zubożonego w U_{235} lub toru, nawet zmieszane razem (Euratom) | 0 |
| | 2844 40 00 0 | – Pierwiastki, izotopy i związki promieniotwórcze, inne niż z podpozycji nr 2844 10, 2844 20 lub 2844 30; stopy, dyspersje (łącznie z cermetalami), produkty ceramiczne i mieszaniny zawierające te pierwiastki, izotopy lub związki; pozostałości promieniotwórcze | 0 |
| | 2844 50 00 0 | – Zużyte (napromieniowane) elementy paliwowe (wsady) do reaktorów jądrowych (Euratom) | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------------|---|---|---|
| 2941 | 2936 90 11 0 | --- Naturalne koncentraty witamin A+D | 0 |
| | 2936 90 19 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 2936 90 90 0 | --- Mieszanki między sobą, nawet w dowolnym rozpuszczalniku | 0 |
| | 2941 | Antybiotyki: | |
| | 2941 10 00 0 | --- Penicyliny i ich pochodne ze strukturą kwasu penicylanowego; ich sole | 0 |
| | 2941 20 | --- Streptomycyny i ich pochodne; ich sole: | |
| | 2941 20 10 0 | --- Dwuhydrostreptomycyna | 0 |
| | 2941 20 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 2941 30 00 0 | --- Tetracykliny i ich pochodne; ich sole | 0 |
| | 2941 40 00 0 | --- Chloramfenikol i jego pochodne; ich sole | 0 |
| | 2941 50 00 0 | --- Erytromycyna i jej pochodne; ich sole | 0 |
| | 2941 90 00 0 | --- Pozostałe | 0 |
| 3001 | 3001 | Gruczoły i inne narządy do celów organoterapeutycznych, suszone, sproszkowane i nie sproszkowane; ekstrakty z gruczołów lub innych narządów lub ich wydzielin do celów organoterapeutycznych; heparyna i jej sole; inne substancje ludzkie i zwierzęce preparowane, do celów terapeutycznych lub profilaktycznych, gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone: | |
| | 3001 10 | --- Gruczoły i inne narządy, suszone, sproszkowane i nie sproszkowane: | |
| | 3001 10 10 0 | --- Sproszkowane | 0 |
| | 3001 10 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 3001 20 | --- Ekstrakty gruczołów lub innych narządów lub ich wydzielin: | |
| | 3001 20 10 0 | --- Pochodzenia ludzkiego | 0 |
| | 3001 20 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 3001 90 | --- Pozostałe: | |
| | 3001 90 10 0 | --- Pochodzenia ludzkiego | 0 |
| | | --- Pozostałe: | |
| | 3001 90 91 0 | --- Heparyna i jej sole | 0 |
| | 3001 90 99 0 | --- Pozostałe | 0 |
| 3002 | 3002 | Krew ludzka; krew zwierzęca preparowana dla celów terapeutycznych, profilaktycznych lub diagnostycznych; antysurowice i inne frakcje krwi; szczepionki, toksyny, hodowle mikroorganizmów (poza drożdżami) oraz produkty podobne: | |
| | 3002 10 | --- Antysurowice i pozostałe frakcje krwi: | |
| | 3002 10 10 0 | --- Antysurowice | 0 |
| | | --- Pozostałe frakcje krwi: | |
| | 3002 10 91 0 | --- Hemoglobina, globulina krwi i globulina surowicy | 0 |
| | | --- Pozostałe: | |
| | 3002 10 95 0 | --- Pochodzenia ludzkiego | 0 |
| | 3002 10 99 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 3002 20 00 0 | --- Szczepionki stosowane w lecznictwie | 0 |
| | | --- Szczepionki stosowane w weterynarii: | |
| | 3002 31 00 0 | --- Szczepionki przeciw chorobom rac i pyska | 0 |
| | 3002 39 00 0 | --- Pozostałe | 0 |
| 3002 90 | --- Pozostałe: | | |
| 3002 90 10 0 | --- Krew ludzka | 0 | |
| 3002 90 30 0 | --- Krew zwierzęca przygotowana do stosowania terapeutycznego, profilaktycznego i diagnostycznego | 0 | |
| 3002 90 50 0 | --- Hodowle mikroorganizmów | 0 | |
| 3002 90 90 0 | --- Pozostałe | 0 | |
| 3003 | 3003 | Leki (z wyjątkiem produktów z pozycji nr 3002, 3005 lub 3006) złożone z dwóch lub więcej składników, które zmieszano dla celów terapeutycznych lub profilaktycznych, ale nie przygotowane w odmierzonych dawkach lub w pojedynczych opakowaniach do sprzedaży detalicznej: | |
| | 3003 10 00 0 | --- Zawierające penicyliny lub ich pochodne, ze strukturą kwasu penicylanowego, lub streptomycyny i ich pochodnych | 0 |
| | 3003 20 00 0 | --- Zawierające inne antybiotyki | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| | | – Zawierające hormony lub ich produkty z pozycji nr 2937, ale nie zawierające antybiotyków: | |
| | 3003 31 00 0 | – – Zawierające insulinę | 0 |
| | 3003 39 00 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 3003 40 00 0 | – Zawierające alkaloidy lub ich pochodne, ale nie zawierające hormonów lub innych produktów z pozycji nr 2937 lub antybiotyków | 0 |
| | 3003 90 | – Pozostałe: | |
| | 3003 90 10 0 | – – Zawierające jod lub związki jodu | 0 |
| | 3003 90 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| 3004 | 3004 | Leki (z wyjątkiem produktów z pozycji nr 3002, 3005 lub 3006) złożone z produktów mieszanych lub nie zmieszanych, dla celów terapeutycznych lub profilaktycznych, przygotowane w odmierzonych dawkach lub w opakowaniach do sprzedaży detalicznej: | |
| | 3004 10 | – Zawierające penicyliny lub ich pochodne, ze strukturą kwasu penicylinowego lub streptomycyn lub ich pochodne: | |
| | 3004 10 10 0 | – – Zawierające, jako substancje aktywne, jedynie penicyliny lub ich pochodne ze strukturą kwasu penicylinowego | 0 |
| | 3004 10 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 3004 20 | – Zawierające inne antybiotyki: | |
| | 3004 20 10 0 | – – Przygotowane w opakowaniach do sprzedaży detalicznej | 0 |
| | 3004 20 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | | – Zawierające hormony lub inne produkty z pozycji nr 2937, ale nie zawierające antybiotyków: | |
| | 3004 31 | – – Zawierające insulinę: | |
| | 3004 31 10 0 | – – – Przygotowane w opakowaniach do sprzedaży detalicznej | 0 |
| | 3004 31 90 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | 3004 32 | – – Zawierające hormony kory nadnerczy: | |
| | 3004 32 10 0 | – – – Przygotowane w opakowaniach do sprzedaży detalicznej | 0 |
| | 3004 32 90 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | 3004 39 | – – Pozostałe: | |
| | 3004 39 10 0 | – – – Przygotowane w opakowaniach do sprzedaży detalicznej | 0 |
| | 3004 39 90 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | 3004 40 | – Zawierające alkaloidy i ich pochodne, lecz nie zawierające hormonów, innych produktów z pozycji nr 2937 lub antybiotyków: | |
| | 3004 40 10 0 | – – Przygotowane w opakowaniach do sprzedaży detalicznej | 0 |
| | 3004 40 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 3004 50 | – Pozostałe leki zawierające witaminy lub inne produkty z pozycji nr 2936: | |
| | 3004 50 10 0 | – – Przygotowane w opakowaniach do sprzedaży detalicznej | 0 |
| | 3004 50 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 3004 90 | – Pozostałe: | |
| | | – – Przygotowane w opakowaniach do sprzedaży detalicznej: | |
| | 3004 90 11 0 | – – – Zawierające jod lub związki jodu | 0 |
| | 3004 90 19 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | | – – Pozostałe: | |
| | 3004 90 91 0 | – – – Zawierające jod lub związki jodu | 0 |
| | 3004 90 99 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| 3006 | 3006 | Produkty farmaceutyczne wymienione w uwadze 3 do tego działu: | |
| | 3006 10 | – Sterylny katgut chirurgiczny, podobne sterylne materiały do zszywania i sterylne materiały przylepne do chirurgicznego zamykania ran, sterylne opatrunki i tampony; sterylne środki absorpcyjne, chirurgiczne lub stomatologiczne do tamowania krwawienia: | |
| | 3006 10 10 0 | – – Sterylny katgut chirurgiczny | 0 |
| | 3006 10 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 3006 20 00 0 | – Odczynniki do ustalania grupy krwi | 0 |
| | 3006 30 00 0 | – Preparaty kontrastowe do badań rentgenowskich; odczynniki diagnostyczne do badania pacjentów | 0 |
| | 3006 40 00 0 | – Cementy dentystryczne lub inne wypełniacze; cement do rekonstrukcji kości | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|---|
| | 3006 50 00 0 | – Zestawy pierwszej pomocy | 0 |
| | 3006 60 | – Chemiczne środki antykoncepcyjne, na bazie hormonów lub środków plemnikobójczych: | |
| | | – – Na bazie hormonów: | |
| | 3006 60 11 0 | – – – Przygotowane w opakowaniach do sprzedaży detalicznej | 0 |
| | 3006 60 19 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | 3006 60 90 0 | – – Na bazie środków plemnikobójczych | 0 |
| 3807 | 3807 00 | Smoła drzewna; oleje ze smoły drzewnej; kreozot drzewny; drzewna benzyna ciężka; pak roślinny; pak browarniany oraz preparaty podobne na bazie kałafonii, kwasów żywicznych i paku roślinnego: | |
| | 3807 00 10 0 | – Smoła drzewna | 0 |
| | 3807 00 90 0 | – Pozostałe | 0 |
| 4001 | 4001 | Kauczuk naturalny, balata, gutaperka, guayule, chicle i podobne żywice naturalne, w formach podstawowych lub w płytach, arkuszach lub taśmach: | |
| | 4001 10 00 0 | – Naturalny lateks kauczukowy, nawet wstępnie wulkanizowany | 0 |
| | | – Kauczuk naturalny w innych formach: | |
| | 4001 21 00 0 | – – Kauczuk wędzony | 0 |
| | 4001 22 00 0 | – – Technicznie określony kauczuk naturalny (TSNR) | 0 |
| | 4001 29 | – – Pozostały: | |
| | 4001 29 10 0 | – – – Krepa | 0 |
| | 4001 29 90 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | 4001 30 00 0 | – Balata, gutaperka, guayule, chicle i podobne żywice naturalne | 0 |
| 4401 | 4401 | Drewno opałowe w postaci polan, okrąglaków, gałęzi, wiązek, szczap lub w podobnych postaciach; drewno w postaci wiórów i kawałków; trociny, odpady i ścinki drewniane, polana, nawet aglomerowane w brykiety lub w podobne formy: | |
| | 4401 10 00 0 | – Drewno opałowe w postaci polan, okrąglaków, gałęzi, wiązek itp. | 0 |
| | | – Drewno w postaci zrębków i zryznów: | |
| | 4401 21 00 0 | – – Iglaste | 0 |
| | 4401 22 00 0 | – – Liściaste | 0 |
| | 4401 30 | – Trociny, odpady i ścinki drewniane, nawet aglomerowane w polana, brykiety, lub w podobne formy: | |
| | 4401 30 10 0 | – – Trociny | 0 |
| | 4401 30 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| 4402 | 4402 00 00 0 | Węgiel drzewny (również węgiel z łupin lub orzechów), także aglomerowany | 0 |
| 4403 | 4403 | Drewno surowe okorowane lub nie, również zgrubnie obrobione: | |
| | 4403 10 | – Malowane, bejcowane, nasycone kreozotem lub innym środkami konserwującymi: | |
| | 4403 10 10 0 | – – Pale drewna iglastego, impregnowane w dowolnym stopniu przez wstrzykiwanie lub w inny sposób, nie krótsze niż 6 m, ale nie dłuższe niż 18 m o obwodzie grubszego końca od 45 do 90 cm | 0 |
| | | – – Pozostałe: | |
| | 4403 10 91 0 | – – – Drewno drzew iglastych | 0 |
| | 4403 10 99 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | 4403 20 00 0 | – Pozostałe iglaste | 0 |
| | | – Pozostałe z następujących drzew tropikalnych: | |
| | 4403 31 00 0 | – – Meranti ciemnoczerwone, meranti jasnoczerwone i meranti bakau | 0 |
| | 4403 32 00 0 | – – Lauan biały, biała meranti, biała seraya, żółte meranti i alan | 0 |
| | 4403 33 00 0 | – – Keruing, ramin, kapur, teak, jongkong, merbau, jelutong i kempas | 0 |
| | 4403 34 | – – Okoumé, obeche, sapelli, sipo, akacja afrykańska, makoré i iroko: | |
| | 4403 34 10 0 | – – – Okoumé | 0 |
| | 4403 34 30 0 | – – – Obeche | 0 |
| | 4403 34 50 0 | – – – Sipo | 0 |
| | 4403 34 70 0 | – – – Makoré | 0 |
| | 4403 34 90 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | 4403 35 | – – Tiama, mansonia, ilomba, dibétou, limba i azobé: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| | 4403 35 10 0 | -- -- Limba | 0 |
| | 4403 35 90 0 | -- -- Pozostałe | 0 |
| | | – Pozostałe: | |
| | 4403 91 00 0 | -- Dębowe (Quercus spp.) | 0 |
| | 4403 92 00 0 | -- Bukowe (Fagus spp.) | 0 |
| | 4403 99 | -- Pozostałe: | |
| | 4403 99 10 0 | -- -- Topolowe | 0 |
| | 4403 99 90 0 | -- -- Pozostałe | 0 |
| 4407 | 4407 | Drewno piłowane wzdłużnie, skrawane lub łuszczone, również strugane, szlifowane lub łączone na zakładkę, o grubości powyżej 6 mm: | |
| | 4407 10 | – Iglaste: | |
| | | – -- Pozostałe: | |
| | | – -- -- Pozostałe: | |
| | 4407 10 79 0 | -- -- -- Drewno o długości 125 cm lub mniejszej i o grubości poniżej 12,5 mm | 0 |
| 4501 | 4501 | Korek naturalny surowy; odpady korka; korek kruszony, granulowany lub mielony: | |
| | 4501 10 00 0 | – Korek naturalny surowy | 0 |
| | 4501 90 00 0 | – Pozostałe | 0 |
| 4502 | 4502 00 00 0 | Korek naturalny, oczyszczony lub zgrubnie wyrównany albo w postaci prostokątnych lub kwadratowych bloków, płyt, arkuszy lub pasów (łącznie z półfabrykatem do produkcji korków lub zatyczek) | 0 |
| 4503 | 4503 | Wyroby z korka naturalnego: | |
| | 4503 10 00 0 | – Korki i zatyczki | 0 |
| 4504 | 4504 | Korek prasowany, nawet z dodatkiem spoiwa oraz wyroby z takiego korka: | |
| | 4504 10 00 0 | – Bloki, płyty, arkusze i pasy; płytki o dowolnym kształcie; lite cylindry łącznie z krążkami | 0 |
| | 4504 90 | – Pozostałe: | |
| | 4504 90 10 0 | -- Uszczelki, podkładki i inne uszczelnienia do stosowania w lotnictwie cywilnym | 0 |
| | 4504 90 90 0 | -- -- Pozostałe | 0 |
| 4701 | 4701 00 | Mechaniczny ścier drzewny: | |
| | 4701 00 10 0 | – Termomechaniczny ścier drzewny | 0 |
| | 4701 00 90 0 | – Pozostałe | 0 |
| 4702 | 4702 00 00 0 | Masa celulozowa drzewna do przeróbki chemicznej | 0 |
| 4703 | 4703 | Masa celulozowa drzewna sodowa lub siarczanowa, z wyjątkiem masy celulozowej drzewnej do przeróbki chemicznej: | |
| | | – Nie bielona: | |
| | 4703 11 00 0 | -- Z drewna drzew iglastych | 0 |
| | 4703 19 00 0 | -- Z drewna drzew liściastych | 0 |
| | | – Półbielona lub bielona: | |
| | 4703 21 00 0 | -- Z drewna drzew iglastych | 0 |
| | 4703 29 00 0 | -- Z drewna drzew liściastych | 0 |
| 4704 | 4704 | Masa celulozowa drzewna siarczynowa, z wyjątkiem masy celulozowej drzewnej do przeróbki chemicznej: | |
| | | – Nie bielona: | |
| | 4704 11 00 0 | -- Z drewna drzew iglastych | 0 |
| | 4704 19 00 0 | -- Z drewna drzew liściastych | 0 |
| | | – Półbielona lub bielona: | |
| | 4704 21 00 0 | -- Z drewna drzew iglastych | 0 |
| | 4704 29 00 0 | -- Z drewna drzew liściastych | 0 |
| 4705 | 4705 00 00 0 | Ścier drzewny częściowo przetworzony | 0 |
| 4706 | 4706 | Masy z innego włóknistego materiału celulozowego: | |
| | 4706 10 00 0 | – Masa z linteksu bawełnianego | 0 |
| | | -- Pozostałe: | |
| | 4706 91 00 0 | -- -- Mechaniczna | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| 4707 | 4706 92 00 0 | - - Chemiczna | 0 |
| | 4707 | Makulatura i odpady papieru i tektury: | |
| | 4707 10 00 0 | - Z nie bielonego papieru pakowego i tektury lub falistego papieru i tektury | 0 |
| | 4707 20 00 0 | - Z pozostałego papieru i tektury wykonanej z bielonej chemicznie masy celulozowej, niebarwionej w masie | 0 |
| | 4707 30 | - Z papieru i tektury wykonanej głównie z masy chemicznej drzewnej (np. gazety, czasopisma i podobne materiały drukarskie): | |
| | 4707 30 10 0 | - - Stare i nie sprzedane gazety i czasopisma, książki telefoniczne, broszury i reklamy | 0 |
| | 4707 30 90 0 | - - Pozostałe | 0 |
| | 4707 90 | - Pozostałe, łącznie z niesortowanymi odpadami: | |
| | 4707 90 10 0 | - - Nie sortowane | 0 |
| | 4707 90 90 0 | - - Sortowane | 0 |
| 4802 | 4802 | Niepowlekany papier i karton, stosowany do pisania, druku i innych celów graficznych oraz materiałów na karty dziurkowane i papier na taśmy dziurkowane w zwojach lub w arkuszach, z wyjątkiem papieru z pozycji nr 4801 lub 4803; czerpany papier i karton: | |
| | 4802 10 00 0 | - Czerpany papier i karton | 0 |
| | 4802 20 00 0 | - Papier i karton stosowane jako podłoże dla papieru i kartonu światłoczułego, ciepłoczułego lub elektroczułego | 0 |
| | 4802 30 00 0 | - Bibułka podłożowa do produkcji kalki | 0 |
| | 4802 40 | - Podłoże do tapet: | |
| | 4802 40 10 0 | - - Nie zawierające włókien otrzymanych w procesie mechanicznym lub, w którym nie więcej niż 10% masy całej zawartości włókien składa się z takich włókien | 0 |
| | 4802 40 90 0 | - - Pozostałe | 0 |
| | | - Pozostałe papiery i karton, nie zawierające włókien otrzymanych w procesie mechanicznym lub, w których nie więcej niż 10% masy całkowitej zawartości włókien składa się z takich włókien: | |
| | 4802 51 | - - O masie jednostkowej poniżej 40 g/m ² : | |
| | 4802 51 10 0 | - - - Papier o masie jednostkowej nie większej niż 15 g/m ₂ do matrycowania | 0 |
| | 4802 51 90 0 | - - - Pozostałe | 0 |
| | 4802 52 00 0 | - - O masie jednostkowej 40 g/m ₂ lub więcej, ale nie więcej niż 150 g/m ₂ | 0 |
| | 4802 53 00 0 | - - O masie jednostkowej większej niż 150 g/m ₂ | 0 |
| | 4802 60 | - Pozostałe papiery i karton, w których powyżej 10% masy całkowitej zawartości włókien składa się z włókien otrzymanych w procesie mechanicznym: | |
| | 4802 60 10 0 | - - O masie jednostkowej mniejszej niż 72 g/m ₂ i w których powyżej 50% masy całkowitej zawartości włókien składa się z włókien otrzymanych w procesie mechanicznym | 0 |
| | 4802 60 90 0 | - - Pozostałe | 0 |
| 5001 | 5001 00 00 0 | Kokony jedwabników nadające się do motania | 0 |
| 5002 | 5002 00 00 0 | Jedwab surowy (nieskręcany) | 0 |
| 5101 | 5101 | Wełna, z wyjątkiem zgrzeblonej lub czesanej: | |
| | | - Wełna potna, łącznie z wełną praną z drugiej strzyży: | |
| | 5101 11 00 | - - Wełna strzyżona: | |
| | 5101 11 00 1 | - - - O grubości nominalnej 24 mikrony i powyżej | 0 |
| | 5101 11 00 9 | - - - Pozostała | 0 |
| | 5101 19 00 | - - - Pozostała: | |
| | 5101 19 00 1 | - - - O grubości nominalnej 24 mikrony i powyżej | 0 |
| | 5101 19 00 9 | - - - Pozostała | 0 |
| | | - Wełna odtłuszczona, nie karbonizowana: | |
| | 5101 21 00 | - - Wełna strzyżona: | |
| | 5101 21 00 1 | - - - O grubości nominalnej 24 mikrony i powyżej | 0 |
| | 5101 21 00 9 | - - - Pozostała | 0 |
| | 5101 29 00 | - - Pozostała: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|---|
| | 5101 29 00 1 | — — — O grubości nominalnej 24 mikrony i powyżej | 0 |
| | 5101 29 00 9 | — — — Pozostała | 0 |
| | 5101 30 00 | — Karbonizowana: | |
| | 5101 30 00 1 | — — O grubości nominalnej 24 mikrony i powyżej | 0 |
| | 5101 30 00 9 | — — Pozostała | 0 |
| 5102 | 5102 | Cienka lub gruba sierść zwierzęca, z wyjątkiem zgrzeblonej lub czesanej: | |
| | 5102 10 | — Cienka sierść zwierzęca: | |
| | 5102 10 10 0 | — — Królika angorskiego | 0 |
| | 5102 10 30 0 | — — Alpaki, lamy, wigonia | 0 |
| | 5102 10 50 0 | — — Wielbłąda, jaka, kóz angorskich, tybetańskich, kaszmirskich lub podobnych | 0 |
| | 5102 10 90 0 | — — Królika (z wyjątkiem angorskiego), zająca, bobra, nutrii oraz piżmowca | 0 |
| | 5102 20 00 0 | — Gruba sierść zwierzęca | 0 |
| 5103 | 5103 | Odpady z wełny lub cienkiej albo grubej sierści zwierzęcej, łącznie z odpadami przędzy, z wyłączeniem odpadów rozwóknionych: | |
| | 5103 10 | — Wyczesy z wełny lub cienkiej sierści zwierzęcej: | |
| | 5103 10 10 0 | — — Nie karbonizowane | 0 |
| | 5103 10 90 0 | — — Karbonizowane | 0 |
| | 5103 20 | — Inne odpady wełny lub cienkiej sierści zwierzęcej: | |
| | 5103 20 10 0 | — — Odpady przędzy | 0 |
| | | — — Pozostałe: | |
| | 5103 20 91 0 | — — — Nie karbonizowane | 0 |
| | 5103 20 99 0 | — — — Karbonizowane | 0 |
| | 5103 30 00 0 | — Odpady grubej sierści zwierzęcej | 0 |
| 5104 | 5104 00 00 0 | Odpady rozwóknione wełny lub cienkiej albo grubej sierści zwierzęcej | 0 |
| 5105 | 5105 | Wełna i cienka lub gruba sierść zwierzęca, zgrzeblona i czesana (łącznie z czesanką wełnianą ciętą): | |
| | 5105 10 00 0 | — Wełna zgrzeblona | 0 |
| | | — Czesanka wełniana i inne wełny czesane: | |
| | 5105 21 00 0 | — — Wełna czesana cięta | 0 |
| | 5105 29 00 0 | — — Pozostała | 0 |
| | 5105 30 | — Cienka sierść zwierzęca, zgrzeblona lub czesana: | |
| | 5105 30 10 0 | — — Zgrzeblona | 0 |
| | 5105 30 90 0 | — — Czesana | 0 |
| | 5105 40 00 0 | — Gruba sierść zwierzęca, zgrzeblona lub czesana | 0 |
| 5201 | 5201 00 | Bawełna, z wyjątkiem zgrzeblonej lub czesanej: | |
| | 5201 00 10 0 | — Higroskopijna lub bielona | 0 |
| | 5201 00 90 0 | — Pozostała | 0 |
| 5202 | 5202 | Odpady bawełniane (łącznie z odpadami przędzy i szarpanką rozwóknioną): | |
| | 5202 10 00 0 | — Odpady przędzy bawełnianej (łącznie z odpadami nitkowymi) | 0 |
| | | — Pozostałe: | |
| | 5202 91 00 0 | — — Szarpanka rozwókniona | 0 |
| | 5202 99 00 0 | — — Pozostałe | 0 |
| 5203 | 5203 00 00 0 | Bawełna zgrzeblona lub czesana | 0 |
| 5302 | 5302 | Konopie siewne (<i>Cannabis sativa</i> L.), surowe lub przerobione, ale nie przędzone; odpady i pakuły konopi siewnych (łącznie z odpadami przędzy i szarpanką rozwóknioną): | |
| | 5302 10 00 0 | — Konopie siewne, surowe lub roszone | 0 |
| | 5302 90 00 0 | — Pozostałe | 0 |
| 5303 | 5303 | Juta i inne tykowe włókna przędne (z wyłączeniem lnu, konopi i ramii), surowe lub przerobione, lecz nie przędzone; pakuły i odpady z nich (łącznie z odpadami przędzy i szarpanką rozwóknioną): | |
| | 5303 10 00 0 | — Juta i inne tykowe włókna przędne, surowe lub roszone | 0 |
| | 5303 90 00 0 | — Pozostałe | 0 |
| 5304 | 5304 | Sizal i inne włókna przędne z rodzaju "Agave", surowe lub przerobione, ale nie przędzone; pakuły i odpady z nich (łącznie z odpadami przędzy i szarpanką rozwóknioną): | |
| | 5304 10 00 0 | — Sizal i inne włókna z rodzaju "Agave", surowe | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|----------------------|--|---|
| 5305 | 5304 90 00 0 5305 | <ul style="list-style-type: none"> - Pozostałe Włókno kokosowe, manila (konopie manilskie lub "Musa textilis Nee"), ramia i roślinne włókna przędne gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone, surowe lub przerobione, ale nie przędzone; pakuły, wyczeski i odpady tych włókien (łącznie z odpadami przędzy i szarpanką rozwłók-nioną): - Włókno kokosowe: - - Surowe - - Pozostałe - Włókno z konopi manilskich: - - Surowe - - Pozostałe - Pozostałe: - - Surowe - - Pozostałe | 0 |
| | 5305 11 00 0 | - - Surowe | 0 |
| | 5305 19 00 0 | - - Pozostałe | 0 |
| | 5305 21 00 0 | - - Surowe | 0 |
| | 5305 29 00 0 | - - Pozostałe | 0 |
| | 5305 91 00 0 | - - Surowe | 0 |
| | 5305 99 00 0 | - - Pozostałe | 0 |
| 6802 | 6802 | <ul style="list-style-type: none"> Obrobione kamienie budowlane lub na pomniki (z wyjątkiem łupków) i wyroby z nich, inne niż towary z pozycji nr 6801; kostki mozaikowe itp., z kamieni naturalnych (łącznie z łupkami), na podłożu lub nie; sztucznie barwione ziarna, odłamki i proszek, z kamieni naturalnych (łącznie z łupkami): - Pozostałe kamienie budowlane lub na pomniki i wyroby z nich, tylko cięte lub piłowane, z powierzchnią płaską lub równą: - - Marmur, trawertyn i alabaster | 0 |
| 6811 | 6802 21 00 0 6811 | <ul style="list-style-type: none"> Wyroby azbestowo-cementowe, celulozowo-cementowe itp.: - Arkusze faliste - Pozostałe arkusze, tafle, płyty i podobne wyroby: - - Arkusze: - - - Nie przekraczające wymiarów 40x60 cm, na dachy lub ściany - - - Pozostałe - - Pozostałe - Rury, przewody i kształtki rurowe - Pozostałe wyroby | 0 |
| | 6811 10 00 0 | - Arkusze faliste | 0 |
| | 6811 20 | - Pozostałe arkusze, tafle, płyty i podobne wyroby: | 0 |
| | 6811 20 11 0 | - - - Nie przekraczające wymiarów 40x60 cm, na dachy lub ściany | 0 |
| | 6811 20 19 0 | - - - Pozostałe | 0 |
| | 6811 20 90 0 | - - Pozostałe | 0 |
| | 6811 30 00 0 | - Rury, przewody i kształtki rurowe | 0 |
| | 6811 90 00 0 | - Pozostałe wyroby | 0 |
| 6812 | 6812 | <ul style="list-style-type: none"> Włókna azbestowe obrobione; mieszaniny na bazie azbestu lub azbestu i węgla magnezowego; wyroby z takich mieszanin lub z azbestu (np. nici, tkaniny, odzież, nakrycia głowy, obuwie, uszczelki), wzmacnione lub nie, inne niż towary z pozycji nr 6811 lub 6813: - Włókna azbestowe obrobione; mieszaniny na bazie azbestu lub na bazie azbestu i węgla magnezowego - Pozostałe: - - Do użytku w lotnictwie cywilnym | 0 |
| | 6812 10 00 0 | - Włókna azbestowe obrobione; mieszaniny na bazie azbestu lub na bazie azbestu i węgla magnezowego | 0 |
| | 6812 90 | - Pozostałe: | 0 |
| | 6812 90 10 0 | - - Do użytku w lotnictwie cywilnym | 0 |
| 6813 | 6813 | <ul style="list-style-type: none"> Materiały cierne i wyroby z nich (np. arkusze, rolki, pasy, segmenty, tarcze, podkładki, okładziny), nie montowane, do hamulców, sprzęgieł itp., na bazie azbestu lub innych substancji mineralnych lub celulozy, nawet łączone z materiałami włókienniczymi lub innymi: - Okładziny i klocki hamulcowe: - - Na bazie azbestu lub innych substancji mineralnych, stosowane w lotnictwie cywilnym - Pozostałe: - - Na bazie azbestu lub innych substancji mineralnych, stosowane w lotnictwie cywilnym | 0 |
| | 6813 10 | - Okładziny i klocki hamulcowe: | 0 |
| | 6813 10 10 0 | - - Na bazie azbestu lub innych substancji mineralnych, stosowane w lotnictwie cywilnym | 0 |
| | 6813 90 | - Pozostałe: | 0 |
| | 6813 90 10 0 | - - Na bazie azbestu lub innych substancji mineralnych, stosowane w lotnictwie cywilnym | 0 |
| 7101 | 7101 | <ul style="list-style-type: none"> Perły naturalne lub hodowane, także obrobione lub sortowane, ale nie nawleczone, oprawione lub obsadzone; perły nie sortowane, naturalne lub hodowane, tymczasowo nawleczone dla ułatwienia transportu: - Perły naturalne - Perły hodowane: - - Nie obrobione - - Obrobione | 0 |
| | 7101 10 00 0 | - Perły naturalne | 0 |
| | 7101 21 00 0 | - Perły hodowane: | 0 |
| | 7101 22 00 0 | - - Nie obrobione | 0 |
| | 7101 22 00 0 | - - Obrobione | 0 |
| 7102 | 7102 | <ul style="list-style-type: none"> Diamenty, także obrobione, ale nie oprawione ani nie obsadzone: - Nie sortowane | 0 |
| | 7102 10 00 0 | - Nie sortowane | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|---|
| | | – Przemysłowe: | |
| | 7102 21 00 0 | – – Nie obrobione lub tylko przepiłowane, przecięte lub zgrubnie obrobione | 0 |
| | 7102 29 00 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | | – Nieprzemysłowe: | |
| | 7102 31 00 0 | – – Nie obrobione lub tylko przepiłowane, rozcięte lub zgrubnie obrobione | 0 |
| | 7102 39 00 0 | – – Pozostałe | 0 |
| 7103 | 7103 | Kamienie szlachetne (z wyjątkiem diamentów) i kamienie półszlachetne, także obrobione lub sortowane, ale nie nawleczone, oprawione lub obsadzone; nie sortowane kamienie szlachetne (z wyjątkiem diamentów) oraz półszlachetne, tymczasowo nawleczone dla ułatwienia transportu: | |
| | 7103 10 00 0 | – Nie obrobione lub tylko rozpiłowane, lub zgrubnie kształtowane | 0 |
| | | – Inaczej obrobione: | |
| | 7103 91 00 0 | – – Rubiny, szafiry i szmaragdy | 0 |
| | 7103 99 00 0 | – – Pozostałe | 0 |
| 7104 | 7104 | Kamienie syntetyczne lub odtworzone, szlachetne lub półszlachetne, nawet obrobione lub sortowane, ale nie nawleczone, oprawione lub obsadzone; kamienie syntetyczne lub odtworzone, szlachetne lub półszlachetne, nie sortowane, tymczasowo nawleczone dla ułatwienia transportu: | |
| | 7104 10 00 0 | – Kwarc piezoelektryczny | 0 |
| | 7104 20 00 0 | – Inne, nie obrobione lub tylko rozpiłowane lub zgrubnie kształtowane | 0 |
| | 7104 90 00 0 | – Pozostałe | 0 |
| 7105 | 7105 | Pył i proszek z kamieni naturalnych lub syntetycznych, szlachetnych lub półszlachetnych: | |
| | 7105 10 00 0 | – Z diamentów | 0 |
| | 7105 90 00 0 | – Pozostałe | 0 |
| 7106 | 7106 | Srebro (łącznie ze srebrem pokrywającym złotem lub platyną), w stanie surowym lub półproduktu, albo w postaci proszku: | |
| | 7106 10 00 0 | – Proszek | 0 |
| | | – Pozostałe: | |
| | 7106 91 | – – W stanie surowym: | |
| | 7106 91 10 0 | – – – O czystości nie mniejszej niż 999 części na 1000 | 0 |
| | 7106 91 90 0 | – – – O czystości mniejszej niż 999 części na 1000 | 0 |
| | 7106 92 | – – W stanie półproduktu: | |
| | 7106 92 10 0 | – – – Nici, cekiny i wykroje, do zdobienia | 0 |
| | | – – – Pozostałe: | |
| | 7106 92 91 0 | – – – – O czystości nie mniejszej niż 750 części na 1000 | 0 |
| | 7106 92 99 0 | – – – – O czystości mniejszej niż 750 części na 1000 | 0 |
| 7107 | 7107 00 00 0 | Metale nieszlachetne posrebrzane, nie obrobione inaczej niż do stanu półproduktu | 0 |
| 7201 | 7201 | Surówka i surówka zwierciadlista w gąskach, blokach lub innych pierwotnych postaciach: | |
| | 7201 10 | – Surówka niestopowa o zawartości w masie fosforu 0,5% lub mniej (ECSC): | |
| | | – – Zawierająca w masie nie mniej niż 0,4% manganu: | |
| | 7201 10 11 0 | – – – Zawierająca w masie 1% lub mniej krzemu | 0 |
| | 7201 10 19 0 | – – – Zawierająca w masie powyżej 1% krzemu | 0 |
| | 7201 10 30 0 | – – Zawierająca w masie nie mniej niż 0,1%, ale nie przekraczającej 0,4% manganu | 0 |
| | 7201 10 90 0 | – – Zawierająca w masie mniej niż 0,1% manganu | 0 |
| | 7201 20 00 0 | – Surówka niestopowa o zawartości w masie fosforu powyżej 0,5% (ECSC) | 0 |
| | 7201 30 | – Surówka stopowa: | |
| | 7201 30 10 0 | – – Zawierająca w masie nie mniej niż 0,3%, ale nie przekraczającej 1% tytanu oraz nie mniej niż 0,5%, ale nie przekraczającej 1% wanału (ECSC) | 0 |
| | 7201 30 90 0 | – – Pozostała (ECSC) | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| | 7201 40 00 0 | - Surówka zwierciadlista (ECSC) | 0 |
| 7401 | 7401 | Kamienie miedziowe; miedź cementacyjna (miedź wytrącona): | |
| | 7401 10 00 0 | - Kamienie miedziowe | 0 |
| | 7401 20 00 0 | - Miedź cementacyjna (miedź wytrącona) | 0 |
| 7402 | 7402 00 00 0 | Miedź nierafinowana; anody miedziane do rafinacji elektrolitycznej | 0 |
| 7410 | 7410 | Folia miedziana (nawet drukowana, łączona z papierem, kartonem, tworzywami sztucznymi lub podobnym materiałem podłożowym), o grubości (bez podłoża) nie przekraczającej 0,15 mm: | |
| | | - Na podłożu: | |
| | 7410 21 00 0 | - - Z miedzi rafinowanej | 0 |
| 7501 | 7501 | Kamienie niklowe, spieki tlenku niklu oraz inne produkty pośrednie hutnictwa niklu: | |
| | 7501 10 00 0 | - Kamienie niklowe | 0 |
| | 7501 20 00 0 | - Spieki tlenku niklu oraz inne produkty pośrednie hutnictwa niklu | 0 |
| 7502 | 7502 | Nikiel nie obrobiony: | |
| | 7502 10 00 0 | - Nikiel niestopowy | 0 |
| | 7502 20 00 0 | - Stopy niklu | 0 |
| 7801 | 7801 | Ołów nie obrobiony: | |
| | 7801 10 00 0 | - Ołów rafinowany | 0 |
| | | - Pozostały: | |
| | 7801 91 00 0 | - - Zawierający antymon jako główny inny pierwiastek dominujący masą | 0 |
| | 7801 99 | - - - Pozostałe: | |
| | 7801 99 10 0 | - - - - Do rafinacji, o zawartości w masie 0,02% lub więcej srebra (ołów przed odsrebrzaniem) | 0 |
| | | - - - - Pozostałe: | |
| | 7801 99 91 0 | - - - - - Stopy ołowiu | 0 |
| | 7801 99 99 0 | - - - - - Pozostałe | 0 |
| 7802 | 7802 00 | Odpady ołowiu i złom: | |
| | 7802 00 10 0 | - Z akumulatorów | 0 |
| | 7802 00 90 0 | - Pozostałe | 0 |
| 7901 | 7901 | Cynk nie obrobiony: | |
| | | - Cynk niestopowy: | |
| | 7901 11 00 0 | - - Zawierający w masie 99,99% lub więcej cynku | 0 |
| | 7901 12 | - - Zawierający w masie poniżej 99,99% cynku: | |
| | 7901 12 10 0 | - - - Zawierający w masie 99,95% lub więcej, ale poniżej 99,99% cynku | 0 |
| | 7901 12 30 0 | - - - Zawierający w masie 98,5% lub więcej, ale poniżej 99,95% cynku | 0 |
| | 7901 12 90 0 | - - - Zawierający w masie 97,5% lub więcej, ale poniżej 98,5% cynku | 0 |
| | 7901 20 00 0 | - Stopy cynku | 0 |
| 7902 | 7902 00 00 0 | Odpady cynku i złom | 0 |
| 7903 | 7903 | Pył cynkowy, proszki i płatki cynku: | |
| | 7903 10 00 0 | - Pył cynkowy | 0 |
| | 7903 90 00 0 | - Pozostałe | 0 |
| 8001 | 8001 | Cyna nie obrobiona: | |
| | 8001 10 00 0 | - Cyna niestopowa | 0 |
| | 8001 20 00 0 | - Stopy cyny | 0 |
| 8002 | 8002 00 00 0 | Odpady cyny i złom | 0 |
| 8102 | 8102 | Molibden i wyroby z molibdenu, nawet odpady i złom: | |
| | | - Pozostałe: | |
| | 8102 91 | - - Molibden nie obrobiony, nawet sztaby i pręty otrzymane przez zwykłe spiekanie; odpady i złom: | |
| | 8102 91 10 0 | - - - Molibden nie obrobiony, nawet sztaby i pręty otrzymane przez zwykłe spiekanie | 0 |
| | 8102 91 90 0 | - - - Odpady i złom | 0 |
| 8103 | 8103 | Tantal i wyroby z tantalu, nawet odpady i złom: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| | 8103 10 | - Tantal nie obrobiony, nawet sztaby i pręty otrzymane przez zwykłe spiekanie; odpady i złom; proszki: | |
| | 8103 10 10 0 | - - Tantal nie obrobiony, nawet sztaby i pręty otrzymane przez zwykłe spiekanie; proszki | 0 |
| | 8103 10 90 0 | - - Odpady i złom | 0 |
| | 8103 90 | - Pozostałe: | |
| | 8103 90 10 0 | - - Sztaby i pręty inne niż otrzymane przez zwykłe spiekanie, kształtowniki, druty, blachy grube, cienkie, taśma i folia | 0 |
| 8104 | 8104 | Magnez i wyroby z magnezu, nawet odpady i złom: | |
| | 8104 20 00 0 | - Odpady i złom | 0 |
| 8105 | 8105 | Kamienie kobaltowe i inne produkty pośrednie hutnictwa kobaltu; kobalt i wyroby z kobaltu, nawet odpady i złom: | |
| | 8105 10 | - Kamienie kobaltowe i inne produkty pośrednie hutnictwa kobaltu; kobalt nie obrobiony; odpady i złom; proszki: | |
| | 8105 10 10 0 | - - Kamienie kobaltowe i inne produkty pośrednie hutnictwa kobaltu; kobalt nie obrobiony; proszki | 0 |
| | 8105 10 90 0 | - - Odpady i złom | 0 |
| | 8105 90 00 0 | - Pozostałe | 0 |
| 8106 | 8106 00 | Bismut i wyroby z bizmutu, nawet odpady i złom: | |
| | 8106 00 10 0 | - Bismut nie obrobiony; odpady i złom; proszki | 0 |
| | 8106 00 90 0 | - Pozostałe | 0 |
| 8107 | 8107 | Kadm i wyroby z kadmu, nawet odpady i złom: | |
| | 8107 10 00 0 | - Kadm nie obrobiony; odpady i złom; proszki | 0 |
| 8108 | 8108 | Tytan i wyroby z tytanu, nawet odpady i złom: | |
| | 8108 10 | - Tytan nie obrobiony; odpady i złom; proszki: | |
| | 8108 10 10 0 | - - Tytan nie obrobiony; proszki | 0 |
| | 8108 10 90 0 | - - Odpady i złom | 0 |
| | 8108 90 | - Pozostałe: | |
| | 8108 90 10 0 | - - Rury i przewody rurowe, z zamontowanymi łącznikami, odpowiednie do przesyłania gazów lub cieczy, do użytku w lotnictwie cywilnym | 0 |
| 8109 | 8109 | Cyrkon i wyroby z cyrkonu, nawet odpady i złom: | |
| | 8109 10 | - Cyrkon nie obrobiony; odpady i złom; proszki: | |
| | 8109 10 10 0 | - - Cyrkon nie obrobiony; proszki | 0 |
| | 8109 10 90 0 | - - Odpady i złom | 0 |
| 8111 | 8111 00 | Mangan i wyroby z manganu, nawet odpady i złom: | |
| | 8111 00 11 0 | - Mangan nie obrobiony; odpady i złom; proszki: | |
| | 8111 00 19 0 | - - Mangan nie obrobiony; proszki | 0 |
| | 8111 00 20 0 | - - Odpady i złom | 0 |
| 8112 | 8112 | Beryl, chrom, german, wanad, gal, hafn, ind, niob, ren i tal oraz wyroby z tych metali, nawet odpady i złom: | |
| | 8112 11 00 0 | - Beryl: | |
| | 8112 11 00 0 | - - Nie obrobiony; odpady i złom; proszki | 0 |
| | 8112 19 00 0 | - - Pozostałe | 0 |
| | 8112 20 | - Chrom: | |
| | 8112 20 10 0 | - - Nie obrobiony; odpady i złom; proszki: | |
| | 8112 20 10 0 | - - - Stopy zawierające w masie powyżej 10% niklu | 0 |
| | 8112 20 10 0 | - - - Pozostałe: | |
| | 8112 20 31 0 | - - - - Nie obrobione; proszki | 0 |
| | 8112 20 39 0 | - - - - Odpady i złom | 0 |
| | 8112 30 | - German: | |
| | 8112 30 10 0 | - - Nie obrobiony; odpady i złom; proszki | 0 |
| | 8112 40 | - Wanad: | |
| | 8112 40 11 0 | - - Nie obrobiony; odpady i złom; proszki: | |
| | 8112 40 19 0 | - - - Nie obrobiony; proszki | 0 |
| | 8112 40 19 0 | - - - Odpady i złom | 0 |
| | | - Pozostałe: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|---|
| | 8112 91 | — — Nie obrobione; odpady i złom; proszki: | |
| | 8112 91 10 0 | — — — Hafn | 0 |
| | | — — — Niob; ren: | |
| | 8112 91 31 0 | — — — — Nie obrobione; proszki | 0 |
| | 8112 91 39 0 | — — — — Odpady i złom | 0 |
| | 8112 91 90 0 | — — — Gal; ind; tal | 0 |
| | 8112 99 | — — Pozostałe: | |
| | 8112 99 90 0 | — — — Gal; ind; tal | 0 |
| 8401 | 8401 | Reaktory jądrowe; sekcje paliwowe (kasety), nie napromieniowane, do reaktorów jądrowych; maszyny i aparatura do rozdzielania izotopów: | |
| | 8401 10 00 0 | — Reaktory jądrowe (Euratom) | 0 |
| | 8401 20 00 0 | — Maszyny i aparatura do rozdzielania izotopów oraz części do tych urządzeń (Euratom) | 0 |
| | 8401 30 00 0 | — Sekcje paliwowe (kasety), nie napromieniowane (Euratom) | 0 |
| | 8401 40 | — Części reaktorów jądrowych (Euratom): | |
| | 8401 40 10 0 | — — Ze stali kutej swobodnie | 0 |
| | 8401 40 90 0 | — — Pozostałe | 0 |
| 8402 | 8402 | Kotły wytwarzające parę wodną lub inne pary (z wyjątkiem kotłów centralnego ogrzewania do gorącej wody, mogących również wytwarzać parę o niskim ciśnieniu); kotły wodne wysokotemperaturowe: | |
| | | — Kotły wytwarzające parę wodną lub inne pary: | |
| | 8402 11 00 0 | — — Kotły wodnorurowe o wydajności ponad 45 ton pary na godzinę | 0 |
| | 8402 12 00 0 | — — Kotły wodnorurowe o wydajności nie przekraczającej 45 ton pary na godzinę | 0 |
| | 8402 19 | — — Pozostałe kotły parowe, także kotły hybrydowe: | |
| | 8402 19 10 0 | — — — Kotły płomiennorurowe | 0 |
| | 8402 19 90 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| | 8402 20 00 0 | — Kotły wodne wysokotemperaturowe | 0 |
| 8403 | 8403 | Kotły centralnego ogrzewania nie ujęte w pozycji nr 8402: | |
| | 8403 10 | — Kotły: | |
| | 8403 10 10 0 | — — Żeliwne | 0 |
| | 8403 10 90 0 | — — Pozostałe | 0 |
| | 8403 90 | — Części: | |
| | 8403 90 10 0 | — — Żeliwne | 0 |
| | 8403 90 90 0 | — — Pozostałe | 0 |
| 8404 | 8404 | Instalacje pomocnicze przeznaczone do współpracy z kotłami ujętymi w pozycjach nr 8402 lub 8403 (np. podgrzewacze wody, podgrzewacze pary, zdmuchiwalce sadzy, podgrzewacze powietrza); skraplacze do siłowni na parę wodną lub inną: | |
| | 8404 10 00 0 | — Instalacje pomocnicze przeznaczone do współpracy z kotłami z pozycji nr 8402 lub 8403 | 0 |
| | 8404 20 00 0 | — Skraplacze do siłowni na parę wodną lub inną | 0 |
| 8405 | 8405 | Wytwornice gazu generatorowego lub wodnego, z oczyszczalnikami wytwarzanego gazu lub bez nich; wytwornice acetylenu i podobne wytwornice gazu metodą wodną z oczyszczalnikami wytwarzanego gazu lub bez nich: | |
| | 8405 10 00 0 | — Wytwornice gazu generatorowego lub wodnego, z oczyszczalnikami wytwarzanego gazu lub bez nich; wytwornice acetylenu i podobne wytwornice gazu metodą wodną z oczyszczalnikami wytwarzanego gazu lub bez nich | 0 |
| 8406 | 8406 | Turbiny na parę wodną i turbiny na inne rodzaje pary: | |
| | | — Turbiny: | |
| | 8406 11 00 0 | — — Do napędu jednostek pływających | 0 |
| | 8406 19 | — — Pozostałe: | |
| | | — — — Turbiny do wytwarzania energii elektrycznej, o mocy: | |
| | 8406 19 11 0 | — — — — Nie przekraczającej 10000 kW | 0 |
| | 8406 19 13 0 | — — — — Powyżej 10000 kW, lecz nie przekraczającej 40000 kW | 0 |
| | 8406 19 15 0 | — — — — Powyżej 40000 kW, lecz nie przekraczającej 100000 kW | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------------|--|---|-------------|
| 8407 | 8406 19 19 0 | — — — — Powyżej 100000 kW | 0 |
| | 8406 19 90 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| 8407 | 8407 | Silniki spalinowe z zapłonem iskrowym z tłokami wykonującymi ruch posuwisto-zwrotny lub obrotowy: — Silniki z tłokami wykonującymi ruch posuwisto-zwrotny, w rodzaju używanych do napędu pojazdów z działu 87: | |
| | 8407 33 | — — O pojemności cylindra powyżej 250 cm ³ , lecz nie przekraczającej 1000 cm ³ : | |
| | 8407 33 10 0 | — — — Do montażu przemysłowego w: ciągnikach obsługiwanych przez pieszego, z podpozycji nr 8701 10; pojazdach mechanicznych według pozycji nr 8703, 8704 i 8705 | 0 |
| | 8407 34 8407 34 10 0 | — — O pojemności cylindra powyżej 1000 cm ³ : — — — Do montażu przemysłowego w: ciągnikach obsługiwanych przez pieszego, ujętych w podpozycji nr 8701 10; pojazdach mechanicznych według pozycji nr 8703; pojazdach mechanicznych według pozycji nr 8704 z silnikiem o pojemności mniejszej niż 2800 cm ³ ; pojazdach mechanicznych według pozycji nr 8705 | 0 |
| 8408 | 8408 | Silniki spalinowe tłokowe z zapłonem samoczynnym (wysokoprężne i średnioprężne): | |
| | 8408 20 8408 20 10 0 | — Silniki w rodzaju używanych do napędu pojazdów z działu 87: — — Do montażu przemysłowego w: ciągnikach obsługiwanych przez pieszego, z podpozycji nr 8701 10; pojazdach mechanicznych z pozycji nr 8703; pojazdach mechanicznych z pozycji nr 8704 z silnikiem o pojemności mniejszej niż 2800 cm ³ ; pojazdach mechanicznych z pozycji nr 8705 | 0 |
| 8410 | 8410 | Turbiny hydrauliczne, koła wodne oraz ich regulatory: — Turbiny hydrauliczne i koła wodne: | |
| | 8410 11 00 0 8410 12 00 0 8410 13 00 0 | — — O mocy nie przekraczającej 1000 kW — — O mocy powyżej 1000 kW, lecz nie przekraczającej 10000 kW — — O mocy powyżej 10000 kW | 0 0 0 |
| 8411 | 8411 | Silniki turbodoładowane, turbośmigłowe oraz inne turbiny gazowe: — Silniki turbodoładowane: | |
| | 8411 11 | — — O ciągu nie przekraczającym 25 kN: | |
| | 8411 11 10 0 | — — — Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | 8411 11 90 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| | 8411 12 | — — O ciągu powyżej 25 kN: — — — Do stosowania w samolotach cywilnych : | |
| | 8411 12 11 0 | — — — — O ciągu powyżej 25 kN, lecz nie przekraczającym 44 kN | 0 |
| | 8411 12 13 0 | — — — — O ciągu powyżej 44 kN, lecz nie przekraczającym 132 kN | 0 |
| | 8411 12 19 0 | — — — — O ciągu powyżej 132 kN | 0 |
| | 8411 12 90 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| | 8411 21 | — — O mocy nie przekraczającej 1100 kW: | |
| | 8411 21 10 0 | — — — Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | 8411 21 90 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| | 8411 22 | — — O mocy powyżej 1100 kW: — — — Do stosowania w samolotach cywilnych : | |
| | 8411 22 11 0 | — — — — O mocy powyżej 1100 kW, lecz nie przekraczającej 3730 kW | 0 |
| | 8411 22 19 0 | — — — — O mocy powyżej 3730 kW | 0 |
| | 8411 22 90 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| | 8411 81 | — Pozostałe turbiny gazowe: — — O mocy nie przekraczającej 5000 kW: | |
| 8411 81 10 0 | — — — Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 | |
| 8411 81 90 0 | — — — Pozostałe | 0 | |
| 8411 82 | — — O mocy powyżej 5000 kW: | | |
| 8411 82 10 0 | — — — Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 | |
| 8411 82 91 0 | — — — — Pozostałe: — — — — O mocy powyżej 5000 kW, lecz nie przekraczającej 20 000 kW | 0 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|---|
| | 8411 82 93 0 | --- O mocy powyżej 20 000 kW, lecz nie przekraczającej 50 000 kW | 0 |
| | 8411 82 99 0 | --- O mocy powyżej 50 000 kW | 0 |
| 8412 | 8412 | Pozostałe silniki i siłowniki: | |
| | 8412 10 | --- Silniki odrzutowe inne niż turboodrzutowe: | |
| | 8412 10 10 0 | --- Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | 8412 10 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8412 21 | --- Silniki i siłowniki hydrauliczne: | |
| | 8412 21 10 0 | --- Liniowe (cylindry): | |
| | 8412 21 10 0 | --- Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | 8412 21 91 0 | --- Pozostałe: | |
| | 8412 21 91 0 | --- Układy hydrauliczne | 0 |
| | 8412 21 99 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8412 29 | --- Pozostałe: | |
| | 8412 29 10 0 | --- Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | 8412 29 50 0 | --- Pozostałe: | |
| | 8412 29 50 0 | --- Układy hydrauliczne | 0 |
| | 8412 29 91 0 | --- Pozostałe: | |
| | 8412 29 91 0 | --- Silniki hydrauliczne | 0 |
| | 8412 29 99 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8412 31 | --- Silniki i siłowniki pneumatyczne: | |
| | 8412 31 10 0 | --- Liniowe (cylindry): | |
| | 8412 31 10 0 | --- Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | 8412 31 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8412 39 | --- Pozostałe: | |
| | 8412 39 10 0 | --- Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | 8412 39 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8412 80 | --- Pozostałe: | |
| | 8412 80 10 0 | --- Silniki na parę wodną i silniki na inne rodzaje pary | 0 |
| | 8412 80 91 0 | --- Pozostałe: | |
| | 8412 80 91 0 | --- Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | 8412 80 99 0 | --- Pozostałe | 0 |
| 8416 | 8416 | Palniki piecowe na paliwo ciekłe, na paliwo stałe pyłowe lub na gaz; mechaniczne podawacze węgla, także ich ruszty mechaniczne, mechaniczne urządzenia do usuwania popiołu oraz podobne urządzenia: | |
| | 8416 10 | --- Palniki piecowe na paliwo ciekłe: | |
| | 8416 10 10 0 | --- Z wbudowanym automatycznym urządzeniem sterującym | 0 |
| | 8416 10 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8416 20 00 0 | --- Pozostałe palniki piecowe, także palniki wielopaliwowe | 0 |
| | 8416 30 00 0 | --- Mechaniczne podawacze węgla, także ich ruszty mechaniczne, mechaniczne urządzenia do usuwania popiołu oraz podobne urządzenia | 0 |
| | 8416 90 00 0 | --- Części | 0 |
| 8417 | 8417 | Piece i paleniska przemysłowe lub laboratoryjne, także piece do spopielania, nieelektryczne: | |
| | 8417 10 00 0 | --- Piece do prażenia, topienia lub innej obróbki cieplnej rud, piritów lub metali | 0 |
| | 8417 20 | --- Piece piekarnicze, także piece do wyrobów cukierniczych: | |
| | 8417 20 10 0 | --- Piece tunelowe | 0 |
| | 8417 20 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8417 80 | --- Pozostałe: | |
| | 8417 80 10 0 | --- Piece i paleniska do spopielania śmieci | 0 |
| | 8417 80 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8417 90 00 0 | --- Części | 0 |
| 8418 | 8418 | Chłodziarki, zamrażarki i inne urządzenia chłodzące lub zamrażające, elektryczne lub inne; pompy ciepłe inne niż klimatyzatory z pozycji nr 8415: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|---|
| | 8418 30 | – Zamrażarki skrzyniowe, o pojemności nie przekraczającej 800 l: | |
| | 8418 30 10 0 | – – Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | | – – Pozostałe: | |
| | 8418 30 91 0 | – – – O pojemności nie przekraczającej 400 l | 0 |
| | 8418 30 99 0 | – – – O pojemności powyżej 400 l, lecz nie przekraczającej 800 l | 0 |
| | 8418 40 | – Zamrażarki szafowe, o pojemności nie przekraczającej 900 l: | |
| | 8418 40 10 0 | – – Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | | – – Pozostałe: | |
| | 8418 40 91 0 | – – – O pojemności nie przekraczającej 250 l | 0 |
| | 8418 40 99 0 | – – – O pojemności powyżej 250 l, lecz nie przekraczającej 900 l | 0 |
| | 8418 50 | – Pozostałe skrzynie, szafy, ludy i witryny chłodnicze lub zamrażarkowe oraz podobne meble chłodnicze lub zamrażające: | |
| | | – – Witryny i ludy chłodnicze (z wbudowanym agregatem chłodniczym lub parownikiem): | |
| | 8418 50 11 0 | – – – Do przechowywania zamrożonej żywności | 0 |
| | 8418 50 19 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | | – – Pozostałe wyposażenie chłodnicze: | |
| | 8418 50 91 0 | – – – Do głębokiego mrożenia, inne niż z podpozycji 8418 30 i 8418 40 | 0 |
| | 8418 50 99 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | | – Pozostałe urządzenia chłodnicze lub zamrażające; pompy ciepłe: | |
| | 8418 61 | – – Sprężarkowe, w których skraplacze są wymiennikami ciepła: | |
| | 8418 61 10 0 | – – – Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | 8418 61 90 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | 8418 69 | – – Pozostałe: | |
| | 8418 69 10 0 | – – – Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | | – – – Pozostałe: | |
| | 8418 69 91 0 | – – – – Pompy ciepłe absorpcyjne | 0 |
| | 8418 69 99 0 | – – – – Pozostałe | 0 |
| 8419 | 8419 | Maszyny, instalacje lub sprzęt laboratoryjny, z podgrzewaniem elektrycznym lub bez, do poddawania materiałów procesom wymagającym zmiany temperatury, takim jak: grzanie, gotowanie, prażenie, destylowanie, rektyfikowanie, sterylizowanie, pasteryzowanie, poddawanie działaniu pary wodnej, suszenie, odparowywanie, parowanie, skraplanie lub chłodzenie, inne niż urządzenia lub instalacje w rodzaju stosowanych do celów domowych; urządzenia do podgrzewania wody przepływowe lub pojemnościowe, nielektryczne: | |
| | | – Urządzenia do podgrzewania wody przepływowe lub pojemnościowe, nielektryczne: | |
| | 8419 11 00 0 | – – Urządzenia przepływowe do podgrzewania wody, gazowe | 0 |
| | 8419 19 00 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8419 20 00 0 | – Sterylizatory medyczne, chirurgiczne lub laboratoryjne | 0 |
| | | – Suszarki: | |
| | 8419 31 00 0 | – – Do produktów rolniczych | 0 |
| | 8419 32 00 0 | – – Do drewna, masy papierniczej, papieru lub tektury | 0 |
| | 8419 39 00 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8419 40 00 0 | – Instalacje do destylacji lub rektyfikacji | 0 |
| | 8419 50 | – Wymienniki ciepła: | |
| | 8419 50 10 0 | – – Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | 8419 50 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8419 60 00 0 | – Maszyny do skraplania powietrza lub innych gazów | 0 |
| | | – Pozostałe maszyny, instalacje i urządzenia: | |
| | 8419 81 | – – Do sporządzania gorących napojów lub do gotowania, lub podgrzewania potraw: | |
| | 8419 81 10 0 | – – – Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | | – – – Pozostałe: | |
| | 8419 81 91 0 | – – – – Perkolatory i inne urządzenia do parzenia kawy i do przygotowywania innych gorących napojów | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| | 8419 81 99 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8419 89 | --- Pozostałe: | |
| | 8419 89 10 0 | --- Chłodnie kominowe i podobne instalacje do chłodzenia bezpośredniego (bez ścianki oddzielającej) za pomocą wody przepływającej w obiegu zamkniętym | 0 |
| | 8419 89 30 0 | --- Instalacje do metalizacji próżniowej | 0 |
| | 8419 89 80 0 | --- Pozostałe | 0 |
| 8420 | 8420 | Kalandry lub inne maszyny do walcowania, nie przeznaczone do obróbki metali lub szkła, oraz walce do tych urządzeń: | |
| | 8420 10 00 0 | --- Kalandry lub inne maszyny do walcowania | 0 |
| | | --- Części: | |
| | 8420 91 | --- Walce: | |
| | 8420 91 10 0 | --- Z żeliwa | 0 |
| | 8420 91 30 0 | --- Ze stali kutej swobodnie | 0 |
| | 8420 91 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8420 99 00 0 | --- Pozostałe | 0 |
| 8421 | 8421 | Wirówki, także suszarki wirówkowe; urządzenia i aparatura do filtrowania lub oczyszczania cieczy lub gazów: | |
| | | --- Wirówki, także suszarki wirówkowe: | |
| | 8421 11 00 0 | --- Wirówki do mleka | 0 |
| | 8421 19 | --- Pozostałe: | |
| | 8421 19 10 0 | --- Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | | --- Pozostałe: | |
| | 8421 19 91 0 | --- Wirówki w rodzaju używanych w laboratoriach | 0 |
| | 8421 19 99 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | | --- Urządzenia i aparatura do filtrowania lub oczyszczania cieczy: | |
| | 8421 21 | --- Do filtrowania lub oczyszczania wody: | |
| | 8421 21 10 0 | --- Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | 8421 21 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8421 22 00 0 | --- Do filtrowania lub oczyszczania napojów innych niż woda | 0 |
| | 8421 29 | --- Pozostałe: | |
| | 8421 29 10 0 | --- Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | 8421 29 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | | --- Urządzenia i aparatura do filtrowania lub oczyszczania gazów: | |
| | 8421 39 | --- Pozostałe: | |
| | 8421 39 10 0 | --- Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | | --- Pozostałe: | |
| | 8421 39 30 0 | --- Urządzenia i aparatura do filtrowania lub oczyszczania powietrza | 0 |
| | | --- Urządzenia i aparatura do filtrowania lub oczyszczania pozostałych gazów: | |
| | 8421 39 51 0 | --- Metodą moką | 0 |
| | 8421 39 55 0 | --- Metodą elektrostatyczną | 0 |
| | 8421 39 71 0 | --- Metodą katalityczną | 0 |
| | 8421 39 75 0 | --- Metodą termiczną | 0 |
| | 8421 39 99 0 | --- Pozostałe | 0 |
| 8422 | 8422 | Zmywarki do naczyń; urządzenia do czyszczenia lub suszenia butelek lub innych pojemników; urządzenia do napełniania, zamykania, uszczelniania, kapslowania lub etykietowania butelek, puszek, pudełek, worków lub innych pojemników; pozostałe urządzenia do pakowania lub zawijania; urządzenia do gazowania napojów: | |
| | | --- Zmywarki do naczyń: | |
| | 8422 19 00 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8422 20 00 0 | --- Urządzenia do czyszczenia lub suszenia butelek lub innych pojemników | 0 |
| | 8422 30 00 0 | --- Urządzenia do napełniania, zamykania, uszczelniania, kapslowania lub etykietowania butelek, puszek, pudełek, worków lub innych pojemników; maszyny do gazowania napojów | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|----------------------|--|---|
| 8423 | 8422 40 00 0 8423 | -- Pozostałe urządzenia do pakowania lub zawijania Urządzenia do ważenia (z wyjątkiem wag o czułości 5 cg lub czulszych), także maszyny do liczenia lub kontroli przez ważenie; wszelkiego rodzaju odważniki do wag: | 0 |
| | 8423 20 00 0 | -- Wagi do ciągłego ważenia towarów na przenośnikach -- Inne urządzenia do ważenia: | 0 |
| | 8423 81 | -- -- O maksymalnej nośności nie przekraczającej 30 kg: | |
| | 8423 81 10 0 | -- -- -- Wagi kontrolne i urządzenia do automatycznego sterowania dokonujące porównań z masąadaną | 0 |
| | 8423 81 30 0 | -- -- -- Urządzenia do ważenia i etykietowania towarów w opakowaniach | 0 |
| | 8423 81 50 0 | -- -- -- Wagi sklepowe | 0 |
| | 8423 81 90 0 | -- -- -- Pozostałe | 0 |
| | 8423 89 | -- -- Pozostałe: | |
| | 8423 89 10 0 | -- -- -- Wagi pomostowe | 0 |
| | 8423 89 90 0 | -- -- -- Pozostałe | 0 |
| 8424 | 8424 | Urządzenia mechaniczne (obsługiwane ręcznie lub inaczej) do rozrzuca- nia, rozpraszania lub rozpylania cieczy lub proszków; gaśnice napelnione lub nie napelnione; pistolety natryskowe i podobne urządzenia; maszyny do wytwarzania strumienia pary lub piasku i podobne | |
| | 8424 20 | -- Pistolety natryskowe i podobne urządzenia: | |
| | 8424 20 90 0 | -- -- Pozostałe | 0 |
| | 8424 30 10 0 | -- -- Urządzenia do czyszczenia wodą, z wbudowanym silnikiem: | |
| | 8424 30 90 0 | -- -- -- Na sprężone powietrze | 0 |
| | 8424 30 90 0 | -- -- -- Pozostałe | 0 |
| | 8424 81 | -- Pozostałe urządzenia: | |
| | 8424 81 10 0 | -- -- Rolnicze lub ogrodnicze: | |
| | 8424 81 10 0 | -- -- -- Urządzenia nawadniające | 0 |
| | 8424 81 10 0 | -- -- -- Pozostałe: | |
| | 8424 81 31 0 | -- -- -- -- Urządzenia przenośne: | |
| | 8424 81 31 0 | -- -- -- -- -- Bez silnika | 0 |
| | 8424 81 39 0 | -- -- -- -- -- Z silnikiem | 0 |
| | 8424 81 39 0 | -- -- -- -- -- Pozostałe: | |
| | 8424 81 91 0 | -- -- -- -- -- Opryskiwacze i opylacze przeznaczone do montowania na ciągnikach rolniczych lub do holowania przez takie ciągniki | 0 |
| | 8424 81 99 0 | -- -- -- -- -- Pozostałe | 0 |
| 8425 | 8425 | Wielokrążki i wciągarki inne niż wyciągi pochyłe; wciągarki i przyciągarki; podnośniki: | |
| | 8425 49 | -- Podnośniki; wciągarki w rodzaju używanych do podnoszenia pojaz- dów: | |
| | 8425 49 10 0 | -- -- Pozostałe: | |
| | 8425 49 10 0 | -- -- -- Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | 8425 49 90 0 | -- -- -- Pozostałe | 0 |
| 8426 | 8426 | Okrętowe żurawie masztowe; dźwignice, także linomostowe; bramownice drogowe, wozy okraczające podsiębierne oraz wozy i wózki transportu wewnętrznego z urządzeniami dźwigowymi: | |
| | 8426 99 | -- Pozostałe urządzenia: | |
| | 8426 99 10 0 | -- -- Pozostałe: | |
| | 8426 99 10 0 | -- -- -- Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | 8426 99 90 0 | -- -- -- Pozostałe | 0 |
| 8428 | 8428 | Pozostałe urządzenia do podnoszenia, przenoszenia, załadunku lub rozładunku (np. windy, schody ruchome, przenośniki, kolejki linowe): | |
| | 8428 20 | -- Wyciągi pneumatyczne i przenośniki pneumatyczne: | |
| | 8428 20 10 0 | -- -- Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | 8428 20 10 0 | -- -- Pozostałe: | |
| | 8428 20 30 0 | -- -- -- Specjalnie zaprojektowane do pracy w rolnictwie | 0 |
| | 8428 20 30 0 | -- -- -- Pozostałe: | |
| | 8428 20 91 0 | -- -- -- -- Do materiałów masowych | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|---|
| | 8428 20 99 0 | — — — — Pozostałe | 0 |
| | | — Pozostałe wyciągi i przenośniki o pracy ciągłej, do transportu towarów lub materiałów: | |
| | 8428 33 | — — Pozostałe, taśmowe: | |
| | 8428 33 10 0 | — — — Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | 8428 33 90 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| | 8428 39 | — — Pozostałe: | |
| | 8428 39 10 0 | — — — Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | | — — — Pozostałe: | |
| | 8428 39 91 0 | — — — — Przenośniki rolkowe | 0 |
| | 8428 39 99 0 | — — — — Pozostałe | 0 |
| | 8428 90 | — Pozostałe urządzenia: | |
| | 8428 90 10 0 | — — Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | | — — Pozostałe: | |
| | 8428 90 30 0 | — — — Urządzenia do walcowni; samotoki do doprowadzania i odprowadzania wyrobów; kantowniki i manipulatory do wlewków, bochnów, kęsów i kęsisk płaskich | 0 |
| | | — — — Pozostałe: | |
| | 8428 90 50 0 | — — — — Urządzenia zasypowe (z wyłączeniem urządzeń dźwigowych) do wielkich pieców i do innych pieców przemysłowych; manipulatory do odkuwek | 0 |
| | | — — — — Ładowarki i ładowacze specjalnie zaprojektowane do pracy w rolnictwie: | |
| | 8428 90 71 0 | — — — — — Przeznaczone do sprzęgania z ciągnikami rolniczymi | 0 |
| | 8428 90 79 0 | — — — — — Pozostałe | 0 |
| | | — — — — — Pozostałe: | |
| | 8428 90 91 0 | — — — — — Ładowarki mechaniczne do materiałów masowych | 0 |
| | 8428 90 99 0 | — — — — — Pozostałe | 0 |
| 8429 | 8429 | Spycharki czołowe, spycharki skośne, równiarki, zgarniarki niwelujące, zgarniarki, koparki, czerparki, ładowarki, podbijarki i walce drogowe, samobieżne: | |
| | | — Koparki, czerparki i ładowarki: | |
| | 8429 51 | — — Ładowarki czołowe: | |
| | 8429 51 10 0 | — — — Ładowarki specjalnie zaprojektowane do pracy pod powierzchnią ziemi | 0 |
| | | — — — Pozostałe | 0 |
| | 8429 51 90 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| | 8429 59 00 0 | — — Pozostałe | 0 |
| 8432 | 8432 | Maszyny rolnicze, ogrodnicze lub leśne do przygotowywania lub uprawy gleby; walce do pielęgnacji trawników lub terenów sportowych: | |
| | 8432 10 | — Pługi: | |
| | 8432 10 10 0 | — — Lemieszowe | 0 |
| | 8432 10 90 0 | — — Pozostałe | 0 |
| | | — Brony, spulchniarki, kultywatory, bronny-chwastowniki i glebogryzarki: | |
| | 8432 21 00 0 | — — Brony talerzowe | 0 |
| | 8432 29 | — — Pozostałe: | |
| | 8432 29 10 0 | — — — Spulchniarki i kultywatory | 0 |
| | 8432 29 30 0 | — — — Brony | 0 |
| | 8432 29 50 0 | — — — Glebogryzarki | 0 |
| | 8432 29 90 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| | 8432 30 | — Siewniki, sadzarki oraz maszyny do przesadzania: | |
| | | — — Siewniki: | |
| | 8432 30 11 0 | — — — Napędzane centralnie siewniki do siewu rzędowego punktowego | 0 |
| | 8432 30 19 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| | 8432 30 90 0 | — — Sadzarki i maszyny do przesadzania | 0 |
| | 8432 40 | — Roztrzaskacze obornika i rozsiewacze nawozów: | |
| | 8432 40 10 0 | — — Rozsiewacze nawozów mineralnych lub chemicznych | 0 |
| | 8432 40 90 0 | — — Pozostałe | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| 8433 | 8432 80 00 0 | – Pozostałe maszyny | 0 |
| | 8433 | Maszyny żniwne i omlotowe, także prasy do belowania słomy i paszy; kosiarki do trawników i do pozyskiwania siana; urządzenia do czyszczenia, sortowania lub klasyfikowania jaj, owoców lub innych produktów rolnych, z wyjątkiem urządzeń z pozycji nr 8437: | |
| | 8433 11 | – Kosiarki do pielęgnacji trawników, parków lub terenów sportowych: | |
| | 8433 11 10 0 | – – Z napędem silnikowym, z urządzeniem tnącym obracającym się w płaszczyźnie poziomej: | |
| | | – – – Elektryczne | 0 |
| | | – – – Pozostałe: | |
| | | – – – – Samobieżne: | |
| | 8433 11 51 0 | – – – – – Z siedziskiem | 0 |
| | 8433 11 59 0 | – – – – – Pozostałe | 0 |
| | 8433 11 90 0 | – – – – Pozostałe | 0 |
| | 8433 19 | – – Pozostałe: | |
| | | – – – Z silnikiem: | |
| | 8433 19 10 0 | – – – – Elektryczne | 0 |
| | | – – – – Pozostałe: | |
| | | – – – – – Samobieżne: | |
| | 8433 19 51 0 | – – – – – – Z siedziskiem | 0 |
| | 8433 19 59 0 | – – – – – – Pozostałe | 0 |
| | 8433 19 70 0 | – – – – – Pozostałe | 0 |
| | 8433 19 90 0 | – – – Bez silnika | 0 |
| | 8433 20 | – Pozostałe kosiarki, także kosiarki montowane na ciągnikach: | |
| | 8433 20 10 0 | – – Z silnikiem | 0 |
| | | – – Pozostałe: | |
| | | – – – Przeznaczone do montowania na ciągniku lub do holowania przez ciągnik: | |
| | 8433 20 51 0 | – – – – Z urządzeniem tnącym obracającym się w płaszczyźnie poziomej | 0 |
| | 8433 20 59 0 | – – – – Pozostałe | 0 |
| | 8433 20 90 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | 8433 30 | – Pozostałe urządzenia do przygotowywania siana: | |
| | 8433 30 10 0 | – – Przetrzęsacze, zgrabiarki i przetrzęsacze bębnowe | 0 |
| | 8433 30 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8433 40 | – Prasy do belowania słomy lub paszy, także prasy zbierające: | |
| | 8433 40 10 0 | – – Prasy zbierające | 0 |
| | 8433 40 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | | – Pozostałe maszyny żniwne; maszyny omlotowe: | |
| | 8433 51 00 0 | – – Kombajny zbożowe | 0 |
| | 8433 52 00 0 | – – Pozostałe maszyny omlotowe | 0 |
| | 8433 53 | – – Maszyny do zbioru roślin okopowych: | |
| | 8433 53 10 0 | – – – Kopaczki do ziemniaków i kombajny ziemniaczane | 0 |
| | 8433 53 30 0 | – – – Oglawiacze buraków i kombajny buraczane | 0 |
| | 8433 53 90 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | 8433 59 | – – Pozostałe: | |
| | 8433 59 10 0 | – – – Silosokombajny | 0 |
| | 8433 59 90 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | 8433 60 | – Urządzenia do czyszczenia, sortowania lub klasyfikowania jaj, owoców lub innych produktów rolnych: | |
| | 8433 60 10 0 | – – Urządzenia do sortowania lub klasyfikowania jaj | 0 |
| | 8433 60 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| 8434 | 8434 | Dojarki mechaniczne i urządzenia mleczarskie: | |
| | 8434 10 00 0 | – Dojarki mechaniczne | 0 |
| | 8434 20 00 0 | – Urządzenia mleczarskie | 0 |
| 8435 | 8435 | Prasy, tłocznie, rozdrabniacze i podobne urządzenia stosowane w produkcji wina, jabłecznika, soków owocowych lub podobnych napojów: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| | 8435 10 | – Maszyny i urządzenia: | |
| | 8435 10 10 0 | – – Prasy | 0 |
| | 8435 10 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| 8436 | 8436 | Pozostałe urządzenia rolnicze, ogrodnicze, leśne, drobiarskie lub pszczelarskie, także kielkowniki wyposażone w urządzenia mechaniczne lub ciepłe; inkubatory i wylęgarnie drobiu: | |
| | 8436 10 | – Urządzenia do przygotowywania karmy i paszy dla zwierząt: | |
| | 8436 10 10 0 | – – Śrutowniki, młyny i inne urządzenia rozdrabniające do ziaren zbóż, nasion roślin strączkowych i podobnych płodów rolnych | 0 |
| | 8436 10 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8436 21 00 0 | – Urządzenia drobiarskie; inkubatory i wylęgarnie drobiu: | |
| | 8436 29 00 0 | – – Inkubatory i wylęgarnie drobiu | 0 |
| | 8436 80 00 0 | – – Pozostałe | 0 |
| 8437 | 8437 | – Pozostałe urządzenia | 0 |
| | 8437 10 00 0 | Urządzenia do czyszczenia, sortowania lub klasyfikowania nasion, ziarna lub suszonych warzyw strączkowych; urządzenia stosowane w przemyśle zbożowym lub do obróbki zbóż, lub suszonych warzyw strączkowych, inne niż urządzenia stosowane w gospodarstwie rolnym: | |
| | 8437 80 00 0 | – Urządzenia do czyszczenia, sortowania lub klasyfikowania nasion, ziarna lub suszonych warzyw strączkowych | 0 |
| 8438 | 8438 | – Pozostałe urządzenia | 0 |
| | 8438 10 | Maszyny nie wymienione ani nie ujęte gdzie indziej w niniejszym dziale, do przemysłowego przygotowania lub produkcji żywności, napojów, inne niż maszyny do otrzymywania lub przyrządzania tłuszczów, olejów zwierzęcych lub roślinnych: | |
| | 8438 10 10 0 | – Urządzenia piekarnicze i urządzenia do produkcji makaronów, spaghetti lub podobnych wyrobów: | |
| | 8438 10 90 0 | – – Urządzenia piekarnicze | 0 |
| | 8438 20 00 0 | – – Urządzenia do produkcji makaronów, spaghetti lub podobnych wyrobów | 0 |
| | 8438 30 00 0 | – Urządzenia do produkcji słodyczy, kakao lub czekolady | 0 |
| | 8438 40 00 0 | – Urządzenia do produkcji cukru | 0 |
| | 8438 50 00 0 | – Urządzenia browarnicze | 0 |
| | 8438 60 00 0 | – Urządzenia do przyrządzania mięsa lub drobiu | 0 |
| | 8438 80 | – Urządzenia do przyrządzania owoców, orzechów lub warzyw | 0 |
| | 8438 80 10 0 | – Pozostałe urządzenia: | |
| | 8438 80 91 0 | – – Do przygotowywania herbaty lub kawy | 0 |
| | 8438 80 99 0 | – – Pozostałe: | |
| | 8439 | – – – Do przyrządzania lub produkcji napojów | 0 |
| 8439 | 8439 | – – – Pozostałe | 0 |
| | 8439 10 00 0 | Urządzenia do wytwarzania masy włóknistego materiału celulozowego lub do wytwarzania bądź obróbki wykańczającej papieru lub tektury: | |
| | 8439 20 00 0 | – Urządzenia do wytwarzania masy włóknistego materiału celulozowego | 0 |
| | 8439 30 00 0 | – Urządzenia do wytwarzania papieru lub tektury | 0 |
| 8440 | 8440 | – Urządzenia do obróbki wykańczającej papieru lub tektury | 0 |
| | 8440 10 | Maszyny introligatorskie, także maszyny do zszywania książek: | |
| | 8440 10 10 0 | – Maszyny: | |
| | 8440 10 20 0 | – – Złamywarki | 0 |
| | 8440 10 30 0 | – – Maszyny zbierające | 0 |
| | 8440 10 40 0 | – – Maszyny do zszywania nićmi, drutem lub klamrami | 0 |
| | 8440 10 90 0 | – – Maszyny do oprawiania książek metodą bezszwową | 0 |
| 8441 | 8441 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8441 10 | Pozostałe urządzenia do wytwarzania masy papierniczej, papieru lub tektury, także krajarki i krajalnice wszelkich typów: | |
| | 8441 10 10 0 | – Krajarki: | |
| | 8441 10 20 0 | – – Kombinowane maszyny do nawijania i cięcia wzdłużnego | 0 |
| | 8441 10 30 0 | – – Pozostałe krajarki wzdłużno-poprzeczne | 0 |
| | 8441 10 30 0 | – – Krajarki gilotynowe | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|---|
| | 8441 10 90 0 | — — Pozostałe | 0 |
| | 8441 20 00 0 | — Maszyny do produkcji worków, torebek lub kopert | 0 |
| | 8441 30 00 0 | — Maszyny do produkcji pudeł, pudełek, tub, bębnow lub podobnych pojemników tekturowych, metodami innymi niż formowanie | 0 |
| | 8441 40 00 0 | — Maszyny do formowania przedmiotów z masy papierniczej, papieru lub tektury | 0 |
| 8442 | 8441 80 00 0 | — Pozostałe urządzenia | 0 |
| | 8442 | Maszyny, urządzenia i wyposażenie (inne niż urządzenia i obrabiarki z pozycji nr 8456 do 8465) do odlewania lub składania czcionek, do przygotowywania lub wykonywania klisz, płyt, cylindrów drukowych lub innych elementów drukarskich; czcionki, klisze, płyty, cylindry drukowe i inne elementy drukarskie; klisze, płyty, cylindry i kamienie litograficzne przygotowane do celów drukarskich (np. strugane, ziarnowane lub polerowane): | |
| | 8442 10 00 0 | — Maszyny do fotoskładu | 0 |
| | 8442 20 | — Maszyny, urządzenia i wyposażenie do dokonywania składu innymi metodami, z użyciem lub bez użycia urządzeń do odlewania: | |
| | 8442 20 10 0 | — — Do odlewania i składania czcionek (np. linotypy, monotypy, intertypy) | 0 |
| | 8442 20 90 0 | — — Pozostałe | 0 |
| | 8442 30 00 0 | — Pozostałe maszyny, urządzenia i wyposażenie | 0 |
| | 8442 40 00 0 | — Części do powyższych maszyn, urządzeń i wyposażenia | 0 |
| | 8442 50 | — Czcionki, klisze, płyty, cylindry drukowe i inne elementy drukarskie; klisze, płyty, cylindry i kamienie litograficzne przygotowane do celów drukarskich (np. strugane, ziarnowane lub polerowane): | |
| | 8442 50 10 0 | — — Płyty do fotografii | 0 |
| | 8442 50 30 0 | — — Offsetowe płyty drukarskie | 0 |
| | | — — Pozostałe: | |
| | 8442 50 91 0 | — — — Gotowe do drukowania | 0 |
| | 8442 50 99 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| 8443 | 8443 | Maszyny drukarskie; maszyny do prac pomocniczych przy drukowaniu: | |
| | | — Maszyny drukarskie offsetowe: | |
| | 8443 11 00 0 | — — Z podawaniem papieru z roli | 0 |
| | 8443 12 00 0 | — — Z podawaniem papieru w arkuszach, typu biurowego (format arkusza nie przekracza 22 x 36 cm) | 0 |
| | 8443 19 | — — Pozostałe: | |
| | | — — — Z podawaniem papieru w arkuszach, drukujące na arkuszach o formacie: | |
| | 8443 19 11 0 | — — — — Nie przekracza 29,7 x 42 cm | 0 |
| | 8443 19 19 0 | — — — — Powyżej 29,7 x 42 cm | 0 |
| | 8443 19 90 0 | — — — — Pozostałe | 0 |
| | | — Maszyny do druku typograficznego, z wyłączeniem druku fleksograficznego: | |
| | 8443 21 00 0 | — — Z podawaniem papieru z roli | 0 |
| | 8443 29 00 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| | 8443 30 00 0 | — Maszyny do druku fleksograficznego | 0 |
| | 8443 40 00 0 | — Maszyny do druku wklęsłego | 0 |
| | 8443 50 | — Pozostałe maszyny drukarskie: | |
| | | — — Maszyny rotacyjne: | |
| | 8443 50 11 0 | — — — Do drukowania na materiałach włókienniczych | 0 |
| | 8443 50 19 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| | 8443 50 90 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| | 8443 60 00 0 | — Maszyny do prac pomocniczych przy drukowaniu | 0 |
| 8444 | 8444 00 | Maszyny do wyłaczania, rozciągania, teksturowania lub cięcia materiałów włókienniczych z włókna chemicznego: | |
| | 8444 00 10 0 | — Urządzenia do wyłaczania | 0 |
| | 8444 00 90 0 | — Pozostałe | 0 |
| 8445 | 8445 | Maszyny do przygotowywania włókien tekstylnych; przędzarki, łączniarki lub skręćarki oraz pozostałe maszyny do wytwarzania przędzy włókienniczej; motarki lub przewijarki (także przewijarki wątkowe) włókiennicze oraz maszyny do przygotowania przędzy włókienniczej do użycia na maszynach z pozycji nr 8446 lub 8447: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|---|
| | | – Maszyny do przygotowywania włókien tekstylnych: | |
| | 8445 11 00 0 | – – Gręplarki | 0 |
| | 8445 12 00 0 | – – Czesarki | 0 |
| | 8445 13 00 0 | – – Rozciągarki lub niedoprzędzarki | 0 |
| | 8445 19 00 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8445 20 00 0 | – Przędzarki włókiennicze | 0 |
| | 8445 30 | – Łączniarki lub skręćarki włókiennicze: | |
| | 8445 30 10 0 | – – Łączniarki włókiennicze | 0 |
| | 8445 30 90 0 | – – Skręćarki włókiennicze | 0 |
| | 8445 40 00 0 | – Przewijarki (także przewijarki wątkowe) lub motarki | 0 |
| | 8445 90 00 0 | – Pozostałe | 0 |
| 8446 | 8446 | Maszyny tkackie (krosna): | |
| | 8446 10 00 0 | – Do tkania materiałów o szerokości nie przekraczającej 30 cm | 0 |
| | | – Do tkania materiałów o szerokości powyżej 30 cm, czótenkowe: | |
| | 8446 21 00 0 | – – Krosna mechaniczne | 0 |
| | 8446 29 00 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8446 30 00 0 | – Do tkania materiałów o szerokości powyżej 30 cm, bezczótenkowe | 0 |
| 8447 | 8447 | Dziewiarki, zszywarki-trykotarki i maszyny do wyrobu kordonka, tiulu, koronek, haftów, aplikacji, plecionek lub siatek oraz maszyny do wyrobu przedzin techniką tufting: | |
| | | – Dziewiarki okrągłe: | |
| | 8447 11 00 0 | – – O średnicy cylindra nie przekraczającej 165 mm | 0 |
| | 8447 12 00 0 | – – O średnicy cylindra powyżej 165 mm | 0 |
| | 8447 20 | – Dziewiarki płaskie; zszywarki-trykotarki: | |
| | 8447 20 10 0 | – – Ręczne | 0 |
| | | – – Pozostałe: | |
| | 8447 20 91 0 | – – – Dziewiarki do dzianin kolumnienkowych (także typu Raschel) | 0 |
| | 8447 20 93 0 | – – – Dziewiarki do wyrobów całkowicie ukształtowanych (typu Cotton) | 0 |
| | 8447 20 99 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | 8447 90 00 0 | – Pozostałe | 0 |
| 8448 | 8448 | Urządzenia pomocnicze do maszyn z pozycji nr 8444, 8445, 8446 lub 8447 (np. nicielnice, zakardy, automatyczne mechanizmy zatrzymujące, mechanizmy do zmiany czótenek); części i akcesoria nadające się do stosowania wyłącznie lub głównie do urządzeń z niniejszej pozycji lub z pozycji nr 8444, 8445, 8446 lub 8447 (np. wrzeciona i skrzydełka wrzecion, obicia zgrzeblarskie, grzebienie, filiiery, czótenka, struny nicielnicowe i ramki nicielnic, igły do wyrobów pończosznicych): | |
| | | – Urządzenia pomocnicze do maszyn z pozycji nr 8444, 8445, 8446 lub 8447: | |
| | 8448 11 00 0 | – – Urządzenia nicielnicowe i zakardowe; przeznaczone do nich reduktory, kopiarki, perforatory lub łączarki wzornic | 0 |
| | 8448 19 00 0 | – – Pozostałe | 0 |
| 8449 | 8449 00 00 0 | Urządzenia do wytwarzania lub wykańczania filcu lub materiałów nietkanych w kawałkach lub w postaci kształtowej, także urządzenia do wyrobu kapeluszy filcowych; formy na kapelusze | 0 |
| 8450 | 8450 | Maszyny pralnicze typu domowego lub profesjonalnego, także maszyny piorąco-suszące: | |
| | 8450 20 00 0 | – Maszyny o pojemności jednorazowej powyżej 10 kg suchej bielizny | 0 |
| | 8450 90 00 0 | – Części | 0 |
| 8451 | 8451 | Maszyny i urządzenia (inne niż maszyny z pozycji nr 8450) do prania, czyszczenia, wyżymania, suszenia, prasowania (także prasy do zgrzewania), wybielania, farbowania, klejenia, apreturowania, wykańczania, powlekania lub impregnowania przędzy, materiałów lub gotowych wyrobów włókienniczych oraz urządzenia do nakładania tworzywa sztucznego na podłoże włókiennicze lub na inne podłoże, stosowane przy produkcji pokryć podłogowych takich jak linoleum; maszyny do zwijania, rozwijania, składania, cięcia lub wycinania materiałów włókienniczych: | |
| | 8451 10 00 0 | – Maszyny do prania na sucho | 0 |
| | | – Suszarki: | |
| | 8451 29 00 0 | – – Pozostałe | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| | 8451 30 | – Prasowalnice i prasy (także prasy do zgrzewania): | |
| | 8451 30 10 0 | – – Z nagrzewaniem elektrycznym, o mocy mniejszej niż 2500 W | 0 |
| | 8451 30 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8451 40 00 0 | – Maszyny do prania, wybielania lub farbowania | 0 |
| | 8451 50 00 0 | – Maszyny do zwijania, rozwijania, składania, cięcia lub wycinania materiałów włókienniczych | 0 |
| | 8451 80 | – Pozostałe maszyny i urządzenia: | |
| | 8451 80 10 0 | – – Urządzenia stosowane przy produkcji linoleum lub innych pokryć podłogowych do nakładania tworzywa sztucznego na podłoże włókiennicze lub na inne podłoże | 0 |
| | 8451 80 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| 8452 | 8452 | Maszyny do szycia, z wyłączeniem maszyn do zszywania książek ujętych w pozycji nr 8440; meble, podstawy i obudowy specjalnie zaprojektowane do maszyn do szycia; igły do maszyn do szycia: | |
| | | – Pozostałe maszyny do szycia: | |
| | 8452 29 00 0 | – – Pozostałe | 0 |
| 8453 | 8453 | Maszyny i urządzenia do przygotowywania, garbowania lub obróbki skór garbarskich lub futerkowych surowych lub wyprawionych lub do wyrobu albo naprawy obuwia lub innych artykułów ze skór garbarskich lub futerkowych surowych lub wyprawionych, z wyłączeniem maszyn do szycia: | |
| | 8453 10 00 0 | – Maszyny i urządzenia do przygotowywania, garbowania lub obróbki skór garbarskich lub futerkowych surowych lub wyprawionych | 0 |
| | 8453 20 00 0 | – Maszyny i urządzenia do wyrobu lub naprawy obuwia | 0 |
| | 8453 80 00 0 | – Pozostałe maszyny i urządzenia | 0 |
| 8454 | 8454 | Konwertory, kadzie, wlewnice i maszyny odlewnicze w rodzaju stosowanych w hutnictwie lub w odlewniach metali: | |
| | 8454 10 00 0 | – Konwertory | 0 |
| | 8454 20 | – Wlewnice i kadzie odlewnicze: | |
| | | – – Wlewnice: | |
| | 8454 20 11 0 | – – – Z żeliwa | 0 |
| | 8454 20 19 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | 8454 20 90 0 | – – Kadzie odlewnicze | 0 |
| | 8454 30 | – Maszyny odlewnicze: | |
| | 8454 30 10 0 | – – Do odlewania pod ciśnieniem | 0 |
| | 8454 30 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| 8455 | 8455 | Walcarki do metali oraz ich walce: | |
| | 8455 10 00 0 | – Walcarki do rur | 0 |
| | | – Pozostałe walcarki: | |
| | 8455 21 00 0 | – – Do walcowania na gorąco lub kombinowane do walcowania na gorąco i na zimno | 0 |
| | 8455 22 00 0 | – – Do walcowania na zimno | 0 |
| | 8455 30 | – Walce do walcarek: | |
| | 8455 30 10 0 | – – Z żeliwa | 0 |
| | | – – Ze stali kutej swobodnie: | |
| | 8455 30 31 0 | – – – Walce robocze do walcowania na gorąco; walce oporowe do walcowania na gorąco i na zimno | 0 |
| | 8455 30 39 0 | – – – Walce robocze do walcowania na zimno | 0 |
| | 8455 30 90 0 | – – Ze staliwa lub pozostałych rodzajów stali | 0 |
| 8456 | 8456 | Obrabiarki przeznaczone do obróbki dowolnych materiałów przez usuwanie nadmiaru materiału za pomocą lasera lub innej wiązki świetlnej lub fotonowej, metodą ultradźwiękową, elektroerozyjną, elektrochemiczną, za pomocą wiązki elektronów, wiązki jonowej lub łuku plazmowego: | |
| | 8456 10 00 0 | – Działające na zasadzie lasera lub innej wiązki świetlnej lub fotonowej | 0 |
| | 8456 20 00 0 | – Działające na zasadzie ultradźwięków | 0 |
| | 8456 30 00 0 | – Działające na zasadzie elektroerozyjnej | 0 |
| | 8456 90 00 0 | – Pozostałe | 0 |
| 8457 | 8457 | Centra obróbkowe, obrabiarki zespołowe (jednostanowiskowe) i wielostanowiskowe obrabiarki przestawialne, do metalu: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|---|
| | 8457 10 00 0 | - Centra obróbkowe | 0 |
| | 8457 20 00 0 | - Obrabiarki zespołowe (jednostanowiskowe) | 0 |
| | 8457 30 00 0 | - Wielostanowiskowe obrabiarki przestawialne | 0 |
| 8458 | 8458 | Tokarki do metalu, usuwające jego nadmiar: | |
| | | - Tokarki poziome: | |
| | 8458 11 | - - Sterowane numerycznie: | |
| | 8458 11 10 0 | - - - Tokarki kłowe, tokarki wielonożowe i tokarki-kopiarki | 0 |
| | | - - - Pozostałe: | |
| | 8458 11 91 0 | - - - - Automaty tokarskie i tokarki rewolwerowe | 0 |
| | 8458 11 99 0 | - - - - Pozostałe | 0 |
| | 8458 19 | - - Pozostałe: | |
| | 8458 19 10 0 | - - - Tokarki kłowe, tokarki wielonożowe i tokarki-kopiarki | 0 |
| | | - - - Pozostałe: | |
| | 8458 19 91 0 | - - - - Automaty tokarskie i tokarki rewolwerowe | 0 |
| | 8458 19 99 0 | - - - - Pozostałe | 0 |
| | | - Pozostałe tokarki: | |
| | 8458 91 | - - Sterowane numerycznie: | |
| | 8458 91 10 0 | - - - Tokarki karuzelowe | 0 |
| | 8458 91 90 0 | - - - Pozostałe | 0 |
| | 8458 99 | - - Pozostałe: | |
| | 8458 99 10 0 | - - - Tokarki karuzelowe | 0 |
| | 8458 99 90 0 | - - - Pozostałe | 0 |
| 8459 | 8459 | Obrabiarki (także obrabiarki z jednostkami obróbkowymi prowadnicowymi) do wiercenia, wytaczania, frezowania lub gwintowania wałków lub otworów, do obróbki metalu przez jego skrawanie, inne niż tokarki z pozycji nr 8458: | |
| | 8459 10 00 0 | - Obrabiarki z jednostkami obróbkowymi prowadnicowymi | 0 |
| | | - Pozostałe wiertarki: | |
| | 8459 21 | - - Sterowane numerycznie: | |
| | 8459 21 10 0 | - - - Promieniowe | 0 |
| | | - - - Pozostałe: | |
| | 8459 21 91 0 | - - - - Wielowrzecionowe | 0 |
| | 8459 21 99 0 | - - - - Pozostałe | 0 |
| | 8459 29 | - - Pozostałe: | |
| | 8459 29 10 0 | - - - Promieniowe | 0 |
| | | - - - Pozostałe: | |
| | 8459 29 91 0 | - - - - Wielowrzecionowe | 0 |
| | 8459 29 99 0 | - - - - Pozostałe | 0 |
| | | - Pozostałe wiertarko-frezarki: | |
| | 8459 31 00 0 | - - Sterowane numerycznie | 0 |
| | 8459 39 00 0 | - - Pozostałe | 0 |
| | 8459 40 | - Pozostałe wytaczarki: | |
| | 8459 40 10 0 | - - Sterowane numerycznie | 0 |
| | 8459 40 90 0 | - - Pozostałe | 0 |
| | | - Frezarki wspornikowe: | |
| | 8459 51 00 0 | - - Sterowane numerycznie | 0 |
| | 8459 59 00 0 | - - Pozostałe | 0 |
| | | - Pozostałe frezarki: | |
| | 8459 61 | - - Sterowane numerycznie: | |
| | 8459 61 10 0 | - - - Frezarki narzędziowe | 0 |
| | | - - - Pozostałe: | |
| | 8459 61 91 0 | - - - - Frezarki wzdłużne bramowe | 0 |
| | 8459 61 99 0 | - - - - Pozostałe | 0 |
| | 8459 69 | - - Pozostałe: | |
| | 8459 69 10 0 | - - - Frezarki narzędziowe | 0 |
| | | - - - Pozostałe: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------------|--|--|---|
| 8460 | 8459 69 91 0 | --- Frezarki wzdłużne bramowe | 0 |
| | 8459 69 99 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8459 70 00 0 | --- Pozostałe obrabiarki do gwintowania wałków i otworów | 0 |
| | 8460 | Obrabiarki do usuwania zadziorów i stępienia ostrych krawędzi, do ostrzenia, szlifowania, gładzenia, docierania, polerowania lub innej obróbki wykańczającej powierzchnie metalu, spiekanych węglików metali lub cermetali za pomocą toczaków (okrągłych tarcz z piaskowca do ostrzenia narzędzi), narzędzi i materiałów ściernych lub polerujących, inne niż obrabiarki do nacinania, szlifowania lub obróbki wykańczającej uzębień kół zębatych z pozycji nr 8461: | |
| | | --- Szlifierki do płaszczyzn, z możliwością ustawiania położenia wzdłuż którejkolwiek z osi z dokładnością do 0,01 mm lub wyższą: | |
| | 8460 11 00 0 | --- Sterowane numerycznie | 0 |
| | 8460 19 00 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | | --- Pozostałe szlifierki, z możliwością ustawiania położenia wzdłuż którejkolwiek z osi z dokładnością do 0,01 mm lub wyższą: | |
| | 8460 21 | --- Sterowane numerycznie: | |
| | 8460 21 10 0 | --- Do wałków i otworów | 0 |
| | 8460 21 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8460 29 | --- Pozostałe: | |
| | 8460 29 10 0 | --- Do wałków i otworów | 0 |
| | 8460 29 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| 8461 | 8460 31 00 0 | --- Ostrzarki (do narzędzi jedno- i wieloostrzowych): | |
| | | --- Sterowane numerycznie | 0 |
| | 8460 39 00 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8460 40 00 0 | --- Osełkownice lub docierarki | 0 |
| | 8460 90 | --- Pozostałe: | |
| | 8460 90 10 0 | --- Wyposażone w mikrometryczny układ ustawiający, z możliwością ustawiania położenia wzdłuż którejkolwiek z osi z dokładnością do 0,01 mm lub wyższą | 0 |
| | 8460 90 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8461 | Obrabiarki do strugania wzdłużnego, strugania poprzecznego, dłutowania, przeciągania, do nacinania, szlifowania lub obróbki wykańczającej uzębień, do piłowania, obcinania lub przecinania oraz pozostałe obrabiarki działające przez skrawanie metalu, spiekanych węglików metali lub cermetali, nie wymienione ani nie ujęte gdzie indziej: | |
| | 8461 10 00 0 | --- Strugarki wzdłużne | 0 |
| | 8461 20 00 0 | --- Strugarki poprzeczne lub dłutownice | 0 |
| | 8461 30 00 0 | --- Przeciagarki | 0 |
| | 8461 40 | --- Obrabiarki do nacinania, szlifowania lub obróbki wykańczającej uzębień: | |
| | | --- Obrabiarki do nacinania uzębień (także metodami ściernymi): | |
| | | --- Do nacinania uzębień kół zębatych walcowych: | |
| 8461 40 11 0 | --- Sterowane numerycznie | 0 | |
| 8461 40 19 0 | --- Pozostałe | 0 | |
| | --- Do nacinania pozostałych uzębień: | | |
| 8461 40 31 0 | --- Sterowane numerycznie | 0 | |
| 8461 40 39 0 | --- Pozostałe | 0 | |
| | --- Obrabiarki do obróbki wykańczającej uzębień: | | |
| | --- Wyposażone w mikrometryczny układ ustawiający, z możliwością ustawiania położenia wzdłuż którejkolwiek z osi z dokładnością do 0,01 mm lub wyższą: | | |
| 8461 40 71 0 | --- Sterowane numerycznie | 0 | |
| 8461 40 79 0 | --- Pozostałe | 0 | |
| 8461 40 90 0 | --- Pozostałe | 0 | |
| 8461 50 | --- Piły, obcinarki lub przecinarki: | | |
| | --- Piły: | | |
| 8461 50 11 0 | --- Piły tarczowe | 0 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| | 8461 50 19 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| | 8461 50 90 0 | — — Obcinarki lub przecinarki | 0 |
| | 8461 90 00 0 | — Pozostałe | 0 |
| 8462 | 8462 | Obrabiarki (także prasy) do obróbki metalu metodą kucia, młotkowania lub kucia matrycowego; obrabiarki (także prasy) do obróbki metalu metodą gięcia, składania, prostowania, rozplaszczania, ścinania, przebijania, dziurkowania lub nacinania; prasy do obróbki metali lub węglików metali nie wymienione powyżej: | |
| | 8462 10 | — Kuźniarki lub prasy kuźnicze (także prasy do tłoczenia) oraz młoty: | |
| | 8462 10 10 0 | — — Sterowane numerycznie | 0 |
| | 8462 10 90 0 | — — Pozostałe | 0 |
| | | — Giętarki, krawędziarki, prostownice lub prostownice do blach (także prasy): | |
| | 8462 21 | — — Sterowane numerycznie: | |
| | 8462 21 10 0 | — — — Do obróbki wyrobów płaskich | 0 |
| | 8462 21 90 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| | 8462 29 | — — Pozostałe: | |
| | 8462 29 10 0 | — — — Do obróbki wyrobów płaskich | 0 |
| | | — — — Pozostałe: | |
| | 8462 29 91 0 | — — — — Hydrauliczne | 0 |
| | 8462 29 99 0 | — — — — Pozostałe | 0 |
| | | — Nożyce mechaniczne (także prasy), inne niż kombinowane dziurkarki i wykrawarki: | |
| | 8462 31 | — — Sterowane numerycznie: | |
| | 8462 31 10 0 | — — — Do obróbki wyrobów płaskich | 0 |
| | 8462 31 90 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| | 8462 39 | — — Pozostałe: | |
| | 8462 39 10 0 | — — — Do obróbki wyrobów płaskich | 0 |
| | | — — — Pozostałe: | |
| | 8462 39 91 0 | — — — — Hydrauliczne | 0 |
| | 8462 39 99 0 | — — — — Pozostałe | 0 |
| | | — Maszyny do przebijania, dziurkowania lub nacinania (także prasy), także kombinowane dziurkarki i wykrawarki: | |
| | 8462 41 | — — Sterowane numerycznie: | |
| | 8462 41 10 0 | — — — Do obróbki wyrobów płaskich | 0 |
| | 8462 41 90 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| | 8462 49 | — — Pozostałe: | |
| | 8462 49 10 0 | — — — Do obróbki wyrobów płaskich | 0 |
| | 8462 49 90 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| | | — Pozostałe: | |
| | 8462 91 | — — Prasy hydrauliczne: | |
| | 8462 91 10 0 | — — — Prasy do formowania proszków metali przez spiekanie lub prasy do paczkowania złomu | 0 |
| | | — — — Pozostałe: | |
| | 8462 91 50 0 | — — — — Sterowane numerycznie | 0 |
| | | — — — — Pozostałe: | |
| | 8462 91 91 0 | — — — — — Do wykonywania nitów, śrub i wkrętów | 0 |
| | 8462 91 99 0 | — — — — — Pozostałe | 0 |
| | 8462 99 | — — Pozostałe: | |
| | 8462 99 10 0 | — — — Prasy do formowania proszków metali przez spiekanie lub prasy do paczkowania złomu | 0 |
| | | — — — Pozostałe: | |
| | 8462 99 50 0 | — — — — Sterowane numerycznie | 0 |
| | | — — — — Pozostałe: | |
| | 8462 99 91 0 | — — — — — Do wykonywania nitów, śrub i wkrętów | 0 |
| | 8462 99 99 0 | — — — — — Pozostałe | 0 |
| 8463 | 8463 | Pozostałe obrabiarki do obróbki metali, spiekanych węglików metali lub cermetali, bez usuwania materiału: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| | 8463 10 | – Ciągarki do prętów, rur, kształtowników, drutów itp.: | |
| | 8463 10 10 0 | – – Ciągarki do drutów | 0 |
| | 8463 10 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8463 20 00 0 | – Walcarki do gwintów | 0 |
| | 8463 30 00 0 | – Maszyny do obróbki drutu | 0 |
| | 8463 90 | – Pozostałe: | |
| | 8463 90 10 0 | – – Do obróbki wyrobów płaskich | 0 |
| | 8463 90 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| 8464 | 8464 | Obrabiarki do kamienia, materiałów ceramicznych, betonu, wyrobów azbestowo-cementowych lub podobnych materiałów mineralnych lub do obróbki szkła na zimno: | |
| | 8464 10 00 0 | – Pily | 0 |
| | 8464 20 | – Szlifierki lub polerki: | |
| | | – – Do obróbki szkła: | |
| | 8464 20 11 0 | – – – Optycznego | 0 |
| | 8464 20 19 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | 8464 20 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8464 90 00 0 | – Pozostałe | 0 |
| 8470 | 8470 | Maszyny liczące; maszyny do księgowania, maszyny do frankowania, maszyny do wydawania biletów i podobne maszyny, wyposażone w urządzenia liczące; kasy rejestrujące: | |
| | 8470 50 00 0 | – Kasy rejestrujące | 0 |
| 8471 | 8471 | Maszyny do automatycznego przetwarzania danych i urządzenia do tych maszyn; czytniki magnetyczne lub optyczne, maszyny do zapisywania zakodowanych danych na nośnikach danych oraz maszyny do przetwarzania takich danych, nie wymienione ani nie ujęte gdzie indziej: | |
| | 8471 10 | – Maszyny analogowe lub hybrydowe do automatycznego przetwarzania danych: | |
| | 8471 10 10 0 | – – Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | 8471 10 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8471 20 | – Maszyny cyfrowe do automatycznego przetwarzania danych, zawierające w tej samej obudowie co najmniej jednostkę centralną oraz urządzenie wejściowe i wyjściowe, samodzielne lub stanowiące część układu: | |
| | 8471 20 10 0 | – – Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | | – – Pozostałe: | |
| | 8471 20 20 0 | – – – O masie nie przekraczającej 10 kg | 0 |
| | 8471 20 80 0 | – – – O masie powyżej 10 kg | 0 |
| | 8471 91 | – – Procesory cyfrowe, oddzielnie lub wraz z pozostałymi częściami systemu, mogące zawierać w tej samej obudowie jeden lub dwa spośród następujących rodzajów urządzeń: urządzenia pamięci, urządzenia wejściowe, urządzenia wyjściowe: | |
| | 8471 91 10 0 | – – – Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | 8471 91 80 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | 8471 92 | – – Urządzenia wejściowe lub wyjściowe, oddzielnie lub wraz z pozostałymi częściami systemu, zawierające w tej samej obudowie urządzenia pamięci lub nie: | |
| | 8471 92 10 0 | – – – Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | 8471 92 90 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | 8471 93 | – – Urządzenia pamięci, oddzielnie lub wraz z pozostałymi częściami systemu: | |
| | 8471 93 10 0 | – – – Do stosowania w samolotach cywilnych | 0 |
| | | – – – Pozostałe: | |
| | 8471 93 40 0 | – – – – Urządzenia pamięci centralnej | 0 |
| | | – – – – Pozostałe: | |
| | | – – – – – Urządzenia pamięci dyskowej: | |
| | 8471 93 51 0 | – – – – – Optyczne, także magneto-optyczne | 0 |
| | 8471 93 59 0 | – – – – – Pozostałe | 0 |
| | 8471 93 60 0 | – – – – – Urządzenia pamięci magnetycznej taśmowej | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| | 8471 93 90 0 | ----- Pozostałe | 0 |
| | 8471 99 | --- Pozostałe: | |
| | 8471 99 10 0 | --- Urządzenia zewnętrzne | 0 |
| | 8471 99 30 0 | --- Dziurkarki, weryfikatory i kalkulatory | 0 |
| | 8471 99 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| 8473 | 8473 | Części i akcesoria (z wyłączeniem pokrowców, futerałów itp.) nadające się do stosowania wyłącznie lub głównie do maszyn z pozycji nr 8469 do 8472: | |
| | 8473 30 | --- Części i akcesoria do maszyn z pozycji nr 8471: | |
| | 8473 30 10 0 | --- Zespoły elektroniczne | 0 |
| | 8473 30 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| 8474 | 8474 | Maszyny do sortowania, klasyfikowania, przesiewania, oddzielania, płukania, przemywania, zgniatania, kruszenia, mielenia, mieszania lub ugniatania ziemi, kamieni, rud lub innych substancji mineralnych, w postaci stałej (także w formie proszku lub pasty); maszyny do aglomerowania, kształtowania lub formowania stałych paliw mineralnych, mas ceramicznych, nie utwardzonego cementu, materiałów gipsowych lub innych produktów mineralnych w postaci proszku lub pasty; maszyny do wykonywania piaskowych form odlewniczych: | |
| | 8474 20 00 0 | --- Maszyny do zgniatania, kruszenia lub mielenia | 0 |
| | 8474 80 00 0 | --- Pozostałe maszyny | 0 |
| 8475 | 8475 | Maszyny do montażu żarówek i innych lamp elektrycznych, lamp elektronowych lub fotograficznych lamp błyskowych, w obudowach szklanych; maszyny do wyrobu lub obróbki na gorąco szkła lub wyrobów szklanych: | |
| | 8475 10 00 0 | --- Maszyny do montażu żarówek i innych lamp elektrycznych, lamp elektronowych lub fotograficznych lamp błyskowych, w obudowach szklanych | 0 |
| | 8475 20 00 0 | --- Maszyny do wyrobu lub obróbki na gorąco szkła lub wyrobów szklanych | 0 |
| 8477 | 8477 | Maszyny do obróbki gumy lub tworzyw sztucznych lub do produkcji wyrobów z tych materiałów, nie wymienione ani nie ujęte gdzie indziej w niniejszym dziale: | |
| | 8477 90 | --- Części: | |
| | 8477 90 10 0 | --- Z żeliwa lub stali | 0 |
| | 8477 90 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| 8478 | 8478 | Maszyny do przygotowywania lub przerobu tytoniu, nie wymienione ani nie ujęte gdzie indziej w niniejszym dziale: | |
| | 8478 10 00 0 | --- Maszyny | 0 |
| 8479 | 8479 | Maszyny i urządzenia mechaniczne przeznaczone do wykonywania funkcji specjalnych, nie wymienione ani nie ujęte gdzie indziej w niniejszym dziale: | |
| | 8479 20 | --- Maszyny do otrzymywania lub przyrządzania tłuszczów lub olejów zwierzęcych lub roślinnych: | |
| | 8479 20 10 0 | --- Prasy | 0 |
| | 8479 20 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8479 30 | --- Prasy do wyrobu płyt wiórowych lub budowlanych płyt pilśniowych z drewna lub innych zdrewniałych materiałów oraz pozostałe maszyny do przerobu drewna lub korka: | |
| | 8479 30 10 0 | --- Prasy | 0 |
| | 8479 30 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8479 40 00 0 | --- Maszyny do wyrobu lin lub kabli | 0 |
| | 8479 89 | --- Pozostałe maszyny i urządzenia mechaniczne: | |
| | 8479 89 10 0 | --- Pozostałe: | |
| | | --- Następujące artykuły, do stosowania w samolotach cywilnych: Akumulatory hydropneumatyczne; Mechaniczne urządzenia wykonawcze do odwracaczy ciągu; Kompletne kabiny usępowe specjalnie skonstruowane do takiego zastosowania; nawilżacze i osuszacze powietrza; Serwomechanizmy nieelektryczne; Rozruszniki nieelektryczne; Rozruszniki pneumatyczne do silników turboodrzutowych, turbośmigłowych i innych turbin gazowych; Wycieraczkę szyby przedniej, nieelektryczne; Regulatory śmigieł, nieelektryczne | 0 |
| | | --- Pozostałe: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| | 8479 89 30 0 | --- Przemieszczające się obudowy górnicze z napędem hydraulicznym | 0 |
| | 8479 89 50 0 | --- Wielocelowe roboty przemysłowe | 0 |
| | 8479 89 60 0 | --- Centralne układy smarowania | 0 |
| | 8479 89 80 0 | --- Pozostałe | 0 |
| 8480 | 8480 | Skrzynki formierskie dla odlewni metali; płyty podmodelowe; modele odlewnicze; formy do metali (inne niż wlewnice), węglików metali, szkła, materiałów mineralnych, gumy lub tworzyw sztucznych: | |
| | 8480 10 00 0 | --- Skrzynki formierskie dla odlewni metali | 0 |
| | 8480 20 | --- Płyty podmodelowe: | |
| | 8480 20 10 0 | --- Z żeliwa | 0 |
| | 8480 20 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8480 30 | --- Modele odlewnicze: | |
| | 8480 30 10 0 | --- Z drewna | 0 |
| | 8480 30 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | | --- Formy do metali lub do węglików metali: | |
| | 8480 41 00 0 | --- Typu wtryskowego lub tłoczego | 0 |
| | 8480 49 00 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8480 50 00 0 | --- Formy do szkła | 0 |
| | 8480 60 00 0 | --- Formy do materiałów mineralnych | 0 |
| | | --- Formy do gumy lub tworzyw sztucznych: | |
| | 8480 71 00 0 | --- Typu wtryskowego lub tłoczego | 0 |
| | 8480 79 | --- Pozostałe: | |
| | 8480 79 10 0 | --- Z żeliwa | 0 |
| | 8480 79 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| 8501 | 8501 | Silniki elektryczne i prądnice (z wyłączeniem zespołów prądotwórczych): | |
| | 8501 10 | --- Silniki o mocy nie przekraczającej 37,5 W: | |
| | 8501 10 10 0 | --- Silniki synchroniczne o mocy nie przekraczającej 18 W | 0 |
| | | --- Pozostałe: | |
| | 8501 10 91 0 | --- Silniki uniwersalne prądu stałego i przemiennego | 0 |
| | 8501 10 93 0 | --- Silniki prądu przemiennego | 0 |
| | 8501 10 99 0 | --- Silniki prądu stałego | 0 |
| | 8501 20 | --- Silniki uniwersalne prądu stałego i przemiennego o mocy powyżej 37,5 W: | |
| | 8501 20 10 0 | --- O mocy powyżej 735 W, ale nie przekraczającej 150 kW, dla lotnictwa cywilnego | 0 |
| | 8501 20 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | | --- Inne silniki prądu stałego; prądnice prądu stałego: | |
| | 8501 31 | --- O mocy nie przekraczającej 750 W: | |
| | 8501 31 10 0 | --- Silniki o mocy przekraczającej 735 W, prądnice prądu stałego, dla lotnictwa cywilnego | 0 |
| | 8501 31 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8501 32 | --- O mocy powyżej 750 W, ale nie przekraczającej 75 kW: | |
| | 8501 32 10 0 | --- Dla lotnictwa cywilnego | 0 |
| | | --- Pozostałe: | |
| | 8501 32 91 0 | --- O mocy powyżej 750 W, ale poniżej 7,5 kW | 0 |
| | 8501 32 99 0 | --- O mocy powyżej 7,5 kW, ale nie przekraczającej 75 kW | 0 |
| | 8501 33 | --- O mocy powyżej 75 kW, ale nie przekraczającej 375 kW: | |
| | 8501 33 10 0 | --- Silniki o mocy nie przekraczającej 150 kW i prądnice, dla lotnictwa cywilnego | 0 |
| | | --- Pozostałe: | |
| | 8501 33 91 0 | --- Silniki trakcyjne | 0 |
| | 8501 33 99 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8501 34 | --- O mocy powyżej 375 kW: | |
| | 8501 34 10 0 | --- Prądnice dla lotnictwa cywilnego | 0 |
| | | --- Pozostałe: | |
| | 8501 34 50 0 | --- Silniki trakcyjne | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|---|
| | | ----- Pozostałe, o mocy: | |
| | 8501 34 91 0 | ----- Przekraczającej 375 kW, ale nie przekraczającej 750 kW | 0 |
| | 8501 34 99 0 | ----- Przekraczającej 750 kW | 0 |
| | 8501 40 | ----- Pozostałe silniki prądu przemiennego, jednofazowe: | |
| | 8501 40 10 0 | ----- O mocy powyżej 735 W, ale nie przekraczającej 150 kW dla lotnictwa cywilnego | 0 |
| | | ----- Pozostałe: | |
| | 8501 40 91 0 | ----- O mocy wyjściowej nie przekraczającej 750 W | 0 |
| | 8501 40 99 0 | ----- O mocy wyjściowej powyżej 750 W | 0 |
| | | ----- Inne silniki prądu przemiennego, wielofazowe: | |
| | 8501 51 | ----- O mocy nie przekraczającej 750 W: | |
| | 8501 51 10 0 | ----- O mocy powyżej 735 W, dla lotnictwa cywilnego | 0 |
| | 8501 51 90 0 | ----- Pozostałe | 0 |
| | 8501 52 | ----- O mocy powyżej 750 W, ale nie przekraczającej 75 kW: | |
| | 8501 52 10 0 | ----- Dla lotnictwa cywilnego | 0 |
| | | ----- Pozostałe: | |
| | 8501 52 91 0 | ----- O mocy powyżej 750 W, lecz nie przekraczającej 7,5 kW | 0 |
| | 8501 52 93 0 | ----- O mocy powyżej 7,5 kW, lecz nie przekraczającej 37 kW | 0 |
| | 8501 52 99 0 | ----- O mocy powyżej 37 kW, lecz nie przekraczającej 75 kW | 0 |
| | 8501 53 | ----- O mocy powyżej 75 kW: | |
| | 8501 53 10 0 | ----- O mocy nie większej niż 150 kW, dla lotnictwa cywilnego | 0 |
| | | ----- Pozostałe: | |
| | 8501 53 50 0 | ----- Silniki trakcyjne | 0 |
| | | ----- Pozostałe, o mocy: | |
| | 8501 53 92 0 | ----- Powyżej 75 kW, ale nie przekraczającej 375 kW | 0 |
| | 8501 53 94 0 | ----- Powyżej 375 kW, ale nie przekraczającej 750 kW | 0 |
| | 8501 53 99 0 | ----- Powyżej 750 kW | 0 |
| | | ----- Prądnice prądu przemiennego (alternatory): | |
| | 8501 61 | ----- O mocy nie przekraczającej 75 kVA: | |
| | 8501 61 10 0 | ----- Dla lotnictwa cywilnego | 0 |
| | | ----- Pozostałe: | |
| | 8501 61 91 0 | ----- O mocy nie większej niż 7,5 kVA | 0 |
| | 8501 61 99 0 | ----- O mocy powyżej 7,5 kVA, ale nie większej niż 75 kVA | 0 |
| | 8501 62 | ----- O mocy większej niż 75 kVA, ale nie większej niż 375 kVA: | |
| | 8501 62 10 0 | ----- Dla lotnictwa cywilnego | 0 |
| | 8501 62 90 0 | ----- Pozostałe | 0 |
| | 8501 63 | ----- O mocy powyżej 375 kVA, lecz nie większej niż 750 kVA: | |
| | 8501 63 10 0 | ----- Dla lotnictwa cywilnego | 0 |
| | 8501 63 90 0 | ----- Pozostałe | 0 |
| | 8501 64 00 0 | ----- O mocy powyżej 750 kVA | 0 |
| 8502 | 8502 | Zespoły prądotwórcze oraz przetwornice jednotwornikowe: | |
| | | ----- Zespoły prądotwórcze z silnikami tłokowymi wewnętrznego spalania o zapłonie samoczynnym (silniki wysoko- oraz średnioprężne): | |
| | 8502 11 | ----- O mocy nie przekraczającej 75 kVA: | |
| | 8502 11 90 0 | ----- Pozostałe | 0 |
| | 8502 12 | ----- O mocy powyżej 75 kVA, ale nie przekraczającej 375 kVA: | |
| | 8502 12 90 0 | ----- Pozostałe | 0 |
| | 8502 13 | ----- O mocy powyżej 375 kVA: | |
| | | ----- Pozostałe: | |
| | 8502 13 91 0 | ----- O mocy powyżej 375 kVA, lecz nie przekraczającej 750 kVA | 0 |
| | 8502 40 | ----- Przetwornice jednotwornikowe: | |
| | 8502 40 10 0 | ----- Dla lotnictwa cywilnego | 0 |
| | 8502 40 90 0 | ----- Pozostałe | 0 |
| 8510 | 8510 | Golarki oraz maszyny do strzyżenia z własnym silnikiem elektrycznym: | |
| | 8510 10 00 0 | ----- Golarki poniżej 1,5 | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|---|
| | 8510 20 00 0 | - Maszynki do strzyżenia | 0 |
| | 8510 90 00 0 | - Części | 0 |
| 8514 | 8514 | Elektryczne piece i suszarki przemysłowe lub laboratoryjne (także indukcyjne czy dielektryczne); inne urządzenia grzewcze przemysłowe lub laboratoryjne typu indukcyjnego lub dielektrycznego: | |
| | 8514 10 | - Piece oporowe i suszarki: | |
| | 8514 10 10 0 | - - Piece piekarnicze i do biszkoptów | 0 |
| | | - - Pozostałe, o masie: | |
| | 8514 10 91 0 | - - - Nie przekraczającej 50 kg | 0 |
| | 8514 10 99 0 | - - - Powyżej 50 kg | 0 |
| | 8514 20 | - Piece i suszarki indukcyjne lub dielektryczne: | |
| | 8514 20 10 0 | - - Indukcyjne | 0 |
| | 8514 20 90 0 | - - Dielektryczne | 0 |
| | 8514 30 | - Inne piece i suszarki: | |
| | 8514 30 10 0 | - - Piece ogrzewane promieniami podczerwonymi | 0 |
| | 8514 30 90 0 | - - Pozostałe | 0 |
| | 8514 40 00 0 | - Inne urządzenia grzewcze indukcyjne lub dielektryczne | 0 |
| 8515 | 8515 | Maszyny i urządzenia do lutowania miękkiego, twardego oraz spawania, także do cięcia metodą elektryczną (łącznie z ogrzewanym elektrycznie gazem), metodą laserową, lub za pomocą wiązki światła, lub fotonów, metodą ultradźwiękową, za pomocą wiązki elektronów, impulsów magnetycznych lub łuku plazmowego; maszyny i aparaty do natryskiwania na gorąco metali lub spiekanych węglików metali: | |
| | | - Urządzenia i maszyny do oporowego zgrzewania metali: | |
| | 8515 21 00 0 | - - Całkowicie lub częściowo automatyczne | 0 |
| | 8515 29 | - - Pozostałe: | |
| | 8515 29 10 0 | - - - Do zgrzewania doczołowego | 0 |
| | 8515 29 90 0 | - - - Pozostałe | 0 |
| | | - Maszyny i urządzenia do spawania metali łukiem elektrycznym (w tym łukiem plazmowym): | |
| | 8515 31 00 0 | - - Całkowicie lub częściowo automatyczne | 0 |
| | 8515 39 | - - Pozostałe: | |
| | | - - - Do spawania ręcznego elektrodą otuloną, łącznie z urządzeniami do spawania lub cięcia, a przesyłanych wraz z: | |
| | 8515 39 11 0 | - - - - Prądnicami lub przetwornicami | 0 |
| | 8515 39 13 0 | - - - - Transformatorami | 0 |
| | 8515 39 19 0 | - - - - Przekształtnikami, prostownikami lub zespołami prostowniczymi | 0 |
| | 8515 39 90 0 | - - - Pozostałe | 0 |
| | 8515 80 | - Inne urządzenia i aparaty: | |
| | 8515 80 10 0 | - - Do spawania metali | 0 |
| | 8515 80 90 0 | - - Pozostałe | 0 |
| 8516 | 8516 | Elektryczne podgrzewacze do wody, natychmiastowe lub zbiornikowe oraz grzałki nurnikowe; elektryczne urządzenia do ogrzewania gleby i pomieszczeń; elektrotermiczne przyrządy fryzjerskie (np. suszarki do włosów, lokówki, nagrzewacze żelazek do fryzowania oraz suszarki do rąk, elektryczne żelazka do prasowania, urządzenia elektrotermiczne do użytku domowego; elektryczne oporowe elementy grzejne, z wyjątkiem z pozycji nr 8545: | |
| | 8516 50 00 0 | - Kuchenki mikrofalowe | 0 |
| 8517 | 8517 | Elektryczny sprzęt do telefonii i telegrafii przewodowej, włącznie ze sprzętem dla systemów przewodowych na prąd nośny: | |
| | 8517 20 00 0 | - Dalekopisy | 0 |
| | 8517 30 00 0 | - Urządzenia łączeniowe dla telefonii i telegrafii | 0 |
| | 8517 40 00 0 | - Inna aparatura dla systemów przewodowych na prąd nośny | 0 |
| | | - Pozostała aparatura: | |
| | 8517 81 | - - Telefoniczna: | |
| | 8517 81 10 0 | - - - Dla systemów z hasłowym przywołaniem | 0 |
| | 8517 81 90 0 | - - - Pozostałe | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|---|--|--------------------------------------|
| 8518 | 8517 82 8517 82 10 0 8517 82 90 0 8518 | -- -- Telegraficzna: -- -- -- Telefaksy -- -- -- Pozostała | 0 0 |
| 8522 | 8518 90 00 8518 90 00 1 8522 8522 90 | Mikrofony i ich stojaki; głośniki, w obudowach lub bez; słuchawki nagłowne, douszne oraz zestawy złożone ze słuchawek i mikrofonu; elektryczne wzmacniacze częstotliwości akustycznych; elektryczna aparatura wzmacniająca sygnały dźwiękowe: -- Części: -- -- Zespoły do montażu takie, jak obudowy lub/i osłony wraz z elementami wystrojowymi nie połączone ze sobą, obwody drukowane (płytki) kompletne wraz z zamontowanymi elementami i podzespołami mechanicznymi i elektronicznymi, pod warunkiem, że nie są połączone między sobą i pakowane są oddzielnie (SKD) | 15 |
| 8525 | 8522 90 91 8522 90 91 1 8525 8525 10 8525 10 10 0 8525 10 90 0 8525 20 8525 20 10 0 8525 20 90 0 8525 30 8525 30 10 0 8525 30 91 0 8525 30 99 0 | Części i akcesoria do sprzętu z pozycji nr 8519 do 8521: -- Pozostałe: -- -- Pozostałe: -- -- -- Pozostałe: -- -- -- -- Podzespoły elektroniczne: -- -- -- -- -- Zespoły do montażu takie, jak obudowy lub/i osłony wraz z elementami wystrojowymi nie połączone ze sobą, mechanizmy kompletne magnetowidów, odtwarzaczy wideo, magnetofonów, odtwarzaczy CD, gramofonów nawet montowane w korpusie wyrobu obwody drukowane (płytki) kompletne wraz zamontowanymi elementami i podzespołami mechanicznymi i elektronicznymi, pod warunkiem, że nie są połączone między sobą i pakowane są oddzielnie (SKD) | 15 |
| 8529 | 8525 30 91 0 8525 30 99 0 8529 8529 90 8529 90 98 8529 90 98 1 | Urządzenia nadawcze dla radiotelefonii, radiotelegrafii, radiofonii lub telewizji, zawierające lub nie aparaturę odbiorczą lub zapisującą bądź odtwarzającą dźwięk; kamery telewizyjne: -- Urządzenia nadawcze: -- -- Urządzenia radiotelegraficzne i radiotelefoniczne dla lotnictwa cywilnego -- -- Pozostałe -- Urządzenia nadawcze zawierające aparaturę odbiorczą: -- -- Urządzenia radiotelegraficzne lub radiotelefoniczne dla lotnictwa cywilnego -- -- Pozostałe -- Kamery telewizyjne: -- -- Zawierające trzy lampy analizujące lub więcej takich lamp -- -- Pozostałe: -- -- -- Zawierające w tej samej obudowie urządzenie do zapisu lub odtwarzania obrazów -- -- -- Pozostałe | 0 0 0 0 0 0 0 0 |
| 8530 | 8529 90 8529 90 98 8529 90 98 1 8530 | Części nadające się wyłącznie lub głównie do aparatury z pozycji nr 8525 do 8528: -- Pozostałe: -- -- Pozostałe: -- -- -- Pozostałe: -- -- -- -- Zespoły do montażu takie, jak obudowy lub/i osłony wraz z elementami wystrojowymi nie połączone ze sobą, mechanizmy kompletne radioodtwarzaczy nawet montowane w korpusie wyrobu, kineskopy nawet nie uzbrojone, obwody drukowane (płytki) kompletne wraz z zamontowanymi elementami i podzespołami mechanicznymi i elektronicznymi, pod warunkiem, że nie są połączone między sobą i pakowane są oddzielnie (SKD) | 15 |
| 8532 | 8530 10 00 0 8532 | Elektryczne urządzenia sygnalizacyjne, zapewniające bezpieczeństwo lub regulujące ruch kolejowy, tramwajowy, drogowy, na wodach śródlądowych, parkingach, portach lub lotniskach (nie z pozycji nr 8608): -- Urządzenia dla ruchu kolejowego lub tramwajowego Kondensatory elektryczne, stałe, nastawne lub strojeniowe: | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|---|
| | 8532 10 00 0 | – Kondensatory stałe przeznaczone do zastosowań w obwodach prądu 50/60 Hz dla mocy biernej nie mniejszej niż 0,5 kvar (kondensatory mocy) | 0 |
| | | – Pozostałe kondensatory stałe: | |
| | 8532 21 00 0 | – – Tantalowe | 0 |
| | 8532 22 00 0 | – – Elektrolityczne aluminiowe | 0 |
| | 8532 23 00 0 | – – Ceramiczne, jednowarstwowe | 0 |
| | 8532 24 | – – Ceramiczne, wielowarstwowe (monolityczne): | |
| | 8532 24 10 0 | – – – Z wyprowadzeniami | 0 |
| | 8532 24 90 0 | – – – Pozostałe | 0 |
| | 8532 25 00 0 | – – Z dielektrykiem na bazie papieru lub z tworzywa sztucznego | 0 |
| | 8532 29 00 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8532 30 | – Kondensatory nastawne lub strojeniowe: | |
| | 8532 30 10 0 | – – Kondensatory nastawne | 0 |
| | 8532 30 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8532 90 00 0 | – Części | 0 |
| 8533 | 8533 | Rezystory (w tym reostaty i potencjometry), nie będące rezystorami grzejnymi: | |
| | 8533 10 00 0 | – Rezystory stałe węglowe, masowe lub warstwowe | 0 |
| | | – Pozostałe rezystory stałe: | |
| | 8533 21 00 0 | – – Dla mocy nie przekraczającej 20 W | 0 |
| | 8533 29 00 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | | – Rezystory drutowe zmienne, w tym reostaty i potencjometry: | |
| | 8533 31 00 0 | – – Dla mocy nie przekraczającej 20 W | 0 |
| | 8533 39 00 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8533 40 | – Pozostałe rezystory nastawne, w tym rezystory regulowane (reostaty i potencjometry): | |
| | 8533 40 10 0 | – – Dla mocy nie przekraczającej 20 W | 0 |
| | 8533 40 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8533 90 00 0 | – Części | 0 |
| 8534 | 8534 00 | Obwody drukowane: | |
| | | – W postaci jedynie elementów przewodzących i styków: | |
| | 8534 00 11 0 | – – Obwody drukowane wielokrotne | 0 |
| | 8534 00 19 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8534 00 90 0 | – Zawierające inne elementy bierne | 0 |
| 8535 | 8535 | Urządzenia elektryczne dla przełączania i zabezpieczania obwodów elektrycznych, lub służące do wykonywania połączeń elektrycznych w obwodach elektrycznych lub do tych obwodów (np. wyłączniki, przełączniki, bezpieczniki, odgromniki, ograniczniki napięcia, ochronniki przepięciowe, wtyki, skrzynki przyłączowe) do napięć powyżej 1000 V: | |
| | 8535 10 00 0 | – Bezpieczniki | 0 |
| | | – Wyłączniki automatyczne: | |
| | 8535 21 00 0 | – – Do napięć poniżej 72,5 kV | 0 |
| | 8535 29 00 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8535 30 | – Odłączniki i przełączniki: | |
| | 8535 30 10 0 | – – Do napięć poniżej 72,5 kV | 0 |
| | 8535 30 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8535 40 00 0 | – Odgromniki, ograniczniki napięcia, ochronniki przepięciowe | 0 |
| | 8535 90 00 0 | – Pozostałe | 0 |
| 8536 | 8536 | Urządzenia elektryczne dla przełączania i zabezpieczania obwodów elektrycznych, lub służące do wykonywania połączeń elektrycznych w obwodach elektrycznych lub do tych obwodów (np. wyłączniki, przełączniki, bezpieczniki, odgromniki, ograniczniki napięcia, ochronniki przepięciowe, wtyki, gniazda wtykowe, oprawki lampowe, skrzynki przyłączowe) do napięć nie przekraczających 1000 V: | |
| | 8536 10 | – Bezpieczniki: | |
| | 8536 10 10 0 | – – Dla prądów nie większych niż 10 A | 0 |
| | 8536 10 50 0 | – – Dla prądów większych niż 10 A, ale nie większych niż 63 A | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| | 8536 10 90 0 | - - Dla prądów powyżej 63 A | 0 |
| | 8536 20 | - Włłączniki automatyczne: | |
| | 8536 20 10 0 | - - Dla prądów nie większych niż 63 A | 0 |
| | 8536 20 90 0 | - - Dla prądów powyżej 63 A | 0 |
| | 8536 30 | - Inne urządzenia zabezpieczające obwody elektryczne: | |
| | 8536 30 10 0 | - - Dla prądów nie większych niż 16 A | 0 |
| | 8536 30 90 0 | - - Dla prądów powyżej 125 A | 0 |
| | 8536 41 | - Przekładniki: | |
| | 8536 41 10 0 | - - Do napięć nie przekraczających 60 V: | |
| | 8536 41 90 0 | - - - Dla prądów nie przekraczających 2 A | 0 |
| | 8536 49 00 0 | - - - Dla prądów powyżej 2 A | 0 |
| | 8536 50 | - - Pozostałe | 0 |
| | 8536 50 11 0 | - Pozostałe przetworniki: | |
| | 8536 50 15 0 | - - Do napięć nie przekraczających 60 V: | |
| | 8536 50 19 0 | - - - Przyciskowe | 0 |
| | 8536 50 90 0 | - - - Pokrętne | 0 |
| | 8536 61 | - - - Pozostałe | 0 |
| | 8536 61 10 0 | - - Pozostałe | 0 |
| | 8536 61 90 0 | - - - Oprawy lamp, wtyki i gniazda wtykowe: | |
| | 8536 69 | - - - Oprawy lamp: | |
| | 8536 69 10 0 | - - - - Oprawy lamp z gwintem Edisona | 0 |
| | 8536 69 30 0 | - - - - Pozostałe | 0 |
| | 8536 69 99 0 | - - - - Pozostałe: | |
| | 8536 90 | - - - - Do przewodów koncentrycznych (współosiowych) | 0 |
| | 8536 90 01 0 | - - - - Do obwodów drukowanych | 0 |
| | 8536 90 10 0 | - - - - Pozostałe | 0 |
| | 8536 90 80 0 | - Pozostałe urządzenia: | |
| | 8537 | - - Elementy składowe dla obwodów elektrycznych | 0 |
| | 8537 10 | - - Elementy połączeniowe, złącza dla przewodów i kabli | 0 |
| | 8537 10 10 0 | - - Pozostałe | 0 |
| 8537 | 8537 | Tablice, panele (w tym panele do sterowania cyfrowego), konsole, pulpity, szafy i inne układy wsporcze wyposażone co najmniej w dwa urządzenia z pozycji nr 8535 lub 8536, służące do elektrycznego sterowania lub rozdziału energii elektrycznej, łącznie z układami zawierającymi przyrządy lub aparaturę wymienioną w Dziale 90, różniącą się od aparatury łączeniowej wymienionej w pozycji nr 8517: | |
| | 8537 10 91 0 | - Do napięć nie większych niż 1000 V: | |
| | 8537 10 99 0 | - - Panele od sterowania cyfrowego z wbudowanym urządzeniem do automatycznego przetwarzania danych | 0 |
| | 8537 20 | - - Pozostałe: | |
| | 8537 20 91 0 | - - - Urządzenia sterujące z programowalną pamięcią | 0 |
| | 8537 20 99 0 | - - - Pozostałe | 0 |
| | 8538 | - Na napięcia przekraczające 1000 V: | |
| | 8538 10 00 0 | - - Na napięcie powyżej 1000 V, ale nie przekraczające 72,5 kV | 0 |
| | 8538 90 | - - Na napięcie przekraczające 72,5 kV | 0 |
| 8538 | 8538 | Części stosowane wyłącznie lub zasadniczo w aparaturze z pozycji nr 8535, 8536 lub 8537: | |
| | 8538 10 90 0 | - Tablice, panele, konsole, pulpity, szafy oraz inne układy wsporcze dla wyrobów z pozycji nr 8537, nie wyposażone w przynależną do nich aparaturę | 0 |
| | 8538 90 10 0 | - Pozostałe: | |
| | 8538 90 90 0 | - - Podzespoły elektroniczne | 0 |
| | 8539 | - - Pozostałe | 0 |
| 8539 | 8539 | Elektryczne lampy żarowe lub wyładowcze, także nierozbieralne wkłady reflektorów oraz lampy ultrafioletowe lub promienniki lampowe podczerwieni; lampy łukowe: | |
| | 8539 10 | - Nierozbieralne wkłady reflektorów: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| | 8539 10 10 0 | -- Dla lotnictwa cywilnego | 0 |
| | 8539 10 90 0 | -- Pozostałe | 0 |
| | | -- Pozostałe lampy żarowe, z wyjątkiem lamp ultrafioletowych oraz lampowych promienników podczerwieni: | |
| | 8539 21 | -- Lampy halogenowe z żarnikiem wolframowym: | |
| | 8539 21 10 0 | -- Z rodzaju stosowanych w rzutnikach | 0 |
| | 8539 21 30 0 | -- Z rodzaju stosowanych w motocyklach i innych pojazdach mechanicznych | 0 |
| | | -- Pozostałe, na napięcie: | |
| | 8539 21 91 0 | -- Powyżej 100 V | 0 |
| | 8539 21 99 0 | -- Nie przekraczające 100 V | 0 |
| | 8539 22 | -- Pozostałe, o mocy nie przekraczającej 200 W i na napięcie powyżej 100 V: | |
| | 8539 22 10 0 | -- Żarówki reflektorowe | 0 |
| | 8539 22 90 0 | -- Pozostałe | 0 |
| | 8539 29 | -- Pozostałe: | |
| | 8539 29 10 0 | -- W rodzaju stosowanych dla projekcji | 0 |
| | | -- W rodzaju stosowanych w motocyklach i innych pojazdach mechanicznych: | |
| | 8539 29 31 0 | -- Do reflektorów głównych | 0 |
| | 8539 29 39 0 | -- Pozostałe | 0 |
| | | -- Pozostałe, na napięcie: | |
| | 8539 29 91 0 | -- Powyżej 100 V | 0 |
| | 8539 29 99 0 | -- Nie przekraczające 100 V | 0 |
| | | -- Lampy wyładowcze, z wyjątkiem lamp ultrafioletowych: | |
| | 8539 31 | -- Fluorescencyjne z podgrzewaną katodą (światłówki): | |
| | 8539 31 10 0 | -- Zakończone z obu stron kapturkami | 0 |
| | 8539 31 90 0 | -- Pozostałe | 0 |
| | 8539 39 | -- Pozostałe: | |
| | 8539 39 10 0 | -- Lampy podwójne | 0 |
| | | -- Pozostałe: | |
| | 8539 39 30 0 | -- Rtęciowe | 0 |
| | | -- Sodowe: | |
| | 8539 39 51 0 | -- Z rurką wyładowczą w kształcie litery U | 0 |
| | 8539 39 59 0 | -- Pozostałe | 0 |
| | 8539 39 90 0 | -- Pozostałe | 0 |
| | 8539 40 | -- Lampy ultrafioletowe lub lampowe promienniki podczerwieni; lampy łukowe: | |
| | 8539 40 10 0 | -- Lampy ultrafioletowe | 0 |
| | 8539 40 30 0 | -- Lampy-promienniki podczerwieni | 0 |
| | 8539 40 90 0 | -- Lampy łukowe | 0 |
| | 8539 90 | -- Części: | |
| | 8539 90 10 0 | -- Trzonki lamp | 0 |
| | 8539 90 90 0 | -- Pozostałe | 0 |
| 8540 | 8540 | Lampy elektronowe z gorącą katodą (termokatodą), z katodą zimną lub fotokatodą (np. lampy próżniowe, gazowane czyli wypełnione parami lub gazem, lampy prostownicze z parami rtęci, lampy oscyloskopowe, kineskopy, lampy analizujące do kamer telewizyjnych): | |
| | | -- Kineskopy do odbiorników telewizyjnych, łącznie z kineskopami do monitorów: | |
| | 8540 11 | -- Barwne: | |
| | 8540 11 10 0 | -- O przekątnej ekranu nie przekraczającej 42 cm | 0 |
| | 8540 11 30 0 | -- O przekątnej ekranu powyżej 42 cm, ale nie przekraczającej 52 cm | 0 |
| | 8540 11 50 0 | -- O przekątnej ekranu powyżej 52 cm, ale nie przekraczającej 72 cm | 0 |
| | 8540 11 80 0 | -- O przekątnej ekranu powyżej 72 cm | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| | 8540 12 | -- -- Czarno-białe lub inne monochromatyczne: | |
| | 8540 12 10 0 | -- -- -- O przekątnej ekranu nie przekraczającej 42 cm | 0 |
| | 8540 12 30 0 | -- -- -- O przekątnej ekranu powyżej 42 cm, ale nie przekraczającej 52 cm | 0 |
| | 8540 12 90 0 | -- -- -- O przekątnej ekranu powyżej 52 cm | 0 |
| | 8540 20 | -- Lampy analizujące do kamer telewizyjnych, przetworniki obrazu i wzmacniacze obrazu; inne lampy fotokatodowe: | |
| | 8540 20 10 0 | -- -- Lampy analizujące do kamer TV | 0 |
| | 8540 20 30 0 | -- -- Przetworniki i wzmacniacze obrazu | 0 |
| | 8540 20 90 0 | -- -- Pozostałe lampy fotokatodowe | 0 |
| | 8540 30 | -- Pozostałe lampy elektronopromieniowe: | |
| | 8540 30 10 0 | -- -- Barwne | 0 |
| | 8540 30 90 0 | -- -- Czarno-białe lub inne monochromatyczne | 0 |
| | | -- Lampy mikrofalowe (np. magnetrony, klitrony, lampy o fali bieżącej, karcinotrony) z wyjątkiem lamp sterowanych potencjałem siatki: | |
| | 8540 41 00 0 | -- -- Magnetrony | 0 |
| | 8540 42 00 0 | -- -- Klitrony | 0 |
| | 8540 49 00 0 | -- -- Pozostałe | 0 |
| | | -- Pozostałe lampy katodowe: | |
| | 8540 81 00 0 | -- -- Lampy odbiorcze lub wzmacniające | 0 |
| | 8540 89 | -- -- Pozostałe: | |
| | | -- -- -- Lampy wskaźnikowe: | |
| | 8540 89 11 0 | -- -- -- -- Próżniowe | 0 |
| | 8540 89 19 0 | -- -- -- -- Pozostałe | 0 |
| | 8540 89 90 0 | -- -- -- -- Pozostałe | 0 |
| | | -- Części: | |
| | 8540 91 00 0 | -- -- Lamp elektronopromieniowych | 0 |
| | 8540 99 00 0 | -- -- Pozostałe | 0 |
| 8541 | 8541 | Diody, tranzystory i inne podobne urządzenia półprzewodnikowe; świetłoczułe urządzenia półprzewodnikowe, w tym fotoogniwa, także zmontowane w moduły lub tworzące panele; diody świecące (elektroluminescencyjne); kryształy piezoelektryczne w oprawkach: | |
| | 8541 10 | -- Diody, oprócz fotodiod i diod elektroluminescencyjnych: | |
| | 8541 10 10 0 | -- -- Płytki materiału półprzewodnikowego jeszcze nie pocięte na chipy | 0 |
| | | -- -- Pozostałe: | |
| | 8541 10 91 0 | -- -- -- Diody prostownicze mocy | 0 |
| | 8541 10 99 0 | -- -- -- Pozostałe | 0 |
| | | -- Tranzystory, z wyjątkiem fototranzystorów: | |
| | 8541 21 | -- -- O mocy dopuszczalnej poniżej 1 W: | |
| | 8541 21 10 0 | -- -- -- Płytki materiału półprzewodnikowego jeszcze nie pocięte na chipy | 0 |
| | 8541 21 90 0 | -- -- -- Pozostałe | 0 |
| | 8541 29 | -- -- Pozostałe: | |
| | 8541 29 10 0 | -- -- -- Płytki materiału półprzewodnikowego jeszcze nie pocięte na chipy | 0 |
| | 8541 29 90 0 | -- -- -- Pozostałe | 0 |
| | 8541 30 | -- Tyrystory, diaki i triaki, oprócz świetłoczułych: | |
| | 8541 30 10 0 | -- -- Płytki materiału półprzewodnikowego nie pocięte jeszcze na chipy | 0 |
| | 8541 30 90 0 | -- -- Pozostałe | 0 |
| | 8541 40 | -- Świetłoczułe elementy półprzewodnikowe, w tym fotoogniwa, także zmontowane w moduły lub tworzące panele; diody świecące (elektroluminescencyjne): | |
| | 8541 40 10 0 | -- -- Diody świecące | 0 |
| | | -- -- Pozostałe: | |
| | 8541 40 91 0 | -- -- -- Ogniwa słoneczne, także zmontowane w moduły lub panele | 0 |
| | 8541 40 93 0 | -- -- -- Fotodiody, fototranzystory lub sprzęgacze optyczne | 0 |
| | 8541 40 99 0 | -- -- -- Pozostałe | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|---|
| | 8541 50 | – Pozostałe elementy półprzewodnikowe: | |
| | 8541 50 10 0 | – – Płytki materiału półprzewodnikowego jeszcze nie pocięte na chipy | 0 |
| | 8541 50 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8541 60 00 0 | – Oprawione kryształy piezoelektryczne | 0 |
| | 8541 90 00 0 | – Części | 0 |
| 8542 | 8542 | Elektroniczne układy scalone i mikromoduły: | |
| | | – Układy scalone monolityczne: | |
| | 8542 11 | – – Cyfrowe: | |
| | | – – – Typu MOS: | |
| | 8542 11 01 0 | – – – – Płytki materiału półprzewodnikowego jeszcze nie pocięte na chipy | 0 |
| | 8542 11 05 0 | – – – – Chipy | 0 |
| | | – – – – Pozostałe: | |
| | | – – – – – Pamięci: | |
| | | – – – – – – Pamięci dynamiczne (D-RAMs): | |
| | 8542 11 12 0 | – – – – – – – O pojemności nie przekraczającej 256 kB | 0 |
| | 8542 11 14 0 | – – – – – – – O pojemności powyżej 256 kB, ale nie przekraczającej 1 MB | 0 |
| | 8542 11 16 0 | – – – – – – – O pojemności powyżej 1 MB, ale nie przekraczającej 4 MB | 0 |
| | 8542 11 18 0 | – – – – – – – O pojemności powyżej 4 MB | 0 |
| | | – – – – – – – Pamięci statyczne (S-RAMs): | |
| | 8542 11 21 0 | – – – – – – – O pojemności nie przekraczającej 64 kB | 0 |
| | 8542 11 23 0 | – – – – – – – O pojemności powyżej 64 kB, ale nie przekraczającej 256 kB | 0 |
| | 8542 11 25 0 | – – – – – – – O pojemności powyżej 256 kB, ale nie przekraczającej 1 MB | 0 |
| | 8542 11 27 0 | – – – – – – – O pojemności powyżej 1 MB | 0 |
| | 8542 11 31 0 | – – – – – – – Pamięci nieprogramowalne (ROMs) | 0 |
| | | – – – – – – – Pamięci programowalne, kasowalne promieniami ultrafioletowymi (EPROMs); FLASH: | |
| | 8542 11 42 0 | – – – – – – – O pojemności nie przekraczającej 256 kB | 0 |
| | 8542 11 44 0 | – – – – – – – O pojemności powyżej 256 kB, ale nie przekraczającej 1 MB | 0 |
| | 8542 11 46 0 | – – – – – – – O pojemności powyżej 1 MB, ale nie przekraczającej 4 MB | 0 |
| | 8542 11 48 0 | – – – – – – – O pojemności powyżej 4 MB | 0 |
| | 8542 11 50 0 | – – – – – – – Pamięci kasowalne elektrycznie (E2PROMs) | 0 |
| | 8542 11 59 0 | – – – – – – – Pozostałe pamięci | 0 |
| | | – – – – – – – Mikroprocesory: | |
| | 8542 11 62 0 | – – – – – – – O zdolności przetwarzania danych nie przekraczającej 8 bitów | 0 |
| | 8542 11 64 0 | – – – – – – – O zdolności przetwarzania danych powyżej 8 bitów, ale nie przekraczającej 16 bitów | 0 |
| | 8542 11 67 0 | – – – – – – – O zdolności przetwarzania danych powyżej 16 bitów, ale nie przekraczającej 32 bitów | 0 |
| | 8542 11 68 0 | – – – – – – – O zdolności przetwarzania danych powyżej 32 bitów | 0 |
| | | – – – – – – – Mikrosterowniki (także mikrokomputery): | |
| | 8542 11 71 0 | – – – – – – – O zdolności przetwarzania danych nie przekraczającej 8 bitów | 0 |
| | 8542 11 73 0 | – – – – – – – O zdolności przetwarzania danych powyżej 8 bitów, ale nie przekraczającej 16 bitów | 0 |
| | 8542 11 74 0 | – – – – – – – O zdolności przetwarzania danych powyżej 16 bitów, ale nie przekraczającej 32 bitów | 0 |
| | 8542 11 75 0 | – – – – – – – O zdolności przetwarzania danych powyżej 32 bitów | 0 |
| | | – – – – – – – Pozostałe: | |
| | 8542 11 77 0 | – – – – – – – Bramkowe układy macierzowe | 0 |
| | 8542 11 79 0 | – – – – – – – Ogniwa standardowe | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|---|
| | 8542 11 80 0 | ----- Układy logiczne programowalne | 0 |
| | | ----- Pozostałe: | |
| | 8542 11 82 0 | ----- Układy sterujące | 0 |
| | 8542 11 84 0 | ----- Układy interfejsu; układy współpracy z funkcjami sterującymi | 0 |
| | 8542 11 86 0 | ----- Pozostałe | 0 |
| | | ----- Pozostałe: | |
| | 8542 11 88 0 | ----- Płytki materiału półprzewodnikowego jeszcze nie pocięte na chipy | 0 |
| | 8542 11 89 0 | ----- Chipy | 0 |
| | | ----- Pozostałe: | |
| | 8542 11 90 0 | ----- Pamięci | 0 |
| | 8542 11 91 0 | ----- Mikroprocesory i mikrosterowniki (także mikrokomputery) | 0 |
| | 8542 11 95 0 | ----- Układy logiczne, sterujące i interfejsu | 0 |
| | 8542 11 98 0 | ----- Pozostałe | 0 |
| | 8542 19 | ----- Pozostałe: | |
| | 8542 19 10 0 | ----- Płytki materiału półprzewodnikowego nie pocięte na chipy | 0 |
| | 8542 19 20 0 | ----- Chipy | 0 |
| | | ----- Pozostałe: | |
| | 8542 19 30 0 | ----- Wzmacniacze | 0 |
| | 8542 19 50 0 | ----- Stabilizatory napięcia i prądu | 0 |
| | 8542 19 60 0 | ----- Układy sterujące | 0 |
| | 8542 19 70 0 | ----- Układy interfejsu, układy interfejsu z funkcjami sterującymi | 0 |
| | 8542 19 80 0 | ----- Pozostałe | 0 |
| | 8542 20 | ----- Układy scalone hybrydowe: | |
| | 8542 20 10 0 | ----- Mikroprocesory i mikrosterowniki (także mikrokomputery) | 0 |
| | 8542 20 50 0 | ----- Wzmacniacze | 0 |
| | 8542 20 90 0 | ----- Pozostałe | 0 |
| | 8542 80 00 0 | ----- Pozostałe | 0 |
| | 8542 90 00 0 | ----- Części | 0 |
| 8543 | 8543 | Elektryczne maszyny i urządzenia wykonujące indywidualne funkcje, nie wyszczególnione ani nie uwzględnione w innych miejscach tego działu: | |
| | 8543 10 00 0 | ----- Akceleratory cząstek | 0 |
| | 8543 20 00 0 | ----- Generatory sygnałowe | 0 |
| | 8543 30 00 0 | ----- Maszyny i urządzenia do galwanotechniki, elektrolizy lub elektroforezy | 0 |
| | 8543 80 | ----- Pozostałe maszyny i urządzenia: | |
| | 8543 80 10 0 | ----- Urządzenia rejestrujące dane lotu, dla lotnictwa cywilnego | 0 |
| | 8543 80 20 0 | ----- Wzmacniacze antenowe | 0 |
| | 8543 80 80 0 | ----- Pozostałe | 0 |
| | 8543 90 | ----- Części: | |
| | 8543 90 10 0 | ----- Zespoły i podzespoły złożone przynajmniej z dwóch części lub elementów ze sobą połączonych w dowolny sposób, do urządzeń rejestrujących dane lotu, dla lotnictwa cywilnego | 0 |
| | 8543 90 90 0 | ----- Pozostałe | 0 |
| 8544 | 8544 | Izolowane (także emaliowane lub anodyzowane) druty, kable (także kable koncentryczne) oraz inne izolowane przewody elektryczne, z łączówkami lub bez; przewody z włókien optycznych, złożone z indywidualnie osłoniętych włókien, także połączone z przewodnikami prądu elektrycznego lub zaopatrzone w końcówki (złączki): | |
| | | ----- Drut nawojowy: | |
| | 8544 11 | ----- Miedziany: | |
| | 8544 11 10 0 | ----- Lakierowany lub emaliowany | 0 |
| | 8544 11 90 0 | ----- Pozostałe | 0 |
| | 8544 19 | ----- Pozostałe: | |
| | 8544 19 10 0 | ----- Lakierowane lub emaliowane | 0 |
| | 8544 19 90 0 | ----- Pozostałe | 0 |
| | 8544 20 | ----- Kabel koncentryczny i inne współosiowe przewody elektryczne: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|---|
| | 8544 20 10 0 | -- Z końcami przygotowanymi do założenia łączówki lub wyposażony w złączki | 0 |
| | | -- Pozostałe: | |
| | 8544 20 91 0 | -- Dla wysokich częstotliwości | 0 |
| | 8544 20 99 0 | -- Pozostałe | 0 |
| | 8544 30 | -- Wiązki przewodów zapłonowych i innych przewodów z rodzaju stosowanych w pojazdach samochodowych, samolotach czy statkach: | |
| | 8544 30 10 0 | -- Dla lotnictwa cywilnego | 0 |
| | 8544 30 90 0 | -- Pozostałe | 0 |
| | | -- Inne przewody elektryczne, dla napięć nie przekraczających 80 V: | |
| | 8544 41 | -- Zaopatrzone w końcówki: | |
| | 8544 41 10 0 | -- W rodzaju stosowanych w telekomunikacji | 0 |
| | 8544 41 90 0 | -- Pozostałe | 0 |
| | 8544 49 | -- Pozostałe: | |
| | | -- Izolowane materiałem z tworzywa sztucznego: | |
| | 8544 49 11 0 | -- W rodzaju stosowanych w telekomunikacji | 0 |
| | 8544 49 19 0 | -- Pozostałe | 0 |
| | | -- Izolowane innymi materiałami: | |
| | 8544 49 91 0 | -- W rodzaju stosowanych w telekomunikacji | 0 |
| | 8544 49 99 0 | -- Pozostałe | 0 |
| | | -- Inne przewody elektryczne, dla napięć powyżej 80 V, ale nie przekraczających 1000 V: | |
| | 8544 51 00 0 | -- Zaopatrzone w końcówki | 0 |
| | 8544 59 | -- Pozostałe: | |
| | 8544 59 10 0 | -- Druty i kable o średnicy pojedynczego przewodu nie przekraczającej 0,51 mm | 0 |
| | | -- Pozostałe: | |
| | 8544 59 91 0 | -- Izolowane gumą lub innym elastomerem, łącznie z tworzywem sztucznym usieciowanym | 0 |
| | 8544 59 93 0 | -- Izolowane innym tworzywem sztucznym | 0 |
| | 8544 59 99 0 | -- Izolowane innym materiałem | 0 |
| | 8544 60 | -- Pozostałe przewody elektryczne dla napięć powyżej 1000 V: | |
| | | -- Z przewodami miedzianymi: | |
| | 8544 60 11 0 | -- Izolowane gumą lub innym elastomerem, włączając w to tworzywa sztuczne usieciowane | 0 |
| | 8544 60 13 0 | -- Izolowane innym tworzywem sztucznym | 0 |
| | 8544 60 19 0 | -- Izolowane innymi materiałami | 0 |
| | | -- Z przewodami innymi niż miedziane: | |
| | 8544 60 91 0 | -- Izolowane gumą lub innym elastomerem, włączając w to tworzywa sztuczne usieciowane | 0 |
| | 8544 60 93 0 | -- Izolowane innym tworzywem sztucznym | 0 |
| | 8544 60 99 0 | -- Izolowane innymi materiałami | 0 |
| | 8544 70 00 0 | -- Kable światłowodowe | 0 |
| 8545 | 8545 | Elektrody węglowe, szczotki węglowe, węgle do lamp, węgiel do baterii, oraz inne wyroby z grafitu lub innego rodzaju węgla, z metalem lub bez, do zastosowań elektrotechnicznych: | |
| | | -- Elektrody: | |
| | 8545 11 00 0 | -- W rodzaju stosowanych w piecach | 0 |
| | 8545 19 | -- Pozostałe: | |
| | 8545 19 10 0 | -- Elektrody do elektrolizerów | 0 |
| | 8545 19 90 0 | -- Pozostałe | 0 |
| | 8545 20 00 0 | -- Szczotki | 0 |
| | 8545 90 | -- Pozostałe: | |
| | 8545 90 10 0 | -- Rezystory grzejne | 0 |
| | 8545 90 90 0 | -- Pozostałe | 0 |
| 8546 | 8546 | Izolatory elektryczne z dowolnego materiału: | |
| | 8546 10 00 0 | -- Szklane | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| | 8546 20 | – Ceramiczne: | |
| | 8546 20 10 0 | – – Bez żadnych części metalowych | 0 |
| | 8546 20 91 0 | – – Z częściami metalowymi: | |
| | 8546 20 99 0 | – – – Dla napowietrznych energetycznych linii przesyłowych i linii trakcyjnych | 0 |
| | 8546 90 | – – – Pozostałe | 0 |
| | 8546 90 10 0 | – Pozostałe: | |
| | 8546 90 90 0 | – – Z tworzyw sztucznych | 0 |
| | 8547 | – – Pozostałe | 0 |
| 8547 | 8547 | Elementy izolacyjne dla maszyn, urządzeń i sprzętu elektrotechnicznego, wykonane całkowicie z materiału izolacyjnego lub zawierające jedynie proste części metalowe (np. gniazda z gwintem wewnętrznym) wprowadzone podczas formowania wyłącznie dla celów montażowych, a różniące się od izolatorów z pozycji nr 8546; rurki kablowe oraz osprzęt do rurkowania, z metali pospolitych pokrytych materiałem izolacyjnym: | |
| | 8547 10 | – Ceramiczne elementy izolacyjne: | |
| | 8547 10 10 0 | – – Zawierające przynajmniej 80% tlenków metali w całej masie | 0 |
| | 8547 10 90 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8547 20 00 0 | – Elementy izolacyjne z tworzyw sztucznych | 0 |
| | 8547 90 00 0 | – Pozostałe | 0 |
| 8548 | 8548 00 00 0 | Elektryczne części maszyn lub urządzeń, nie wymienione ani nie wyszczególnione w innych pozycjach niniejszego działu | 0 |
| 8604 | 8604 00 00 0 | Naprawcze lub serwisowe pojazdy szynowe z napędem własnym lub bez (np. wagony warsztatowe, dźwigi szynowe, wagony wyposażone w podbijaki podsypki, maszyny do regulacji toru, wagony próbno-kontrolne i drezyny) | 0 |
| 8607 | 8607 | Części lokomotyw szynowych lub taboru kolejowego: | |
| | 8607 11 00 0 | – Wózki zwrotne, jednoosiowe wózki Bissela, osie i koła, i ich części: | |
| | 8607 12 00 0 | – – Napędzane wózki zwrotne i jednoosiowe wózki Bissela | 0 |
| | 8607 19 | – – Pozostałe wózki zwrotne i wózki Bissela | 0 |
| | 8607 19 01 0 | – – – Pozostałe (włącznie z częściami): | |
| | 8607 19 11 0 | – – – – Osie, zmontowane lub nie; koła i ich części: | |
| | 8607 19 18 0 | – – – – Żeliwne lub stalowe | 0 |
| | 8607 19 91 0 | – – – – Stalowe odkute w matrycach zamkniętych | 0 |
| | 8607 19 99 0 | – – – – Pozostałe | 0 |
| | 8607 21 | – – – – Części wózków zwrotnych i wózków Bissela oraz podobnych: | |
| | 8607 21 10 0 | – – – – Żeliwne lub stalowe | 0 |
| | 8607 21 90 0 | – – – – Pozostałe | 0 |
| | 8607 29 | – Hamulce i ich części: | |
| | 8607 29 10 0 | – – Hamulce pneumatyczne i ich części: | |
| | 8607 29 90 0 | – – – Żeliwne lub stalowe | 0 |
| | 8607 30 | – – – Pozostałe | 0 |
| | 8607 30 01 0 | – – – – Pozostałe: | |
| | 8607 30 10 0 | – – – – Żeliwne lub stalowe | 0 |
| | 8607 30 80 0 | – – – – Pozostałe | 0 |
| | 8607 91 | – Haki i inne układy sprzęgające, bufory, i ich części: | |
| | 8607 91 11 0 | – – Żeliwne lub stalowe | 0 |
| | 8607 91 19 0 | – – Stalowe odkute w matrycach zamkniętych | 0 |
| | 8607 91 91 0 | – – Pozostałe | 0 |
| | 8607 91 99 0 | – Pozostałe: | |
| | 8607 91 91 0 | – – Lokomotyw: | |
| | 8607 91 99 0 | – – – Maźnice i ich części: | |
| | 8607 91 91 0 | – – – – Żeliwne lub stalowe | 0 |
| | 8607 91 99 0 | – – – – Pozostałe | 0 |
| | 8607 91 91 0 | – – – – Pozostałe: | |
| | 8607 91 99 0 | – – – – Żeliwne lub stalowe | 0 |
| | 8607 91 99 0 | – – – – Pozostałe | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|---|
| | 8607 91 99 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8607 99 | --- Pozostałe: | |
| | | --- Maźnice i ich części: | |
| | 8607 99 11 0 | --- Żeliwne lub stalowe | 0 |
| | 8607 99 19 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8607 99 30 0 | --- Nadwozia i ich części | 0 |
| | | --- Podwozia i ich części: | |
| | 8607 99 51 0 | --- Żeliwne lub stalowe | 0 |
| | 8607 99 59 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8607 99 90 0 | --- Pozostałe | 0 |
| 8608 | 8608 00 | Osprzęt torów kolejowych i tramwajowych; mechaniczne (oraz elektromechaniczne) urządzenia sygnalizacyjne, bezpieczeństwa i sterowania ruchem szynowym, drogowym, na wodach śródlądowych, miejscach postojowych, w portach lub na lotniskach; ich części: | |
| | | --- Urządzenia dla pojazdów szynowych | 0 |
| | 8608 00 10 0 | --- Pozostałe urządzenia | 0 |
| | 8608 00 30 0 | --- Części: | |
| | | --- Żeliwne lub stalowe | 0 |
| | 8608 00 91 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8608 00 99 0 | | 0 |
| 8705 | 8705 | Pojazdy samochodowe specjalnego przeznaczenia, różne od tych, które zostały zasadniczo zbudowane do przewozu osób lub towarów (np. pojazdy pogotowia technicznego, dźwigi samochodowe, pojazdy strażackie, betoniarki samochodowe, zamiatarki, polewaczki, przewoźne warsztaty, ruchome stacje radiologiczne): | |
| | | --- Samojezdne wieże wiertnicze | 0 |
| | 8705 20 00 0 | --- Pojazdy strażackie | 0 |
| | 8705 30 00 0 | --- Pozostałe: | |
| | | --- Pojazdy pogotowia technicznego | 0 |
| | 8705 90 10 0 | --- Pojazdy przepompowujące beton | 0 |
| | 8705 90 30 0 | --- Pozostałe | 0 |
| | 8705 90 90 0 | | 0 |
| 8707 | 8707 | Nadwozia (także kabiny) pojazdów samochodowych według pozycji nr 8701 do 8705: | |
| | | --- Pojazdów z pozycji nr 8703: | |
| | 8707 10 | --- Do montażu przemysłowego | 0 |
| | 8707 10 10 0 | --- Pozostałe: | |
| | 8707 90 | --- Do montażu przemysłowego: Ciągników jednoosiowych kierowanych przez pieszego z podpozycji nr 8701 10; Pojazdów według pozycji nr 8704 z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie samoczynnym (wysokoprężnym lub średnioprężnym) o pojemności nie większej niż 2500 cm ³ lub o zapłonie iskrowym o pojemności nie większej niż 2800 cm ³ ; Pojazdów samochodowych specjalnych z pozycji nr 8705 | 0 |
| | 8707 90 10 0 | | 0 |
| 8708 | 8708 | Części i akcesoria do pojazdów samochodowych z pozycji od nr 8701 do 8705: | |
| | | --- Zderzaki i ich części: | |
| | 8708 10 | --- Do montażu przemysłowego: Pojazdów z pozycji nr 8703; Pojazdów z pozycji nr 8704 z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie samoczynnym (wysokoprężnym lub średnioprężnym) o pojemności nie większej niż 2500 cm ³ lub z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie iskrowym o pojemności nie większej niż 2800 cm ³ ; Pojazdów z pozycji nr 8705 | 0 |
| | 8708 10 10 0 | --- Pozostałe części i akcesoria nadwozi (także kabin): | |
| | | --- Pasy bezpieczeństwa: | |
| | 8708 21 | --- Do montażu przemysłowego: Pojazdów z pozycji nr 8703; Pojazdów z pozycji nr 8704 z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie samoczynnym (wysokoprężnym lub średnioprężnym) o pojemności nie większej niż 2500 cm ³ lub z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie iskrowym o pojemności nie większej niż 2800 cm ³ ; Pojazdów z pozycji nr 8705 | 0 |
| | 8708 21 10 0 | | 0 |
| | | --- Pozostałe: | |
| | 8708 29 | | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|--------------|--|---|
| | 8708 29 10 0 | <ul style="list-style-type: none"> — — — Do montażu przemysłowego: Ciągników jednoosiowych kierowanych przez pieszego, z podpozycji 8701 10; Pojazdów z pozycji nr 8703; Pojazdów z pozycji nr 8704 z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania, o zapłonie samoczynnym (wysokoprężnym lub średnioprężnym) o pojemności nie większej niż 2500 cm³ lub z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie iskrowym o pojemności nie większej niż 2800 cm³; Pojazdów z pozycji nr 8705 | 0 |
| | 8708 31 | <ul style="list-style-type: none"> — Hamulce, także hamulce ze wspomaganiem oraz ich części: | |
| | 8708 31 10 0 | <ul style="list-style-type: none"> — — Zmontowane okładziny hamulcowe: — — — Do montażu przemysłowego: Ciągników jednoosiowych kierowanych przez pieszego z podpozycji nr 8701 10; Pojazdów z pozycji nr 8703; Pojazdów z pozycji nr 8704 z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania, o zapłonie samoczynnym (wysokoprężnym lub średnioprężnym) o pojemności nie większej niż 2500 cm³ lub z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie iskrowym o pojemności nie większej niż 2800 cm³; Pojazdów z pozycji nr 8705 | 0 |
| | 8708 39 | <ul style="list-style-type: none"> — — Pozostałe: | |
| | 8708 39 10 0 | <ul style="list-style-type: none"> — — — Do montażu przemysłowego: Ciągników jednoosiowych kierowanych przez pieszego z podpozycji nr 8701 10; Pojazdów z pozycji nr 8703; Pojazdów z pozycji nr 8704 z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania, o zapłonie samoczynnym (wysokoprężnym lub średnioprężnym) o pojemności nie większej niż 2500 cm³ lub z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie iskrowym o pojemności nie większej niż 2800 cm³; Pojazdów z pozycji nr 8705 | 0 |
| | 8708 40 | <ul style="list-style-type: none"> — Skrzynie biegów (przekładniowe): | |
| | 8708 40 10 0 | <ul style="list-style-type: none"> — — Do montażu przemysłowego: Ciągników jednoosiowych kierowanych przez pieszego z podpozycji 8701 10; Pojazdów z pozycji nr 8703; Pojazdów z pozycji nr 8704 z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie samoczynnym (wysoko- lub średnioprężnym) o pojemności nie większej niż 2500 cm³ lub z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie iskrowym o pojemności nie większej niż 2800 cm³; Pojazdów z pozycji nr 8705 | 0 |
| | 8708 50 | <ul style="list-style-type: none"> — Mosty napędowe z mechanizmem różnicowym, także wyposażone w inne elementy przekładniowe: | |
| | 8708 50 10 0 | <ul style="list-style-type: none"> — — Do montażu przemysłowego: Pojazdów z pozycji nr 8703; Pojazdów z pozycji nr 8704 z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania (wysoko- lub średnioprężnym) o pojemności nie większej niż 2500 cm³, lub z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie iskrowym o pojemności nie większej niż 2800 cm³; Pojazdów z pozycji nr 8705 | 0 |
| | 8708 60 | <ul style="list-style-type: none"> — Osie nie napędzane oraz ich części: | |
| | 8708 60 10 0 | <ul style="list-style-type: none"> — — Dla montażu przemysłowego: Pojazdów z pozycji nr 8703; Pojazdów z pozycji nr 8704 z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie samoczynnym (wysoko- lub średnioprężnym) o pojemności nie większej niż 2500 cm³ lub z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie iskrowym o pojemności nie większej niż 2800 cm³; Pojazdów z pozycji nr 8705 | 0 |
| | 8708 70 | <ul style="list-style-type: none"> — Koła jezdne oraz ich części i akcesoria: | |
| | 8708 70 10 0 | <ul style="list-style-type: none"> — — Do montażu przemysłowego: Ciągników jednoosiowych kierowanych przez pieszego z podpozycji 8701 10; Pojazdów z pozycji nr 8703; Pojazdów z pozycji nr 8704 z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie samoczynnym (wysoko- lub średnioprężnym) o pojemności nie większej niż 2500 cm³ lub z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie iskrowym o pojemności nie większej niż 2800 cm³; Pojazdów z pozycji nr 8705 | 0 |
| | 8708 80 | <ul style="list-style-type: none"> — Amortyzatory układu zawieszenia: | |
| | 8708 80 10 0 | <ul style="list-style-type: none"> — — Dla montażu przemysłowego: Pojazdów z pozycji nr 8703; Pojazdów z pozycji nr 8704 z silnikiem wewnętrznego spalania (wysoko- lub średnioprężnym) o pojemności nie większej niż 2500 cm³ lub z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie iskrowym o pojemności nie większej niż 2800 cm³; Pojazdów z pozycji nr 8705 | 0 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> — Pozostałe części i akcesoria: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| | 8708 91 | — — Chłodnice: | |
| | 8708 91 10 0 | — — — Do montażu przemysłowego: Ciągników jednoosiowych kierowanych przez pieszego, z podpozycji 8701 10; Pojazdów z pozycji nr 8703; Pojazdów z pozycji nr 8704 z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania (wysoko- lub średnioprężnym) o pojemności nie większej niż 2500 cm ³ lub z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie iskrowym o pojemności nie większej niż 2800 cm ³ ; Pojazdów z pozycji nr 8705 | 0 |
| | 8708 92 | — — Tłumiki i rury wydechowe: | |
| | 8708 92 10 0 | — — — Do montażu przemysłowego: Ciągników jednoosiowych kierowanych przez pieszego, z podpozycji 8701 10; Pojazdów z pozycji nr 8703; Pojazdów z pozycji nr 8704 z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania (wysoko- lub średnioprężnym) o pojemności nie większej niż 2500 cm ³ lub z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie iskrowym o pojemności nie większej niż 2800 cm ³ ; Pojazdów z pozycji nr 8705 | 0 |
| | 8708 93 | — — Sprzęgła i ich części: | |
| | 8708 93 10 0 | — — — Do montażu przemysłowego: Ciągników jednoosiowych kierowanych przez pieszego, z podpozycji 8701 10; Pojazdów z pozycji nr 8703; Pojazdów z pozycji nr 8704 z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania (wysoko- lub średnioprężnym) o pojemności nie większej niż 2500 cm ³ lub z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie iskrowym o pojemności nie większej niż 2800 cm ³ ; Pojazdów z pozycji nr 8705 | 0 |
| | 8708 94 | — — Koła kierownicy, kolumny kierownicy, oraz przekładnie kierownicy: | |
| | 8708 94 10 0 | — — — Do montażu przemysłowego: Pojazdów z pozycji nr 8703; Pojazdów z pozycji nr 8704 z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania (wysoko- lub średnioprężnym) o pojemności nie większej niż 2500 cm ³ lub z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie iskrowym o pojemności nie większej niż 2800 cm ³ ; Pojazdów z pozycji nr 8705 | 0 |
| | 8708 99 | — — Pozostałe: | |
| | 8708 99 10 0 | — — — Do montażu przemysłowego: Ciągników jednoosiowych kierowanych przez pieszego, z podpozycji 8701 10; Pojazdów z pozycji nr 8703; Pojazdów z pozycji nr 8704 z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania (wysoko- lub średnioprężnym) o pojemności nie większej niż 2500 cm ³ lub z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie iskrowym o pojemności nie większej niż 2800 cm ³ ; Pojazdów z pozycji nr 8705 | 0 |
| | 8708 99 30 | — — — — Pozostałe: | |
| | 8708 99 30 1 | — — — — — Stabilizatory: | |
| | | — — — — — Do montażu przemysłowego w pojazdach mechanicznych z pozycji nr 8701 (bez podpozycji 8701 10), 8702, i 8704 (innych niż z podpozycji 8708 99 10) | 0 |
| | 8708 99 30 9 | — — — — — Pozostałe | 0 |
| | 8708 99 50 | — — — — — Pozostałe wałki skrętne: | |
| | 8708 99 50 1 | — — — — — Do montażu przemysłowego w pojazdach mechanicznych z pozycji nr 8701 (bez podpozycji 8701 10), 8702, i 8704 (innych niż z pozycji 8708 99 10) | 0 |
| | 8708 99 50 9 | — — — — — Pozostałe | 0 |
| | 8708 99 92 | — — — — — Pozostałe: | |
| | 8708 99 92 1 | — — — — — Stalowe, odkute w matrycy zamkniętej: | |
| | | — — — — — Do montażu przemysłowego w pojazdach mechanicznych z pozycji nr 8701 (bez podpozycji 8701 10), 8702, i 8704 (innych niż z podpozycji 8708 99 10) | 0 |
| | 8708 99 92 9 | — — — — — Pozostałe | 0 |
| | 8708 99 98 | — — — — — Pozostałe: | |
| | 8708 99 98 1 | — — — — — Do montażu przemysłowego w pojazdach mechanicznych z pozycji nr 8701 (bez podpozycji 8701 10), 8702, i 8704 (innych niż z podpozycji 8708 99 10) | 0 |
| | 8708 99 98 9 | — — — — — Pozostałe | 0 |
| 8713 | 8713 | Wózki inwalidzkie, z napędem silnikowym bądź mechanicznym innego rodzaju lub bez takiego napędu: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| | 8713 10 00 0 | - Bez mechanicznego napędu | 0 |
| | 8713 90 00 0 | - Pozostałe | 0 |
| 8714 | 8714 | Części i akcesoria pojazdów według pozycji nr 8711 do 8713: | |
| | 8714 20 00 0 | - Wózków inwalidzkich | 0 |
| 8802 | 8802 | Pozostałe statki powietrzne (np. śmigłowce, samoloty); statki kosmiczne (także sztuczne satelity) oraz ich pojazdy nośne: | |
| | 8802 40 | - Samoloty i pozostałe statki powietrzne o masie własnej powyżej 15 000 kg: | |
| | 8802 40 10 0 | - - Statki powietrzne cywilne | 0 |
| 8803 | 8803 | Części wyrobów z pozycji nr 8801 lub 8802: | |
| | 8803 10 | - Śmigła i wirniki oraz ich części: | |
| | 8803 10 10 | - - Dla lotnictwa cywilnego: | |
| | 8803 10 10 1 | - - - Do statków powietrznych cywilnych o masie własnej powyżej 15 000 kg | 0 |
| | 8803 10 10 9 | - - - Pozostałe | 0 |
| | 8803 20 | - Podwozia i ich części: | |
| | 8803 20 10 | - - Dla lotnictwa cywilnego: | |
| | 8803 20 10 1 | - - - Do statków powietrznych cywilnych o masie własnej powyżej 15 000 kg | 0 |
| | 8803 20 10 9 | - - - Pozostałe | 0 |
| | 8803 30 | - Pozostałe części samolotów lub śmigłowców: | |
| | 8803 30 10 | - - Dla lotnictwa cywilnego: | |
| | 8803 30 10 1 | - - - Do statków powietrznych cywilnych o masie własnej powyżej 15 000 kg | 0 |
| | 8803 30 10 9 | - - - Pozostałe | 0 |
| | 8803 90 | - Pozostałe: | |
| | | - - Pozostałe: | |
| | 8803 90 91 1 | - - - Do statków powietrznych cywilnych o masie własnej powyżej 15 000 kg | 0 |
| | 8803 90 91 9 | - - - Pozostałe | 0 |
| 9018 | 9018 | Narzędzia i przyrządy lekarskie, chirurgiczne, stomatologiczne lub weterynaryjne, w tym także aparaty scyntygraficzne i inne elektromedyczne oraz przyrządy do badania wzroku: | |
| | | - Aparatura elektrodiagnostyczna (w tym także aparaty do badań funkcjonalnych lub do kontroli parametrów fizjologicznych): | |
| | 9018 11 00 0 | - - Elektrokardiografy | 0 |
| | 9018 19 00 0 | - - Pozostałe | 0 |
| | 9018 20 00 0 | - Aparaty wytwarzające promieniowanie ultrafioletowe i podczerwone | 0 |
| | | - Strzykawki, igły, cewniki, kaniule itp.: | |
| | 9018 31 | - - Strzykawki nawet z igłami: | |
| | 9018 31 10 0 | - - - Z tworzyw sztucznych | 0 |
| | 9018 31 90 0 | - - - Pozostałe | 0 |
| | 9018 32 | - - Metalowe igły do zastrzyków oraz igły chirurgiczne: | |
| | 9018 32 10 0 | - - - Metalowe igły do zastrzyków | 0 |
| | 9018 32 90 0 | - - - Igły chirurgiczne | 0 |
| | 9018 39 00 0 | - - Pozostałe | 0 |
| | | - Pozostałe narzędzia i sprzęt dla stomatologii: | |
| | 9018 41 00 0 | - - Wiertarki dentystyczne, również mające wspólną podstawę z innym sprzętem stomatologicznym | 0 |
| | 9018 49 00 0 | - - Pozostałe | 0 |
| | 9018 50 | - Przyrządy i narzędzia okulistyczne: | |
| | 9018 50 10 0 | - - Nieoptyczne | 0 |
| | 9018 50 90 0 | - - Optyczne | 0 |
| | 9018 90 | - Pozostałe narzędzia i przyrządy: | |
| | 9018 90 10 0 | - - Przyrządy do pomiaru ciśnienia krwi | 0 |
| | 9018 90 20 0 | - - Endoskopy | 0 |
| | 9018 90 30 0 | - - Urządzenia do dializy (sztuczne nerki, dializatory) | 0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|---|
| | | <ul style="list-style-type: none"> — — Aparatura do diatermii: — — — Ultradźwiękowej — — — Pozostałej — — Aparatura do transfuzji — — Aparatura i przyrządy do anestezji — — Pozostałe | <ul style="list-style-type: none"> 0 0 0 0 0 |
| 9019 | 9019 | Sprzęt do mechanoterapii; aparaty do masażu; aparatura do testów psychotechnicznych; aparatura i sprzęt do ozonoterapii, tlenoterapii, aerzoloterapii, aparaty do sztucznego oddychania i inne respiratory lecznicze: | |
| | 9019 10 | — Sprzęt do mechanoterapii; aparaty do masażu; aparatura do testów psychotechnicznych: | |
| | 9019 10 10 0 | — — Aparaty do masażu elektrycznego typu wibracyjnego | 0 |
| | 9019 10 90 0 | — — Pozostałe | 0 |
| | 9019 20 00 0 | — Aparatura do ozonoterapii, tlenoterapii, aerzoloterapii, aparaty do sztucznego oddychania i inne lecznicze respiratory | 0 |
| 9020 | 9020 00 | Pozostałe respiratory oraz maski gazowe, z wyjątkiem masek ochronnych, bez części mechanicznych lub wymiennych filtrów: | |
| | 9020 00 10 0 | — Respiratory i maski gazowe (z wyjątkiem ich części) dla lotnictwa cywilnego | 0 |
| | 9020 00 90 0 | — Pozostałe | 0 |
| 9021 | 9021 | Sprzęt i aparaty ortopedyczne, włącznie z kulami, pasami chirurgicznymi i przepuklinowymi; szyny, łubki i inny sprzęt do składania złamanych kości; protezy; aparaty słuchowe oraz inne aparaty zakładane, noszone lub wszczepiane, mające na celu skorygowanie wady lub kalectwa: | |
| | | — Sztuczne stawy, aparaty ortopedyczne i inny sprzęt do składania złamanych kości: | |
| | 9021 11 00 0 | — — Sztuczne stawy | 0 |
| | 9021 19 | — — Pozostałe: | |
| | 9021 19 10 0 | — — — Aparaty ortopedyczne | 0 |
| | 9021 19 90 0 | — — — Szyny (łubki) i inny sprzęt stosowany przy złamaniach | 0 |
| | | — Sztuczne zęby i protezy dentystyczne: | |
| | 9021 21 | — — Sztuczne zęby: | |
| | 9021 21 10 0 | — — — Z tworzyw sztucznych | 0 |
| | 9021 21 90 0 | — — — Z innych materiałów | 0 |
| | 9021 29 | — — Pozostałe: | |
| | 9021 29 10 0 | — — — Z metali szlachetnych lub metali szlachetnych walcowanych | 0 |
| | 9021 29 90 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| | 9021 30 | — Protezy innych części ciała: | |
| | 9021 30 10 0 | — — Protezy oczne | 0 |
| | 9021 30 90 0 | — — Pozostałe | 0 |
| | 9021 40 00 0 | — Aparaty słuchowe, z wyjątkiem części do nich i akcesoriów | 0 |
| | 9021 50 00 0 | — Stymulatory serca, z wyjątkiem części do nich i akcesoriów | 0 |
| | 9021 90 | — Pozostałe: | |
| | 9021 90 10 0 | — — Części i akcesoria do aparatów słuchowych | 0 |
| | 9021 90 90 0 | — — Pozostałe | 0 |
| 9022 | 9022 | Aparaty wykorzystujące promieniowanie rentgenowskie lub promieniowanie alfa, beta lub gamma, nawet dla zastosowań medycznych, chirurgicznych, stomatologicznych lub weterynaryjnych, włącznie z aparaturą do radiografii lub radioterapii, lampami rentgenowskimi oraz innymi generatorami promieni rentgena, generatorami wysokiego napięcia, pulpitami i panelami sterowniczymi, ekranami, stołami, fotelami itp., do prowadzenia badań lub leczenia: | |
| | | — Aparatura wykorzystująca promieniowanie rentgenowskie, nawet do zastosowań medycznych, chirurgicznych, stomatologicznych lub weterynaryjnych, włącznie z aparatami do radiografii lub radioterapii: | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|--|---|
| | 9022 11 00 0 | — — Do celów medycznych, chirurgicznych, stomatologicznych lub weterynaryjnych | 0 |
| | 9022 19 00 0 | — — Do innych zastosowań | 0 |
| | 9022 21 00 0 | — Aparaty wykorzystujące promieniowanie alfa, beta lub gamma, nawet do zastosowań medycznych, chirurgicznych, stomatologicznych i weterynaryjnych, łącznie z aparaturą do radiografii i radioterapii: — — Do zastosowań medycznych, chirurgicznych, stomatologicznych lub weterynaryjnych | 0 |
| | 9022 29 00 0 | — — Do innych zastosowań | 0 |
| | 9022 30 00 0 | — Lampy rentgenowskie | 0 |
| | 9022 90 | — Inne, włącznie z częściami i akcesoriami: | |
| | 9022 90 10 0 | — — Ekrany rentgenowskie fluorescencyjne i ekrany rentgenowskie wzmacniające; kratki i osłony przeciwrozproszeniowe | 0 |
| | 9022 90 90 0 | — — Pozostałe | 0 |
| 9024 | 9024 | Maszyny oraz aparaty do przeprowadzania badań twardości, wytrzymałości, ściśliwości, elastyczności i tym podobnych mechanicznych własności materiałów (np. metali, drewna, materiałów włókienniczych, papieru lub tworzyw sztucznych): | |
| | 9024 10 | — Maszyny i aparaty do badania metali: | |
| | 9024 10 10 0 | — — Elektroniczne | 0 |
| | | — — Pozostałe: | |
| | 9024 10 91 0 | — — — Uniwersalne lub do prób na rozciąganie | 0 |
| | 9024 10 93 0 | — — — Do badania twardości | 0 |
| | 9024 10 99 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| | 9024 80 | — Inne maszyny i aparaty: | |
| | 9024 80 10 0 | — — Elektroniczne | 0 |
| | | — — Pozostałe: | |
| | 9024 80 91 0 | — — — Do badania materiałów włókienniczych, papieru lub kartonu | 0 |
| | 9024 80 99 0 | — — — Pozostałe | 0 |
| 9027 | 9027 | Przyrządy lub aparaty do analizy fizycznej lub chemicznej (np. polarymetry, refraktometry, spektrometry, aparaty do analizy gazu lub dymu); przyrządy lub aparaty do pomiaru lub kontroli lepkości, porowatości, rozszerzalności, napięcia powierzchniowego itp.; przyrządy i aparaty do mierzenia i kontroli ilości ciepła, światła lub dźwięku, łącznie ze światłomierzami; mikrotomy: | |
| | 9027 20 | — Chromatografy i aparaty do elektroforezy: | |
| | 9027 20 10 0 | — — Chromatografy | 0 |
| 9701 | 9701 | Obrazy, rysunki i pastele, wykonane wyłącznie ręcznie (z wyjątkiem rysunków z pozycji nr 4906 oraz wyrobów przemysłowych, malowanych lub zdobionych ręcznie); kolaże i podobne płyty dekoracyjne: | |
| | 9701 10 00 0 | — Obrazy, rysunki i pastele | 0 |
| | 9701 90 00 0 | — Pozostałe | 0 |
| 9702 | 9702 00 00 0 | Oryginalne ryciny, sztychy i litografie | 0 |
| 9703 | 9703 00 00 0 | Oryginalne rzeźby i posągi z wszelkich materiałów | 0 |
| 9704 | 9704 00 00 0 | Znaczki pocztowe i skarbowe, znaczki opłaty stemplowej, koperty pierwszego dnia obiegu, papeteria pocztowa (ofrankowana) itp., nawet kasowane lecz nie z bieżącej lub nowej emisji w kraju wydania | 0 |
| 9705 | 9705 00 00 0 | Zbiory zoologiczne, botaniczne, mineralogiczne, anatomiczne i elementy tych zbiorów; przedmioty kolekcjonerskie - o wartości historycznej, archeologicznej, paleontologicznej, etnograficznej i numizmatycznej | 0 |
| 9706 | 9706 00 00 0 | Antyki liczące ponad 100 lat | 0 |

Załącznik nr 2**WYKAZ PAŃSTW CZŁONKOWSKICH EUROPEJSKIEJ WSPÓLNOTY GOSPODARCZEJ (EWG)**

- | | |
|--------------|---------------------------------|
| 1. Belgia | 7. Irlandia |
| 2. Dania | 8. Luksemburg |
| 3. Francja | 9. Portugalia |
| 4. Grecja | 10. Republika Federalna Niemiec |
| 5. Hiszpania | 11. Wielka Brytania |
| 6. Holandia | 12. Włochy |