

XV JAKSO

EPÄJALOT METALLIT JA EPÄJALOSTA METALLISTA VALMISTETUT TAVARAT

Huomautuksia

1. Tähän jaksoon eivät kuulu:

- a) valmistetut maalit, musteet ja muut metallisuomuihin tai -jauheeseen perustuvat tuotteet (nimikkeet 3207–3210, 3212, 3213 ja 3215);
- b) ferrocerium ja muut pyroforiset seokset (nimike 3606);
- c) nimikkeiden 6506 ja 6507 päähineet ja niiden osat;
- d) sateenvarjonkehikot ja muut nimikkeen 6603 tavarat;
- e) 71 ryhmän tavarat (esimerkiksi jalometalliseokset, jalometallilla plateroitu epäjalo metalli ja epäaidot korut);
- f) XVI jakson tavarat (koneet, mekaaniset laitteet ja sähkötavarat);
- g) kootut rautatie- ja raitiotieraitteet (nimike 8608) sekä muut XVII jakson tavarat (kulkuneuvot, alukset ja ilma-alukset);
- h) XVIII jakson kojeet ja laitteet, myös kellonjouset;
- ij) ampumatarvikkeiksi valmistetut lyijyhaulit (nimike 9306) sekä muut XIX jakson tavarat (aseet ja ampumatarvikkeet);
- k) 94 ryhmän tavarat (esimerkiksi huonekalut, vuoteiden joustin pohjat, valaisimet ja valaistusvarusteet, valokilvet ja tehdasvalmisteiset rakennukset);
- l) 95 ryhmän tavarat (esimerkiksi lelut, pelit ja urheiluvälineet);
- m) käsiseulat, napit, säiliökynät, kynänpitimet, kynän terät, yksi-, kaksi- ja kolmijalat ja niiden kaltaiset tavarat sekä muut 96 ryhmän tavarat (erinäiset tavarat);
- n) 97 ryhmän tavarat (esimerkiksi taideteokset).

2. Kaikkialla nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla "yleiskäyttöiset osat":

- a) nimikkeiden 7307, 7312, 7315, 7317 ja 7318 tavaroita sekä niiden kaltaisia muusta epäjalosta metallista valmistettuja tavaroita;
- b) epäjalosta metallista tehtyjä jousia ja jousenlehtiä, ei kuitenkaan kellonjousia (nimike 9114); sekä
- c) nimikkeiden 8301, 8302, 8308 ja 8310 tavaroita sekä nimikkeen 8306 epäjalosta metallista valmistettuja kehyksiä ja peilejä.

Jäljempänä 73–76 ja 78–82 ryhmässä ilmaisulla "tavaroiden osat" (lukuun ottamatta nimikettä 7315) ei tarkoiteta edellä määriteltyjä yleiskäyttöisiä osia.

Jollei edellisen alakohdan ja 83 ryhmän 1 huomautuksesta muuta johdu, 82 tai 83 ryhmän tavarat eivät kuulu 72–76 ja 78–81 ryhmään.

3. Kaikkialla nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla "epäjalo metalli" seuraavia metalleja: rauta ja teräs, kupari, nikkeli, alumiini, lyijy, sinkki, tina, volframi, molybdeeni, tantaali, magnesium, koboltti, vismutti, kadmium, titaani, zirkonium, antimoni, mangaani, beryllium, kromi, germanium, vanadiini, gallium, hafnium, indium, niobium (kolumbium), renium ja tallium.
4. Kaikkialla nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla "kermetit" tuotteita, joissa on metallisen ainesosan ja keraamisen ainesosan mikroskooppinen heterogeeninen yhdiste. Ilmaisuu "kermetit" kattaa myös sintratut metallikarbidit (metallilla sintratut metallikarbidit).
5. Seosten luokittelu (lukuun ottamatta ferroseoksia ja esiseoksia, sellaisina kuin ne määritellään 72 ja 74 ryhmässä):
 - a) epäjalojen metallien seokset luokitellaan siitä metallista valmistetuksi seokseksi, jota niissä on painosta eniten;
 - b) seos, jossa on tähän jaksoon kuuluvia epäjaloja metalleja ja tähän jaksoon kuulumattomia aineita, luokitellaan tämän jakson epäjalojen metallien seokseksi, jos näiden metallien yhteispaino on vähintään yhtä suuri kuin muiden aineiden yhteispaino;
 - c) tässä jaksossa tarkoitetaan ilmaisulla "seokset" myös sintrattuja metallijauheiden seoksia, sulattamalla saatuja heterogeenisiä seoksia (ei kuitenkaan kermettejä) ja metallien välisiä yhdisteitä.
6. Jollei toisin määrätä, viittaus epäjaloon metalliin nimikkeistössä tarkoittaa myös seoksia, jotka 5 huomautuksen mukaisesti luokitellaan kyseisen metallin seokseksi.

7. Kokoonpantujen tavaroiden luokittelu:

Jollei toisin määrätä, luokitellaan epäjaloa metallia olevat tavarat (myös nimikkeistön tulkintasääntöjen mukaan epäjalometallitavaroina pidettävät, eri aineista valmistetut tavarat), joissa on kahta tai useampaa epäjaloa metallia, sitä epäjaloa metallia oleviksi tavaroiksi, jota niissä on painosta eniten.

Tässä tarkoituksessa:

- a) pidetään rautaa ja terästä tai eri rauta- ja teräslaatuja yhtenä ja samana metallina;
 - b) pidetään seosta kokonaan sitä metallia olevana, jonka seoksena se luokitellaan 5 huomautuksen mukaisesti;
 - c) pidetään nimikkeen 8113 kermettiä yhtenä ainoana epäjalon metallina.
8. Tässä jaksossa tarkoitetaan ilmaisulla:

a) "jätteet ja romu"

metallien valmistuksessa ja mekaanisessa työstössä syntyviä metallijätteitä ja -romua sekä metallitavaroita, jotka selvästi eivät sellaisinaan sovellu käytettäväksi sen takia, että ne ovat vahingoittuneita, leikeltynyttä tai kuluneita, tai muista syistä;

b) "jauheet"

tuotteita, joista vähintään 90 painoprosenttia läpäisee seulan, jonka silmäkoko on 1 mm.

72 RYHMÄ

RAUTA JA TERÄS

Huomautuksia

1. Tässä ryhmässä ja tämän huomautuksen d, e ja f alakohdan osalta kaikkialla nimikkeistössä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) "harkkorauta"

raudan ja hiilen seoksia, jotka käytännössä eivät sovellu muokattaviksi, joissa on enemmän kuin 2 painoprosenttia hiiltä ja joissa lisäksi voi olla yhtä tai useampaa muuta ainetta painosta seuraavasti:

- enintään 10 prosenttia kromia
- enintään 6 prosenttia mangaania
- enintään 3 prosenttia fosforia
- enintään 8 prosenttia piitä
- enintään 10 prosenttia muita aineita yhteensä;

b) "peilirauta"

raudan ja hiilen seoksia, joissa on enemmän kuin 6 mutta enintään 30 painoprosenttia mangaania ja jotka muuten ovat a alakohdan määritelmän mukaiset;

c) "ferroseokset"

seoksia, jotka ovat harkkoina, möhkäleinä, säännöttöminä kappaleina tai niiden kaltaisessa alkumuodossa, jatkuvavalussa saaduissa muodoissa ja myös rakeina tai jauheena (myös yhteenpuristettuina) ja joita tavallisesti käytetään lisäaineina muiden seosten valmistuksessa tai pelkistysaineina, rikinpoistoaineina tai vastaaviin tarkoituksiin rautametallurgiassa ja jotka käytännössä eivät sovellu muokattaviksi ja joissa on rautaa vähintään 4 painoprosenttia ja painosta yhtä tai useampaa seuraavista aineista:

- enemmän kuin 10 prosenttia kromia
- enemmän kuin 30 prosenttia mangaania
- enemmän kuin 3 prosenttia fosforia
- enemmän kuin 8 prosenttia piitä
- enemmän kuin 10 prosenttia yhteensä muita aineita, lukuun ottamatta hiiltä, mutta kuparia ei kuitenkaan saa olla enemmän kuin 10 prosenttia;

d) "teräs"

rautapohjaisia aineita, muita kuin nimikkeeseen 7203 kuuluvia, jotka käytännössä (tiettyjä valukappaleen muotoon tuotettuja lukuun ottamatta) soveltuvat muokattaviksi ja joissa on enintään 2 painoprosenttia hiiltä. Kromiteräksessä hiilipitoisuus voi kuitenkin olla suurempi;

e) "ruostumaton teräs"

seosterästä, jossa on enintään 1,2 painoprosenttia hiiltä ja vähintään 10,5 painoprosenttia kromia ja jossa voi lisäksi olla muita aineita;

f) "muu seosteräs"

terästä, joka ei vastaa ruostumattoman teräksen määritelmää ja jossa on painosta yhtä tai useampaa seuraavista aineista:

— vähintään 0,3 prosenttia alumiinia

— vähintään 0,0008 prosenttia booria

— vähintään 0,3 prosenttia kromia

— vähintään 0,3 prosenttia kobolttia

— vähintään 0,4 prosenttia kuparia

— vähintään 0,4 prosenttia lyijyä

— vähintään 1,65 prosenttia mangaania

— vähintään 0,08 prosenttia molybdeenia

— vähintään 0,3 prosenttia nikkeliä

— vähintään 0,06 prosenttia niobiumia

— vähintään 0,6 prosenttia piitä

— vähintään 0,05 prosenttia titaania

— vähintään 0,3 prosenttia volframia

— vähintään 0,1 prosenttia vanadiinia

— vähintään 0,05 prosenttia zirkoniumia

— muita aineita vähintään 0,1 prosenttia kutakin (ei kuitenkaan rikkiä, fosforia, hiiltä ja typpeä);

g) "romusta sulatetut harkot, rautaa tai terästä"

karkeiksi valanteiksi (ilman syöttökupuja) tai harkoiksi valettuja tuotteita, joissa on ilmeisiä pintavikoja ja jotka eivät kemialliselta koostumukseltaan vastaa harkkoraudan, peiliraudan tai ferroseoksien määritelmää;

h) "rakeet"

tuotteita, joista vähemmän kuin 90 painoprosenttia läpäisee seulan, jonka silmäkoko on 1 mm, ja joista vähintään 90 painoprosenttia läpäisee seulan, jonka silmäkoko on 5 mm;

ij) "välituotteet"

poikkileikkaukseltaan täyteriä, jatkuvavalumenetelmällä valmistettuja tuotteita, myös jos niitä on kuumana esivalssattu, sekä muita poikkileikkaukseltaan täyteriä tuotteita, joita ei ole enempää valmistettu kuin kuumana esivalssattu tai takomalla esimuokattu, myös profiiliihioita.

Nämä tuotteet eivät esiinny keloina eivätkä kieppeinä;

k) "levyvalmisteet"

valssattuja, täyteristä poikkileikkaukseltaan suorakaiteen (muun kuin neliön) muotoisia tuotteita, jotka eivät vastaa ij alakohdan määritelmää, seuraavissa muodoissa:

— säännöllisesti kelattuina rullina, tai

— suorina tuotteina, joiden leveys, jos paksuus on pienempi kuin 4,75 mm, on vähintään kymmenen kertaa paksuus tai joiden leveys, jos paksuus on vähintään 4,75 mm, on suurempi kuin 150 mm ja vähintään kaksi kertaa paksuus.

Levyvalmisteisiin luetaan myös tuotteet, joihin on valssauksessa aikaansaatu pintakuvioita (esimerkiksi uria, harjoja tai ruudun, pisanan, pyörylän tai vinoneliön muotoisia kuvioita), ja tuotteet, jotka on reiätetty, aallotettu tai kiillotettu, jos ne eivät tuolloin saa muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta.

Muun kuin suorakaiteen tai neliön muotoiset levyvalmisteet luokitellaan koosta riippumatta vähintään 600 mm:n levyisiksi tuotteiksi, jos ne eivät ole luonteeltaan muihin nimikkeisiin kuuluvia tavaroita tai tuotteita;

l) "kuumavalssatut, säännöttömästi kiepitetty tangot"

säännöttömästi kiepitettyjä kuumavalssattuja tuotteita, joiden täyterinen poikkileikkaus on muodoltaan ympyrä, ympyräsegmentti, soikio, suorakaide, neliö, kolmio tai muu kupera monikulmio (myös "litistetyt ympyrät" ja "muunnetut suorakulmiot", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, yhdensuuntaisia ja yhtä pitkiä). Näissä tuotteissa voi olla valssauksessa syntyneitä syvennyksiä, harjoja, uria tai muita muotopoikkeamia (betonin raudoitustangot);

m) "muut tangot"

tuotteita, jotka eivät vastaa ij, k tai l alakohdan määritelmää tai langan määritelmää ja joiden koko pituudelta samanlainen, täyterinen poikkileikkaus on muodoltaan ympyrä, ympyräsegmentti, soikio, suorakaide, neliö, kolmio tai muu kupera monikulmio (myös "litistetyt ympyrät" ja "muunnetut suorakulmiot", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, yhdensuuntaisia ja yhtä pitkiä).

Nämä tuotteet:

— voivat olla sellaisia, joissa on valssauksessa syntyneitä syvennyksiä, harjoja, uria tai muita muotopoikkeamia (betonin raudoitustangot)

— voivat olla valssauksen jälkeen kierrettyjä;

n) "profiilit"

tuotteita, joissa on koko pituudelta samanlainen, täyterinen poikkileikkaus ja jotka eivät vastaa ij, k, l tai m alakohdan määritelmää tai langan määritelmää.

72 ryhmään ei kuulu nimikkeen 7301 tai 7302 tuotteita;

o) "langat"

kiepitettyjä tai keloilla olevia kylmänä muokattuja tuotteita, joissa on koko pituudelta samanlainen, täyteinen, minkä tahansa muotoinen poikkileikkaus ja jotka eivät vastaa levyvalmisteiden määritelmää;

p) "ontot poratangot"

onttoja, poikkileikkaukseltaan minkä tahansa muotoisia, porien valmistukseen soveltuvia tankoja, joiden poikkileikkauksen suurin ulkomitta on suurempi kuin 15 mm mutta enintään 52 mm ja suurin sisämitta enintään puolet suurimmasta ulkoläpimitasta. Rautaa tai terästä olevat ontot tangot, jotka eivät vastaa tätä määritelmää, luokitellaan nimikkeeseen 7304.

2. Rautametallit, jotka on pleteroitu toisella rautametallilla, luokitellaan siitä rautametallista valmistetuiksi tuotteiksi, jota niissä on painosta eniten.
3. Elektrolyyttisesti saostamalla, painevalulla tai sintraamalla valmistetut rauta- ja terästuotteet luokitellaan muotonsa, koostumuksensa ja ulkonäkönsä perusteella niihin tämän ryhmän nimikkeisiin, jotka soveltuvat vastaaville kuumavalssatuille tuotteille.

Alanimikehuomautuksia

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) "seostettu harkkorauta"

harkkorautaa, jossa on yhtä tai useampaa jäljempänä mainittua ainetta painosta seuraavasti:

- enemmän kuin 0,2 prosenttia kromia
- enemmän kuin 0,3 prosenttia kuparia
- enemmän kuin 0,3 prosenttia nikkeliä
- enemmän kuin 0,1 prosenttia jotain seuraavista aineista: alumiini, molybdeeni, titaani, volframi ja vanadiini;

b) "seostamaton automaattiteräs"

seostamatonta terästä, jossa on yhtä tai useampaa jäljempänä mainittua ainetta painosta seuraavasti:

- vähintään 0,08 prosenttia rikkiä
- vähintään 0,1 prosenttia lyijyä
- enemmän kuin 0,05 prosenttia seleeniä
- enemmän kuin 0,01 prosenttia telluuria
- enemmän kuin 0,05 prosenttia vismuttia;

c) "piiseosteinen sähkötekninen teräs"

seosterästä, jossa on vähintään 0,6 mutta enintään 6 painoprosenttia piitä ja enintään 0,08 painoprosenttia hiiltä. Siinä voi myös olla enintään 1 painoprosentti alumiinia mutta ei sellaisia määriä muita aineita, että ne antaisivat teräkselle jonkin muun seosteräksen ominaisuudet;

d) ”pikateräs”

seosterästä, jossa on mahdollisten muiden aineiden ohessa vähintään kahta seuraavasta kolmesta aineesta: molybdeenia, volframia ja vanadiinia, yhteismäärältään vähintään 7 painoprosenttia, sekä hiiltä vähintään 0,6 painoprosenttia ja kromia 3—6 painoprosenttia;

e) ”piimanganiteräs”

seosterästä, jossa on painosta:

- enintään 0,7 prosenttia hiiltä,
- vähintään 0,5 prosenttia mutta enintään 1,9 prosenttia mangaania, ja
- vähintään 0,6 prosenttia mutta enintään 2,3 prosenttia piitä mutta ei sellaisia määriä muita aineita, että ne antaisivat teräkselle jonkin muun seosteräksen ominaisuudet.

2. Luokiteltaessa ferroseoksia nimikkeen 7202 alanimikkeisiin on noudatettava seuraavaa sääntöä:

Ferroseosta pidetään binaarisena, ja se luokitellaan asianomaiseen alanimikkeeseen (jos sellainen on olemassa), jos ainoastaan yksi seosaineista on suurempi kuin 1 ryhmähuomautuksen c alakohdassa tarkoitettu pienin prosenttiluku; vastaavasti ferroseosta pidetään ternaarisenä tai kvaternaarisena, jos kaksi tai kolme seoksen aineista on suurempi kuin pienin prosenttiluku.

Tätä sääntöä sovellettaessa 1 ryhmähuomautuksen c alakohdassa tarkoitettuja ”muita aineita” on kutakin oltava enemmän kuin 10 painoprosenttia.

Lisähuomautus

1. Jäljempänä tarkoitetaan ilmaisulla:

- ”sähkötekniinen” alanimikkeissä 7209 16 10, 7209 17 10, 7209 18 10, 7209 26 10, 7209 27 10, 7209 28 10 ja 7211 23 20 levyvalmisteita, joiden tehohäviö kiloa kohti 50 Hz:n virran ja 1 T:n magneettivuon tiheyden vaikutuksesta on Epstein-menetelmällä mitattuna:
 - enintään 2,1 W, kun niiden paksuus on enintään 0,20 mm,
 - enintään 3,6 W, kun niiden paksuus on vähintään 0,20 mm mutta pienempi kuin 0,60 mm,
 - enintään 6 W, kun niiden paksuus on vähintään 0,60 mm mutta enintään 1,50 mm;
- ”läkipelti” alanimikkeissä 7210 12 20, 7210 70 10, 7212 10 10 ja 7212 40 20 vähemmän kuin 0,5 mm paksuja levyvalmisteita, jotka on päällystetty metallikerroksella, jossa on vähintään 97 painoprosenttia tinaa;
- ”työkaluteräs” alanimikkeissä 7224 10 10, 7224 90 02, 7225 30 10, 7225 40 12, 7226 91 20, 7228 30 20, 7228 40 10, 7228 50 20 ja 7228 60 20 muuta seosterästä kuin ruostumatonta tai pikaterästä, jossa on jäljempänä mainittua ainetta painosta seuraavasti ja jossa voi lisäksi olla muita aineita:
 - vähemmän kuin 0,6 prosenttia hiiltä

ja

vähintään 0,7 prosenttia piitä ja vähintään 0,05 prosenttia vanadiinia

tai

vähintään 4 prosenttia volframia,

— vähintään 0,8 prosenttia hiiltä

ja

vähintään 0,05 prosenttia vanadiinia,

— enemmän kuin 1,2 prosenttia hiiltä

ja

vähintään 11 prosenttia mutta enintään 15 prosenttia kromia,

— vähintään 0,16 prosenttia mutta enintään 0,5 prosenttia hiiltä

ja

vähintään 3,8 prosenttia mutta enintään 4,3 prosenttia nikkeliä

ja

vähintään 1,1 prosenttia mutta enintään 1,5 prosenttia kromia

ja

vähintään 0,15 prosenttia mutta enintään 0,5 prosenttia molybdeenia,

— vähintään 0,3 prosenttia mutta enintään 0,5 prosenttia hiiltä

ja

vähintään 1,4 prosenttia mutta enintään 2,1 prosenttia kromia

ja

vähintään 0,15 prosenttia mutta enintään 0,5 prosenttia molybdeenia

ja

vähemmän kuin 1,2 prosenttia nikkeliä,

— vähintään 0,3 prosenttia hiiltä

ja

vähemmän kuin 5,2 prosenttia kromia

ja

vähintään 0,65 prosenttia molybdeenia tai vähintään 0,4 prosenttia volframia,

— vähintään 0,5 prosenttia mutta enintään 0,6 prosenttia hiiltä

ja

vähintään 1,25 prosenttia mutta enintään 1,8 prosenttia nikkeliä

ja

vähintään 0,5 prosenttia mutta enintään 1,2 prosenttia kromia

ja

vähintään 0,15 prosenttia mutta enintään 0,5 prosenttia molybdeenia.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	I. RAAKA-AINEET; RAKEINA TAI JAUHEENA OLEVAT TUOTTEET		
7201	Harkkorauta ja peilirauta, harkkoina, möhkäleinä tai muussa alkumuodossa:		
7201 10	– seostamaton harkkorauta, jossa on enintään 0,5 painoprosenttia fosforia:		
	— jossa on vähintään 0,4 painoprosenttia mangaania:		
7201 10 11	--- jossa on enintään 1 painoprosentti piitä	1,7	—
7201 10 19	--- jossa on enemmän kuin 1 painoprosentti piitä	1,7	—
7201 10 30	— jossa on vähintään 0,1 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 0,4 painoprosenttia mangaania	1,7	—
7201 10 90	— jossa on vähemmän kuin 0,1 painoprosenttia mangaania	vapaa	—
7201 20 00	– seostamaton harkkorauta, jossa on enemmän kuin 0,5 painoprosenttia fosforia	2,2	—
7201 50	– seostettu harkkorauta; peilirauta:		
7201 50 10	— seostettu harkkorauta, jossa on vähintään 0,3 painoprosenttia mutta enintään 1 painoprosentti titaania ja vähintään 0,5 painoprosenttia mutta enintään 1 painoprosentti vanadiinia	vapaa	—
7201 50 90	— muut	1,7	—
7202	Ferroseokset:		
	– ferromangaani:		
7202 11	— jossa on enemmän kuin 2 painoprosenttia hiiltä:		
7202 11 20	--- jonka rakeiden koko on enintään 5 mm ja mangaanipitoisuus suurempi kuin 65 painoprosenttia	2,7	—
7202 11 80	--- muu	2,7	—
7202 19 00	— muu	2,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– ferropii:		
7202 21 00	– – jossa on enemmän kuin 55 painoprosenttia piitä	5,7 ⁽¹⁾	—
7202 29	– – muu:		
7202 29 10	– – – jossa on vähintään 4 painoprosenttia mutta enintään 10 painoprosenttia magneesiumia	5,7 ⁽¹⁾	—
7202 29 90	– – – muu	5,7 ⁽¹⁾	—
7202 30 00	– ferropiimangaani	3,7 ⁽¹⁾	—
	– ferrokromi:		
7202 41	– – jossa on enemmän kuin 4 painoprosenttia hiiltä:		
7202 41 10	– – – jossa on enemmän kuin 4 painoprosenttia mutta enintään 6 painoprosenttia hiiltä	4	—
7202 41 90	– – – jossa on enemmän kuin 6 painoprosenttia hiiltä	4	—
7202 49	– – muu:		
7202 49 10	– – – jossa on enintään 0,05 painoprosenttia hiiltä	7 ⁽¹⁾	—
7202 49 50	– – – jossa on enemmän kuin 0,05 painoprosenttia mutta enintään 0,5 painoprosenttia hiiltä	7 ⁽¹⁾	—
7202 49 90	– – – jossa on enemmän kuin 0,5 painoprosenttia mutta enintään 4 painoprosenttia hiiltä	7	—
7202 50 00	– ferropiikromi	2,7	—
7202 60 00	– ferronikkeli	vapaa	—
7202 70 00	– ferromolybdeeni	2,7	—
7202 80 00	– ferrovolframi ja ferropiivolframi	vapaa	—
	– muut:		
7202 91 00	– – ferrotitaani ja ferropiititaani	2,7	—
7202 92 00	– – ferrovanadiini	2,7	—
7202 93 00	– – ferрониobium	vapaa	—
7202 99	– – muu:		
7202 99 10	– – – ferfosfori	vapaa	—
7202 99 30	– – – ferropiimagnesium	2,7	—
7202 99 80	– – – muut	2,7	—
7203	Rautamalmista suoraan pelkistämällä saadut rautapohjaiset tuotteet sekä muut huokoiset rautapohjaiset tuotteet, säännöttöminä kappaleina, pelletteinä tai niiden kaltaisessa muodossa; rauta, jonka puhtaus on vähintään 99,94 painoprosenttia, säännöttöminä kappaleina, pelletteinä tai niiden kaltaisessa muodossa:		
7203 10 00	– rautamalmista suoraan pelkistämällä saadut rautapohjaiset tuotteet	vapaa	—
7203 90 00	– muut	vapaa	—
7204	Rautapohjaiset jätteet ja romu; romusta sulatetut harkot, rautaa tai terästä:		
7204 10 00	– valuraudan jätteet ja romu	vapaa	—

⁽¹⁾ WTO:n tariffikiintiö.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– seosteräksen jätteet ja romu:		
7204 21	– ruostumatonta terästä:		
7204 21 10	– jossa on vähintään 8 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7204 21 90	– muut	vapaa	—
7204 29 00	– muut	vapaa	—
7204 30 00	– tinatun raudan tai teräksen jätteet ja romu	vapaa	—
	– muut jätteet ja romu:		
7204 41	– sorvaus- ja muut lastut, kaavinta- ja kuorimisjätteet, hiomajätteet, sahausjätteet, viilajauho, purseet ja jäysteet sekä leikkausjätteet, myös paaleina:		
7204 41 10	– sorvaus- ja muut lastut, kaavinta- ja kuorimisjätteet, hiomajätteet, sahausjätteet ja viilajauho	vapaa	—
	– purseet, jäysteet ja leikkausjätteet:		
7204 41 91	– paaleina	vapaa	—
7204 41 99	– muut	vapaa	—
7204 49	– muut:		
7204 49 10	– paloiteltuna	vapaa	—
	– muut:		
7204 49 30	– paaleina	vapaa	—
7204 49 90	– muut	vapaa	—
7204 50 00	– romusta sulatetut harkot	vapaa	—
7205	Rakeet ja jauheet, harkkorautaa, peilirautaa, rautaa tai terästä:		
7205 10 00	– rakeet	vapaa	—
	– jauheet:		
7205 21 00	– seosterästä	vapaa	—
7205 29 00	– muut	vapaa	—
	II. RAUTA JA SEOSTAMATON TERÄS		
7206	Rauta ja seostamaton teräs, valanteina tai muussa alkumuodossa (ei kuitenkaan nimikkeen 7203 rauta):		
7206 10 00	– valanteet	vapaa	—
7206 90 00	– muut	vapaa	—
7207	Välituotteet, rautaa tai seostamatonta terästä:		
	– joissa on vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä:		
7207 11	– poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoiset, leveys pienempi kuin kaksi kertaa paksuus:		
	– valssatut tai jatkuvavaletut:		
7207 11 11	– automaattiterästä	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	---- muut:		
7207 11 14	----- paksuus enintään 130 mm	vapaa	—
7207 11 16	----- paksuus suurempi kuin 130 mm	vapaa	—
7207 11 90	--- taotut	vapaa	—
7207 12	-- muut poikkileikkaukseltaan suorakaiteen (muun kuin neliön) muotoiset:		
7207 12 10	--- valssatut tai jatkuvavaletut	vapaa	—
7207 12 90	--- taotut	vapaa	—
7207 19	-- muut:		
	--- poikkileikkaukseltaan ympyrän tai monikulmion muotoiset:		
7207 19 12	---- valssatut tai jatkuvavaletut	vapaa	—
7207 19 19	---- taotut	vapaa	—
7207 19 80	--- muut	vapaa	—
7207 20	- joissa on vähintään 0,25 painoprosenttia hiiltä:		
	-- poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoiset, leveys pienempi kuin kaksi kertaa paksuus:		
	--- valssatut tai jatkuvavaletut:		
7207 20 11	---- automaattiterästä	vapaa	—
	---- muut, joissa on:		
7207 20 15	----- vähintään 0,25 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 0,6 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7207 20 17	----- vähintään 0,6 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7207 20 19	--- taotut	vapaa	—
	-- muut, poikkileikkaukseltaan suorakaiteen (muun kuin neliön) muotoiset:		
7207 20 32	--- valssatut tai jatkuvavaletut	vapaa	—
7207 20 39	--- taotut	vapaa	—
	-- poikkileikkaukseltaan ympyrän tai monikulmion muotoiset:		
7207 20 52	--- valssatut tai jatkuvavaletut	vapaa	—
7207 20 59	--- taotut	vapaa	—
7207 20 80	-- muut	vapaa	—
7208	Levyvalmisteet, rautaa tai seostamatonta terästä, leveys vähintään 600 mm, kuumavalssatut, pleteroitamattomat ja muulla tavalla metallilla tai muulla aineella pinnoittamattomat:		
7208 10 00	- kelatut, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, pintakuviolliset	vapaa	—
	- muut, kelatut, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, peitatut:		
7208 25 00	-- paksuus vähintään 4,75 mm	vapaa	—
7208 26 00	-- paksuus vähintään 3 mm mutta pienempi kuin 4,75 mm	vapaa	—
7208 27 00	-- paksuus pienempi kuin 3 mm	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– muut, kelatut, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut:		
7208 36 00	-- paksuus suurempi kuin 10 mm	vapaa	—
7208 37 00	-- paksuus vähintään 4,75 mm mutta enintään 10 mm	vapaa	—
7208 38 00	-- paksuus vähintään 3 mm mutta pienempi kuin 4,75 mm	vapaa	—
7208 39 00	-- paksuus pienempi kuin 3 mm	vapaa	—
7208 40 00	– kelaamattomat, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, pintakuviolliset	vapaa	—
	– muut, kelaamattomat, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut:		
7208 51	-- paksuus suurempi kuin 10 mm:		
7208 51 20	--- paksuus suurempi kuin 15 mm	vapaa	—
	--- paksuus suurempi kuin 10 mm mutta enintään 15 mm, leveys:		
7208 51 91	---- vähintään 2 050 mm	vapaa	—
7208 51 98	---- pienempi kuin 2 050 mm	vapaa	—
7208 52	-- muut, paksuus vähintään 4,75 mm mutta enintään 10 mm:		
7208 52 10	--- neljältä sivulta tai suljetussa laatikkourassa valssatut, leveys enintään 1 250 mm	vapaa	—
	--- muut, leveys:		
7208 52 91	---- vähintään 2 050 mm	vapaa	—
7208 52 99	---- pienempi kuin 2 050 mm	vapaa	—
7208 53	-- paksuus vähintään 3 mm mutta pienempi kuin 4,75 mm:		
7208 53 10	--- neljältä sivulta tai suljetussa laatikkourassa valssatut, leveys enintään 1 250 mm ja paksuus vähintään 4 mm	vapaa	—
7208 53 90	--- muut	vapaa	—
7208 54 00	-- paksuus pienempi kuin 3 mm	vapaa	—
7208 90	– muut:		
7208 90 20	-- rei'itetty	vapaa	—
7208 90 80	-- muut	vapaa	—
7209	Levyvalmisteet, rautaa tai seostamatonta terästä, leveys vähintään 600 mm, kylmävalssatut, pleteroitamattomat ja muulla tavalla metallilla tai muulla aineella pinnoittamattomat:		
	– kelatut, ei enempää valmistetut kuin kylmävalssatut:		
7209 15 00	-- paksuus vähintään 3 mm	vapaa	—
7209 16	-- paksuus suurempi kuin 1 mm mutta pienempi kuin 3 mm:		
7209 16 10	--- ”sähkötekniset”	vapaa	—
7209 16 90	--- muut	vapaa	—
7209 17	-- paksuus vähintään 0,5 mm mutta enintään 1 mm:		
7209 17 10	--- ”sähkötekniset”	vapaa	—
7209 17 90	--- muut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7209 18	-- paksuus pienempi kuin 0,5 mm:		
7209 18 10	--- "sähkötekniset"	vapaa	—
	--- muut:		
7209 18 91	---- paksuus vähintään 0,35 mm mutta pienempi kuin 0,5 mm	vapaa	—
7209 18 99	---- paksuus pienempi kuin 0,35 mm	vapaa	—
	- kelaamattomat, ei enempää valmistetut kuin kylmävalssatut:		
7209 25 00	-- paksuus vähintään 3 mm	vapaa	—
7209 26	-- paksuus suurempi kuin 1 mm mutta pienempi kuin 3 mm:		
7209 26 10	--- "sähkötekniset"	vapaa	—
7209 26 90	--- muut	vapaa	—
7209 27	-- paksuus vähintään 0,5 mm mutta enintään 1 mm:		
7209 27 10	--- "sähkötekniset"	vapaa	—
7209 27 90	--- muut	vapaa	—
7209 28	-- paksuus pienempi kuin 0,5 mm:		
7209 28 10	--- "sähkötekniset"	vapaa	—
7209 28 90	--- muut	vapaa	—
7209 90	- muut:		
7209 90 20	-- rei'itetty	vapaa	—
7209 90 80	-- muut	vapaa	—
7210	Levyvalmisteet, rautaa tai seostamatonta terästä, leveys vähintään 600 mm, pletteroidut tai muulla tavalla metallilla tai muulla aineella pinnoitetut:		
	- tinalla pinnoitetut (ei pletteroidut):		
7210 11 00	-- paksuus vähintään 0,5 mm	vapaa	—
7210 12	-- paksuus pienempi kuin 0,5 mm:		
7210 12 20	--- läkipelti	vapaa	—
7210 12 80	--- muut	vapaa	—
7210 20 00	- lyijyllä pinnoitetut, myös lyijy-tinapinnoitetut (ternelevyt) (ei pletteroidut) ...	vapaa	—
7210 30 00	- sähkösinkityt	vapaa	—
	- muulla tavalla sinkillä pinnoitetut (ei pletteroidut):		
7210 41 00	-- aallotetut	vapaa	—
7210 49 00	-- muut	vapaa	—
7210 50 00	- kromioksidoilla tai kromilla ja kromioksidoilla pinnoitetut (ei pletteroidut) ...	vapaa	—
	- alumiinilla pinnoitetut (ei pletteroidut):		
7210 61 00	-- alumiini-sinkkiseoksella pinnoitetut (ei pletteroidut)	vapaa	—
7210 69 00	-- muut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7210 70	– maalatut, lakatut tai muovipinnoitetut:		
7210 70 10	-- läkkipelti, lakatut; kromioksidoilla tai kromilla ja kromioksidoilla pinnoitetut (ei pleteroidut), tuotteet, lakatut	vapaa	—
7210 70 80	-- muut	vapaa	—
7210 90	– muut:		
7210 90 30	-- pleteroidut	vapaa	—
7210 90 40	-- tinatut ja painetut	vapaa	—
7210 90 80	-- muut	vapaa	—
7211	Levyvalmisteet, rautaa tai seostamatonta terästä, leveys pienempi kuin 600 mm, pleterioimattomat ja muulla tavalla metallilla tai muulla aineella pinnoittamattomat:		
	– ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut:		
7211 13 00	-- neljältä sivulta tai suljetussa laatikkourassa valssatut, leveys suurempi kuin 150 mm ja paksuus vähintään 4 mm, kelaamattomat, ilman pintakuviointia	vapaa	—
7211 14 00	-- muut, paksuus vähintään 4,75 mm	vapaa	—
7211 19 00	-- muut	vapaa	—
	– ei enempää valmistetut kuin kylmävalssatut:		
7211 23	-- joissa on vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä:		
7211 23 20	--- ”sähkötekniset”	vapaa	—
	--- muut:		
7211 23 30	---- paksuus vähintään 0,35 mm	vapaa	—
7211 23 80	---- paksuus pienempi kuin 0,35 mm	vapaa	—
7211 29 00	-- muut	vapaa	—
7211 90	– muut:		
7211 90 20	-- rei’itetty	vapaa	—
7211 90 80	-- muut	vapaa	—
7212	Levyvalmisteet, rautaa tai seostamatonta terästä, leveys pienempi kuin 600 mm, pleteroidut tai muulla tavalla metallilla tai muulla aineella pinnoitetut:		
7212 10	– tinalla pinnoitetut (ei pleteroidut):		
7212 10 10	-- läkkipelti, ei enempää valmistettu kuin pintakäsittely	vapaa	—
7212 10 90	-- muut	vapaa	—
7212 20 00	– sähkösinkityt	vapaa	—
7212 30 00	– muulla tavalla sinkillä pinnoitetut (ei pleteroidut)	vapaa	—
7212 40	– maalatut, lakatut tai muovipinnoitetut:		
7212 40 20	-- läkkipelti, ei enempää valmistettu kuin lakattu; kromioksidoilla tai kromilla ja kromioksidoilla pinnoitetut (ei pleteroidut), tuotteet, lakatut	vapaa	—
7212 40 80	-- muut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7212 50	– muulla tavalla pinnoitetut (ei pleteroidut):		
7212 50 20	-- kromioksidoilla tai kromilla ja kromioksidoilla pinnoitetut (ei pleteroidut)	vapaa	—
7212 50 30	-- kromilla tai nikkelillä pinnoitetut (ei pleteroidut)	vapaa	—
7212 50 40	-- kuparilla pinnoitetut (ei pleteroidut)	vapaa	—
	-- alumiinilla pinnoitetut (ei pleteroidut):		
7212 50 61	--- alumiini-sinkkiseoksella pinnoitetut (ei pleteroidut)	vapaa	—
7212 50 69	--- muut	vapaa	—
7212 50 90	-- muut	vapaa	—
7212 60 00	– pleteroidut	vapaa	—
7213	Tangot, kuumavalssatut, säännöttömästi kiepitettyt, rautaa tai seostamatonta terästä:		
7213 10 00	– joissa on valssauksessa syntyneitä syvennyksiä, harjoja, uria tai muita muoto- topoikkeamia	vapaa	—
7213 20 00	– muut, automaattiterästä	vapaa	—
	– muut:		
7213 91	-- joiden poikkileikkaus on ympyrän muotoinen ja läpimitta pienempi kuin 14 mm:		
7213 91 10	--- betonin raudoitukseen tarkoitettut	vapaa	—
7213 91 20	--- ulkorenkaiden kudusrunkoihin tarkoitettut	vapaa	—
	--- muut:		
7213 91 41	---- joissa on enintään 0,06 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7213 91 49	---- joissa on enemmän kuin 0,06 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7213 91 70	---- joissa on vähintään 0,25 painoprosenttia mutta enintään 0,75 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7213 91 90	---- joissa on enemmän kuin 0,75 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7213 99	-- muut:		
7213 99 10	--- joissa on vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7213 99 90	--- joissa on vähintään 0,25 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7214	Muut tangot, rautaa tai seostamatonta terästä, ei enempää valmistetut kuin taotut, kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumpursotetut, kuitenkin myös tangot, joita on valssauksen jälkeen kierretty:		
7214 10 00	– taotut	vapaa	—
7214 20 00	– joissa on valssauksessa syntyneitä syvennyksiä, harjoja, uria tai muita muoto- topoikkeamia tai joita on valssauksen jälkeen kierretty	vapaa	—
7214 30 00	– muut, automaattiterästä	vapaa	—
	– muut:		
7214 91	-- poikkileikkaukseltaan suorakaiteen (muun kuin neliön) muotoiset:		
7214 91 10	--- joissa on vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7214 91 90	--- joissa on vähintään 0,25 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7214 99	-- muut:		
	--- joissa on vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä:		
7214 99 10	---- betonin raudoitukseen tarkoitetut	vapaa	—
	---- muut, joiden poikkileikkaus on ympyrän muotoinen ja läpimitta:		
7214 99 31	----- vähintään 80 mm	vapaa	—
7214 99 39	----- pienempi kuin 80 mm	vapaa	—
7214 99 50	---- muut	vapaa	—
	--- muut, joissa on vähintään 0,25 painoprosenttia hiiltä:		
	---- joiden poikkileikkaus on ympyrän muotoinen ja läpimitta:		
7214 99 71	----- vähintään 80 mm	vapaa	—
7214 99 79	----- pienempi kuin 80 mm	vapaa	—
7214 99 95	---- muut	vapaa	—
7215	Muut tangot, rautaa tai seostamatonta terästä:		
7215 10 00	- automaattiterästä, ei enempää valmistettu kuin kylmänä muokatut tai kylmänä viimeistellyt	vapaa	—
7215 50	- muut, ei enempää valmistetut kuin kylmänä muokatut tai kylmänä viimeistellyt:		
	-- joissa on vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä:		
7215 50 11	--- poikkileikkaukseltaan suorakaiteen (muun kuin neliön) muotoiset	vapaa	—
7215 50 19	--- muut	vapaa	—
7215 50 80	-- joissa on vähintään 0,25 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7215 90 00	- muut	vapaa	—
7216	Profiilit, rautaa tai seostamatonta terästä:		
7216 10 00	- U-, I- ja H-profiilit, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut, korkeus pienempi kuin 80 mm	vapaa	—
	- L- ja T-profiilit, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut, korkeus pienempi kuin 80 mm:		
7216 21 00	-- L-profiilit	vapaa	—
7216 22 00	-- T-profiilit	vapaa	—
	- U-, I- ja H-profiilit, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut, korkeus vähintään 80 mm:		
7216 31	-- U-profiilit:		
7216 31 10	--- korkeus vähintään 80 mm mutta enintään 220 mm	vapaa	—
7216 31 90	--- korkeus suurempi kuin 220 mm	vapaa	—
7216 32	-- I-profiilit:		
	--- korkeus vähintään 80 mm mutta enintään 220 mm:		
7216 32 11	---- joissa on yhdensuuntaiset laippojen sivut	vapaa	—
7216 32 19	---- muut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	--- korkeus suurempi kuin 220 mm:		
7216 32 91	---- joissa on yhdensuuntaiset laippojen sivut	vapaa	—
7216 32 99	---- muut	vapaa	—
7216 33	-- H-profiilit:		
7216 33 10	--- korkeus vähintään 80 mm mutta enintään 180 mm	vapaa	—
7216 33 90	--- korkeus suurempi kuin 180 mm	vapaa	—
7216 40	- L- ja T-profiilit, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut, korkeus vähintään 80 mm:		
7216 40 10	-- L-profiilit	vapaa	—
7216 40 90	-- T-profiilit	vapaa	—
7216 50	- muut profiilit, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut:		
7216 50 10	-- joiden poikkileikkaus mahtuu neliöön, jonka sivu on 80 mm	vapaa	—
	-- muut:		
7216 50 91	--- palkoprofiilit	vapaa	—
7216 50 99	--- muut	vapaa	—
	- profiilit, ei enempää valmistetut kuin kylmänä muokatut tai kylmänä viimeistellyt:		
7216 61	-- levyvalmisteista valmistetut:		
7216 61 10	--- C-, L-, U-, Z-, omega- tai päästään avoimet profiilit	vapaa	—
7216 61 90	--- muut	vapaa	—
7216 69 00	-- muut	vapaa	—
	- muut:		
7216 91	-- kylmänä muokatut tai kylmänä viimeistellyt levyvalmisteista:		
7216 91 10	--- profiloituidut levyt	vapaa	—
7216 91 80	--- muut	vapaa	—
7216 99 00	-- muut	vapaa	—
7217	Lanka, rautaa tai seostamatonta terästä:		
7217 10	- pinnoittamaton, myös kiillotettu:		
	-- jossa on vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä:		
7217 10 10	--- poikkileikkauksen suurin läpimitta pienempi kuin 0,8 mm	vapaa	—
	--- poikkileikkauksen suurin läpimitta vähintään 0,8 mm:		
7217 10 31	---- joissa on valssauksessa syntyneitä syvennyksiä, harjoja, uria tai muita muoto- poikkeamia	vapaa	—
7217 10 39	---- muut	vapaa	—
7217 10 50	-- jossa on vähintään 0,25 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 0,6 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7217 10 90	-- jossa on vähintään 0,6 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7217 20	– sinkillä pinnoitettu (ei pleteroitu):		
	–– jossa on vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä:		
7217 20 10	––– poikkileikkauksen suurin läpimitta pienempi kuin 0,8 mm	vapaa	—
7217 20 30	––– poikkileikkauksen suurin läpimitta vähintään 0,8 mm	vapaa	—
7217 20 50	–– jossa on vähintään 0,25 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 0,6 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7217 20 90	–– jossa on vähintään 0,6 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7217 30	– muulla epäjalolla metallilla pinnoitettu (ei pleteroitu):		
	–– jossa on vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä:		
7217 30 41	––– kuparilla pinnoitettu (ei pleteroitu)	vapaa	—
7217 30 49	––– muu	vapaa	—
7217 30 50	–– jossa on vähintään 0,25 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 0,6 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7217 30 90	–– jossa on vähintään 0,6 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7217 90	– muu:		
7217 90 20	–– jossa on vähemmän kuin 0,25 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7217 90 50	–– jossa on vähintään 0,25 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 0,6 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
7217 90 90	–– jossa on vähintään 0,6 painoprosenttia hiiltä	vapaa	—
	III. RUOSTUMATON TERÄS		
7218	Ruostumaton teräs, valanteina tai muussa alkumuodossa; välituotteet, ruostumatonta terästä:		
7218 10 00	– valanteet ja muut alkumuodot	vapaa	—
	– muut:		
7218 91	–– poikkileikkaukseltaan suorakaiteen (muun kuin neliön) muotoinen:		
7218 91 10	––– jossa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7218 91 80	––– jossa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7218 99	–– muut:		
	––– poikkileikkaukseltaan neliön muotoiset:		
7218 99 11	–––– valssatut tai jatkuvavaletut	vapaa	—
7218 99 19	–––– taotut	vapaa	—
	––– muut:		
7218 99 20	–––– valssatut tai jatkuvavaletut	vapaa	—
7218 99 80	–––– taotut	vapaa	—
7219	Levyvalmisteet, ruostumatonta terästä, leveys vähintään 600 mm:		
	– ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kelatut:		
7219 11 00	–– paksuus suurempi kuin 10 mm	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7219 12	-- paksuus vähintään 4,75 mm mutta enintään 10 mm:		
7219 12 10	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 12 90	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 13	-- paksuus vähintään 3 mm mutta pienempi kuin 4,75 mm:		
7219 13 10	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 13 90	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 14	-- paksuus pienempi kuin 3 mm:		
7219 14 10	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 14 90	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
	- ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kelaamattomat:		
7219 21	-- paksuus suurempi kuin 10 mm:		
7219 21 10	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 21 90	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 22	-- paksuus vähintään 4,75 mm mutta enintään 10 mm:		
7219 22 10	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 22 90	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 23 00	-- paksuus vähintään 3 mm mutta pienempi kuin 4,75 mm	vapaa	—
7219 24 00	-- paksuus pienempi kuin 3 mm	vapaa	—
	- ei enempää valmistetut kuin kylmävalssatut:		
7219 31 00	-- paksuus vähintään 4,75 mm	vapaa	—
7219 32	-- paksuus vähintään 3 mm mutta pienempi kuin 4,75 mm:		
7219 32 10	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 32 90	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 33	-- paksuus suurempi kuin 1 mm mutta pienempi kuin 3 mm:		
7219 33 10	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 33 90	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 34	-- paksuus vähintään 0,5 mm mutta enintään 1 mm:		
7219 34 10	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 34 90	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 35	-- paksuus pienempi kuin 0,5 mm:		
7219 35 10	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 35 90	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7219 90	- muut:		
7219 90 20	-- rei'itetty	vapaa	—
7219 90 80	-- muut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7220	Levyvalmisteet ruostumatonta terästä, leveys pienempi kuin 600 mm:		
	– ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut:		
7220 11 00	-- paksuus vähintään 4,75 mm	vapaa	—
7220 12 00	-- paksuus pienempi kuin 4,75 mm	vapaa	—
7220 20	– ei enempää valmistetut kuin kylmävalssatut:		
	-- paksuus vähintään 3 mm:		
7220 20 21	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7220 20 29	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
	-- paksuus suurempi kuin 0,35 mm mutta pienempi kuin 3 mm:		
7220 20 41	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7220 20 49	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
	-- paksuus enintään 0,35 mm:		
7220 20 81	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7220 20 89	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7220 90	– muut:		
7220 90 20	-- rei'itetty	vapaa	—
7220 90 80	-- muut	vapaa	—
7221 00	Tangot, kuumavalssatut, säännöttömästi kiepitettyt, ruostumatonta terästä:		
7221 00 10	– joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7221 00 90	– joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222	Muut tangot, ruostumatonta terästä; profiilit, ruostumatonta terästä:		
	– tangot, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut:		
7222 11	-- poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset:		
	--- läpimitta vähintään 80 mm:		
7222 11 11	---- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 11 19	---- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
	--- läpimitta pienempi kuin 80 mm:		
7222 11 81	---- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 11 89	---- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 19	-- muut:		
7222 19 10	--- joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 19 90	--- joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7222 20	– tangot, ei enempää valmistetut kuin kylmänä muokatut tai kylmänä viimeistellyt:		
	–– poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset:		
	–– läpimitta vähintään 80 mm:		
7222 20 11	––– joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 20 19	––– joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
	–– läpimitta vähintään 25 mm mutta vähemmän kuin 80 mm:		
7222 20 21	––– joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 20 29	––– joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
	–– läpimitta pienempi kuin 25 mm:		
7222 20 31	––– joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 20 39	––– joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
	–– muut:		
7222 20 81	––– joissa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 20 89	––– joissa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 30	– muut tangot:		
	–– taotut:		
7222 30 51	––– jossa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 30 91	––– jossa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
7222 30 97	–– muut	vapaa	—
7222 40	– profiilit:		
7222 40 10	–– ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut	vapaa	—
7222 40 50	–– ei enempää valmistetut kuin kylmänä muokatut tai kylmänä viimeistellyt	vapaa	—
7222 40 90	–– muut	vapaa	—
7223 00	Lanka, ruostumatonta terästä:		
	– jossa on vähintään 2,5 painoprosenttia nikkeliä:		
7223 00 11	–– jossa on vähintään 28 mutta enintään 31 painoprosenttia nikkeliä ja vähintään 20 mutta enintään 22 painoprosenttia kromia	vapaa	—
7223 00 19	–– muut	vapaa	—
	– jossa on vähemmän kuin 2,5 painoprosenttia nikkeliä:		
7223 00 91	–– jossa on vähintään 13 mutta enintään 25 painoprosenttia kromia ja vähintään 3,5 mutta enintään 6 painoprosenttia alumiinia	vapaa	—
7223 00 99	–– muut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	IV. MUU SEOSTERÄS; ONTOT PORATANGOT SEOSTERÄSTÄ TAI SEOSTAMATONTA TERÄSTÄ		
7224	Muu seosteräs, valanteina tai muussa alkumuodossa; välituotteet, muuta seosterästä:		
7224 10	– valanteet ja muut alkumuodot:		
7224 10 10	-- työkaluterästä	vapaa	—
7224 10 90	-- muut	vapaa	—
7224 90	– muut:		
7224 90 02	-- työkaluterästä	vapaa	—
	-- muut:		
	--- poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoiset:		
	---- kuumavalssatut tai jatkuvavaletut:		
	----- leveys pienempi kuin kaksi kertaa paksuus:		
7224 90 03	----- pikaterästä	vapaa	—
7224 90 05	----- joissa on enintään 0,7 painoprosenttia hiiltä, vähintään 0,5 painoprosenttia mutta enintään 1,2 painoprosenttia mangaania, ja vähintään 0,6 painoprosenttia mutta enintään 2,3 painoprosenttia piitä; joissa on vähintään 0,0008 painoprosenttia booria mutta muiden niihin mahdollisesti sisältyvien aineiden osuudet jäävät pienemmiksi kuin tämän ryhmän 1 huomautuksen f alakohdassa mainitut vähimmäismäärät	vapaa	—
7224 90 07	----- muut	vapaa	—
7224 90 14	----- muut	vapaa	—
7224 90 18	---- taotut	vapaa	—
	--- muut:		
	---- kuumavalssatut tai jatkuvavaletut:		
7224 90 31	----- joissa on vähintään 0,9 painoprosenttia mutta enintään 1,15 painoprosenttia hiiltä, vähintään 0,5 painoprosenttia mutta enintään 2 painoprosenttia kromia, ja jos niissä on molybdeeniä, sitä enintään 0,5 painoprosenttia	vapaa	—
7224 90 38	----- muut	vapaa	—
7224 90 90	---- taotut	vapaa	—
7225	Levyvalmisteet, muuta seosterästä, leveys vähintään 600 mm:		
	– piiseosteista sähköteknistä terästä:		
7225 11 00	-- raesuunnatut	vapaa	—
7225 19	– muut:		
7225 19 10	--- kuumavalssatut	vapaa	—
7225 19 90	--- kylmävalssatut	vapaa	—
7225 30	– muut, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kelatut:		
7225 30 10	-- työkaluterästä	vapaa	—
7225 30 30	-- pikaterästä	vapaa	—
7225 30 90	-- muut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7225 40	– muut, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kelaamattomat:		
7225 40 12	-- työkaluterästä	vapaa	—
7225 40 15	-- pikaterästä	vapaa	—
	-- muut:		
7225 40 40	--- paksuus suurempi kuin 10 mm	vapaa	—
7225 40 60	--- paksuus vähintään 4,75 mm mutta enintään 10 mm	vapaa	—
7225 40 90	--- paksuus pienempi kuin 4,75 mm	vapaa	—
7225 50	– muut, ei enempää valmistetut kuin kylmävalssatut:		
7225 50 20	-- pikaterästä	vapaa	—
7225 50 80	-- muut	vapaa	—
	– muut:		
7225 91 00	-- sähkösinkityt	vapaa	—
7225 92 00	-- muulla tavalla sinkillä pinnoitetut (ei pleteroidut)	vapaa	—
7225 99 00	-- muut	vapaa	—
7226	Levyvalmisteet muuta seosterästä, leveys pienempi kuin 600 mm:		
	– piiseosteista sähköteknistä terästä:		
7226 11 00	-- raesuunnatut	vapaa	—
7226 19	-- muut:		
7226 19 10	--- ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut	vapaa	—
7226 19 80	--- muut	vapaa	—
7226 20 00	– pikaterästä	vapaa	—
	– muut:		
7226 91	-- ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut:		
7226 91 20	--- työkaluterästä	vapaa	—
	--- muut:		
7226 91 91	---- paksuus vähintään 4,75 mm	vapaa	—
7226 91 99	---- paksuus pienempi kuin 4,75 mm	vapaa	—
7226 92 00	-- ei enempää valmistetut kuin kylmävalssatut	vapaa	—
7226 99	-- muut:		
7226 99 10	--- sähkösinkityt	vapaa	—
7226 99 30	--- muulla tavalla sinkillä pinnoitetut (ei pleteroidut)	vapaa	—
7226 99 70	--- muut	vapaa	—
7227	Tangot, kuumavalssatut, säännöttömästi kiepitetyt, muuta seosterästä:		
7227 10 00	– pikaterästä	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7227 20 00	– piimanganiterästä	vapaa	—
7227 90	– muut:		
7227 90 10	-- joissa on vähintään 0,0008 painoprosenttia booria mutta muiden niihin mahdollisesti sisältyvien aineiden osuudet jäävät pienemmiksi kuin tämän ryhmän 1 huomautuksen f alakohdassa mainitut vähimmäismäärät	vapaa	—
7227 90 50	-- joissa on vähintään 0,9 painoprosenttia mutta enintään 1,15 painoprosenttia hiiltä, vähintään 0,5 painoprosenttia mutta enintään 2 painoprosenttia kromia, ja jos niissä on molybdeeniä, sitä enintään 0,5 painoprosenttia	vapaa	—
7227 90 95	-- muut	vapaa	—
7228	Muut tangot, muuta seosterästä; profiilit, muuta seosterästä; ontot poratangot, seosterästä tai seostamatonta terästä:		
7228 10	– tangot, pikaterästä:		
7228 10 20	-- ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut; kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut, ei enempää valmistetut kuin pleteroidut	vapaa	—
7228 10 50	-- taotut	vapaa	—
7228 10 90	-- muut	vapaa	—
7228 20	– tangot, piimanganiterästä:		
7228 20 10	-- poikkileikkaukseltaan suorakaiteen (muun kuin neliön) muotoiset, neljältä sivulta kuumavalssatut	vapaa	—
	-- muut:		
7228 20 91	--- ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut; kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut, ei enempää valmistetut kuin pleteroidut	vapaa	—
7228 20 99	--- muut	vapaa	—
7228 30	– muut tangot, ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut:		
7228 30 20	-- työkaluterästä	vapaa	—
	-- joissa on vähintään 0,9 painoprosenttia mutta enintään 1,15 painoprosenttia hiiltä, vähintään 0,5 painoprosenttia mutta enintään 2 painoprosenttia kromia, ja jos niissä on molybdeeniä, sitä enintään 0,5 painoprosenttia:		
7228 30 41	--- poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset, läpimitta vähintään 80 mm	vapaa	—
7228 30 49	--- muut	vapaa	—
	-- muut:		
	--- poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset, läpimitta:		
7228 30 61	---- vähintään 80 mm	vapaa	—
7228 30 69	---- pienempi kuin 80 mm	vapaa	—
7228 30 70	--- poikkileikkaukseltaan suorakaiteen (muun kuin neliön) muotoiset, neljältä sivulta kuumavalssatut	vapaa	—
7228 30 89	--- muut	vapaa	—
7228 40	– muut tangot, ei enempää valmistetut kuin taotut:		
7228 40 10	-- työkaluterästä	vapaa	—
7228 40 90	-- muut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7228 50	– muut tangot, ei enempää valmistetut kuin kylmänä muokatut tai kylmänä viimeistellyt:		
7228 50 20	-- työkaluterästä	vapaa	—
7228 50 40	-- joissa on vähintään 0,9 painoprosenttia mutta enintään 1,15 painoprosenttia hiiltä, vähintään 0,5 painoprosenttia mutta enintään 2 painoprosenttia kromia, ja jos niissä on molybdeeniä, sitä enintään 0,5 painoprosenttia	vapaa	—
	-- muut:		
	--- poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset, läpimitta:		
7228 50 61	---- vähintään 80 mm	vapaa	—
7228 50 69	---- pienempi kuin 80 mm	vapaa	—
7228 50 80	--- muut	vapaa	—
7228 60	– muut tangot:		
7228 60 20	-- työkaluterästä	vapaa	—
7228 60 80	-- muut	vapaa	—
7228 70	– profiilit:		
7228 70 10	-- ei enempää valmistetut kuin kuumavalssatut, kuumavedetyt tai kuumapursotetut	vapaa	—
7228 70 90	-- muut	vapaa	—
7228 80 00	– ontot poratangot	vapaa	—
7229	Lanka, muuta seosterästä:		
7229 20 00	– piimanganiterästä	vapaa	—
7229 90	– muut:		
7229 90 20	-- pikaterästä	vapaa	—
7229 90 50	-- joissa on vähintään 0,9 painoprosenttia mutta enintään 1,15 painoprosenttia hiiltä, vähintään 0,5 painoprosenttia mutta enintään 2 painoprosenttia kromia, ja jos niissä on molybdeeniä, sitä enintään 0,5 painoprosenttia	vapaa	—
7229 90 90	-- muut	vapaa	—

73 RYHMÄ

RAUTA- JA TERÄSTAVARAT

Huomautuksia

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla "valurauta" valamalla valmistettuja tuotteita, joissa rautaa on painosta enemmän kuin mitään muuta ainetta ja jotka kemialliselta koostumukseltaan eivät vastaa 72 ryhmän 1 huomautuksen d alakohdassa määriteltyä terästä.
2. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla "lanka" poikkileikkaukseltaan minkä muotoista tahansa, kuumana tai kylmänä muokattua tuotetta, jonka poikkileikkauksen suurin läpimitta on enintään 16 mm.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7301	Ponttirauta ja -teräs, myös porattu, rei'itetty tai osista koottu; hitsatut rauta- tai teräsprofiilit:		
7301 10 00	– ponttirauta ja -teräs	vapaa	—
7301 20 00	– profiilit	vapaa	—
7302	Rautatie- tai raitiotieradan rakennusosat, rautaa tai terästä, kuten kiskot, johtokiskot, hammaskiskot, vaihteenkielet, risteyskappaleet, vaihdetangot ja muut raideristeyksien tai -vaihteiden osat, ratapölkyt, sidekiskot, kiskontuolit ja niiden kiilat, aluslaatat, puristuslaatat, liukulaatat, sideraudat ja muut kiskojen asentamiseen, liittämiseen tai kiinnittämiseen käytettävät erityistavarat:		
7302 10	– kiskot:		
7302 10 10	-- virtaa johtavat, joissa on muuta metallia kuin rautametallia olevia osia	vapaa	—
	-- muut:		
	--- uudet:		
	---- vignole-kiskot:		
7302 10 22	----- paino vähintään 36 kg/m	vapaa	—
7302 10 28	----- paino pienempi kuin 36 kg/m	vapaa	—
7302 10 40	---- urakiskot	vapaa	—
7302 10 50	---- muut	vapaa	—
7302 10 90	--- käytetyt	vapaa	—
7302 30 00	– vaihteenkielet, risteyskappaleet, vaihdetangot ja muut raideristeyksien tai -vaihteiden osat	2,7	—
7302 40 00	– sidekiskot ja aluslaatat	vapaa	—
7302 90 00	– muut	vapaa	—
7303 00	Putket ja profiiliputket, valurautaa:		
7303 00 10	– putket, jollaisia käytetään painejärjestelmissä	3,2	—
7303 00 90	– muut	3,2	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7304	Putket ja profiiliputket, saumattomat, rautaa (muuta kuin valurautaa) tai terästä:		
	– putket, jollaisia käytetään öljy- tai kaasuputkijohdoissa:		
7304 11 00	-- ruostumatonta terästä	vapaa	—
7304 19	-- muut:		
7304 19 10	--- ulkoläpimitta enintään 168,3 mm	vapaa	—
7304 19 30	--- ulkoläpimitta suurempi kuin 168,3 mm mutta enintään 406,4 mm	vapaa	—
7304 19 90	--- ulkoläpimitta suurempi kuin 406,4 mm	vapaa	—
	– vaippa-, pumppaus- tai poraputket, jollaisia käytetään öljyn tai kaasun porauksessa:		
7304 22 00	-- poraputket, ruostumatonta terästä	vapaa	—
7304 23 00	-- muut poraputket	vapaa	—
7304 24 00	-- muut, ruostumatonta terästä	vapaa	—
7304 29	-- muut:		
7304 29 10	--- ulkoläpimitta enintään 168,3 mm	vapaa	—
7304 29 30	--- ulkoläpimitta suurempi kuin 168,3 mm mutta enintään 406,4 mm	vapaa	—
7304 29 90	--- ulkoläpimitta suurempi kuin 406,4 mm	vapaa	—
	– muut, poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset, rautaa tai seostamatonta terästä:		
7304 31	-- kylmävedetyt tai kylmävalssatut:		
7304 31 20	--- tarkkuusputket	vapaa	—
7304 31 80	--- muut	vapaa	—
7304 39	-- muut:		
7304 39 10	--- valmistamattomat, suorat ja seinämiltään tasapaksuiset, ainoastaan sellaisten putkien valmistukseen tarkoitetut, joilla on erilainen poikkileikkaus ja eri seinämän paksuus	vapaa	—
	--- muut:		
	---- kierteitetetyt tai kierteitettävät putket (kaasuputket):		
7304 39 52	----- sinkillä pinnoitetut (ei pletteroidut)	vapaa	—
7304 39 58	----- muut	vapaa	—
	----- muut, ulkoläpimitta:		
7304 39 92	----- enintään 168,3 mm	vapaa	—
7304 39 93	----- suurempi kuin 168,3 mm mutta enintään 406,4 mm	vapaa	—
7304 39 98	----- suurempi kuin 406,4 mm	vapaa	—
	– muut, poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset, ruostumatonta terästä:		
7304 41 00	-- kylmävedetyt kai kylmävalssatut	vapaa	—
7304 49	-- muut:		
7304 49 10	--- valmistamattomat, suorat ja seinämiltään tasapaksuiset, ainoastaan sellaisten putkien valmistukseen tarkoitetut, joilla on erilainen poikkileikkaus ja eri seinämän paksuus	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	--- muut:		
7304 49 93	---- ulkoläpimitta enintään 168,3 mm	vapaa	—
7304 49 95	---- ulkoläpimitta suurempi kuin 168,3 mm mutta enintään 406,4 mm	vapaa	—
7304 49 99	---- ulkoläpimitta suurempi kuin 406,4 mm	vapaa	—
	- muut, poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset, muuta seosterästä:		
7304 51	-- kylmävedetyt tai kylmävalssatut:		
	--- suorat ja seinämiltään tasapaksuiset, seosterästä, jossa on vähintään 0,9 painoprosenttia mutta enintään 1,15 painoprosenttia hiiltä, vähintään 0,5 painoprosenttia mutta enintään 2 painoprosenttia kromia sekä mahdollisesti enintään 0,5 painoprosenttia molybdeenia, pituus:		
7304 51 12	---- enintään 0,5 m	vapaa	—
7304 51 18	---- suurempi kuin 0,5 m	vapaa	—
	--- muut:		
7304 51 81	---- tarkkuusputket	vapaa	—
7304 51 89	---- muut	vapaa	—
7304 59	-- muut:		
7304 59 10	--- valmistamattomat, suorat ja seinämiltään tasapaksuiset, ainoastaan sellaisten putkien valmistukseen tarkoitetut, joilla on erilainen poikkileikkaus ja eri seinämän paksuus	vapaa	—
	--- muut, suorat ja seinämiltään tasapaksuiset, seosterästä, jossa on vähintään 0,9 painoprosenttia mutta enintään 1,15 painoprosenttia hiiltä, vähintään 0,5 painoprosenttia mutta enintään 2 painoprosenttia kromia sekä mahdollisesti enintään 0,5 painoprosenttia molybdeenia, pituus:		
7304 59 32	---- enintään 0,5 m	vapaa	—
7304 59 38	---- suurempi kuin 0,5 m	vapaa	—
	--- muut:		
7304 59 92	---- ulkoläpimitta enintään 168,3 mm	vapaa	—
7304 59 93	---- ulkoläpimitta suurempi kuin 168,3 mm mutta enintään 406,4 mm	vapaa	—
7304 59 99	---- ulkoläpimitta suurempi kuin 406,4 mm	vapaa	—
7304 90 00	- muut	vapaa	—
7305	Muut putket (esim. hitsaamalla, niittaamalla tai vastaavalla tavalla saumatut), joiden poikkileikkaus on ympyrän muotoinen ja ulkoläpimitta suurempi kuin 406,4 mm, rautaa tai terästä:		
	- putket, jollaisia käytetään öljy- tai kaasuputkijohdoissa:		
7305 11 00	-- jauhekaarihitsauksella pituussaumahitsatut	vapaa	—
7305 12 00	-- muut pituussaumahitsatut	vapaa	—
7305 19 00	-- muut	vapaa	—
7305 20 00	- vaippaputket, jollaisia käytetään öljyn tai kaasun porauksessa	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– muut, hitsatut:		
7305 31 00	-- pituussaumahitsat	vapaa	—
7305 39 00	-- muut	vapaa	—
7305 90 00	– muut	vapaa	—
7306	Muut putket ja profiiliputket (esim. avosaumaiset tai hitsaamalla, niit- taamalla tai vastaavalla tavalla saumatut), rautaa tai terästä:		
	– putket, jollaisia käytetään öljy- tai kaasuputkijohdoissa:		
7306 11	-- hitsatut, ruostumatonta terästä:		
7306 11 10	--- pituussaumahitsat	vapaa	—
7306 11 90	--- kierrehitsat	vapaa	—
7306 19	-- muut:		
7306 19 10	--- pituussaumahitsat	vapaa	—
7306 19 90	--- kierrehitsat	vapaa	—
	– vaippa- tai pumppausputket (casing ja tubing), jollaisia käytetään öljyn tai kaasun porauksessa:		
7306 21 00	-- hitsatut, ruostumatonta terästä	vapaa	—
7306 29 00	-- muut	vapaa	—
7306 30	– muut, hitsatut, poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset, rautaa tai seosta- matonta terästä:		
	-- tarkkuusputket, seinämän paksuus:		
7306 30 11	--- enintään 2 mm	vapaa	—
7306 30 19	--- suurempi kuin 2 mm	vapaa	—
	-- muut:		
	--- kierteitetty tai kierteitettävät putket (kaasuputket):		
7306 30 41	---- sinkillä pinnoitetut (ei pleteroidut)	vapaa	—
7306 30 49	---- muut	vapaa	—
	--- muut, ulkolämpimitta:		
	---- enintään 168,3 mm:		
7306 30 72	----- sinkillä pinnoitetut (ei pleteroidut)	vapaa	—
7306 30 77	----- muut	vapaa	—
7306 30 80	---- suurempi kuin 168,3 mm mutta enintään 406,4 mm	vapaa	—
7306 40	– muut, hitsatut, poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset, ruostumatonta terästä:		
7306 40 20	-- kylmävedetyt tai kylmävalssatut	vapaa	—
7306 40 80	-- muut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7306 50	– muut, hitsatut, poikkileikkaukseltaan ympyrän muotoiset, muuta seosterästä:		
7306 50 20	-- tarkkuusputket	vapaa	—
7306 50 80	-- muut	vapaa	—
	– muut, hitsatut, poikkileikkaukseltaan muun kuin ympyrän muotoiset:		
7306 61	-- poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoiset:		
7306 61 10	--- ruostumatonta terästä	vapaa	—
	--- muut:		
7306 61 92	---- seinämän paksuus enintään 2 mm	vapaa	—
7306 61 99	---- seinämän paksuus suurempi kuin 2 mm	vapaa	—
7306 69	-- poikkileikkaukseltaan muun kuin ympyrän, suorakaiteen tai neliön muotoiset:		
7306 69 10	--- ruostumatonta terästä	vapaa	—
7306 69 90	--- muut	vapaa	—
7306 90 00	– muut	vapaa	—
7307	Putkien liitos- ja muut osat (esim. liitokappaleet, kulmakappaleet ja muhvit), rautaa tai terästä:		
	– valetut osat:		
7307 11	-- adusoimatonta valurautaa:		
7307 11 10	--- jollaisia käytetään painejärjestelmissä	3,7	—
7307 11 90	--- muut	3,7	—
7307 19	-- muut:		
7307 19 10	--- valurautaa	3,7	—
7307 19 90	--- muut	3,7	—
	– muut, ruostumatonta terästä:		
7307 21 00	-- laipat	3,7	—
7307 22	-- kierteitetyt kulmakappaleet, taieet ja muhvit:		
7307 22 10	--- muhvit	vapaa	—
7307 22 90	--- kulmakappaleet ja taieet	3,7	—
7307 23	-- putkenosat tyssähitsausta varten:		
7307 23 10	--- kulmakappaleet ja taieet	3,7	—
7307 23 90	--- muut	3,7	—
7307 29	-- muut:		
7307 29 10	--- kierteitetyt	3,7	—
7307 29 80	--- muut	3,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– muut:		
7307 91 00	-- laipat	3,7	—
7307 92	-- kierteitettyt kulmakappaleet, taipeet ja muhvit:		
7307 92 10	--- muhvit	vapaa	—
7307 92 90	--- kulmakappaleet ja taipeet	3,7	—
7307 93	-- putkenosat tyssähitsausta varten:		
	--- suurin ulkoläpimitta enintään 609,6 mm:		
7307 93 11	---- kulmakappaleet ja taipeet	3,7	—
7307 93 19	---- muut	3,7	—
	--- suurin ulkoläpimitta suurempi kuin 609,6 mm:		
7307 93 91	---- kulmakappaleet ja taipeet	3,7	—
7307 93 99	---- muut	3,7	—
7307 99	-- muut:		
7307 99 10	--- kierteitettyt	3,7	—
7307 99 80	--- muut	3,7	—
7308	Rakenteet (ei kuitenkaan nimikkeen 9406 tehdasvalmisteiset rakennukset) ja rakenteiden osat (esim. sillat ja siltaelementit, sulkuportit, tornit, ristikkomastot, katot, kattorakenteet, ovet, ikkunat, ovenkarmit, ikkunankehukset ja -karmit, kynnykset, ikkunaluukut, portit, kaiheet ja pylväät), rautaa tai terästä; levyt, tangot, profiilit, putket ja niiden kaltaiset tavarat, rakenteissa käytettäväksi valmistetut, rautaa tai terästä:		
7308 10 00	– sillat ja siltaelementit	vapaa	—
7308 20 00	– tornit ja ristikkomastot	vapaa	—
7308 30 00	– ovet, ikkunat, ovenkarmit, ikkunankehukset ja -karmit sekä kynnykset	vapaa	p/st ⁽¹⁾
7308 40 00	– rakennustelineissä, kaivoksissa tai vastaaviin tukemistarkoituksiin käytettävät varusteet	vapaa	—
7308 90	– muut:		
	-- yksinomaan tai pääasiallisesti levyä:		
7308 90 51	--- paneelit, joissa on kaksi profiloidusta levystä valmistettua sivua, joiden välissä on eristävä sisus	vapaa	—
7308 90 59	--- muut	vapaa	—
7308 90 98	--- muut	vapaa	—
7309 00	Säiliöt, altaat, sammiot ja niiden kaltaiset astiat, kaikkia aineita (ei kuitenkaan tiivistettyjä tai nesteytettyjä kaasuja) varten, rautaa tai terästä, enemmän kuin 300 litraa vetävät, myös vuoratut tai lämpöeristetyt, mutta ilman mekaanisia tai lämmitys- tai jäähdytysvarusteita:		
7309 00 10	– kaasuja (ei kuitenkaan tiivistettyjä tai nesteytettyjä kaasuja) varten	2,2	—

⁽¹⁾ Ovea tai ikkunaa karmin, kehyksen tai kynnyksen kanssa tai ilman pidetään yhtenä kappaleena.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– nesteitä varten:		
7309 00 30	-- vuoratut tai lämpöeristetyt	2,2	—
	-- muut:		
7309 00 51	--- enemmän kuin 100 000 litraa vetävät	2,2	—
7309 00 59	--- enintään 100 000 litraa vetävät	2,2	—
7309 00 90	– kiinteitä aineita varten	2,2	—
7310	Altaat, astiat, tynnyrit, tölkit, laatikot, rasiat ja niiden kaltaiset säilytyspölykset, kaikkia aineita (ei kuitenkaan tiivistettyjä tai nesteytettyjä kaasuja) varten, rautaa tai terästä, enintään 300 litraa vetävät, myös vuoratut tai lämpöeristetyt, mutta ilman mekaanisia tai lämmitys- tai jäähditysvarusteita:		
7310 10 00	– vähintään 50 litraa vetävät	2,7	—
	– vähemmän kuin 50 litraa vetävät:		
7310 21	-- tölkit, jotka on tarkoitettu suljettaviksi juottamalla tai taivesaumaamalla:		
7310 21 11	--- ruoan säilyttämiseen tarkoitettut	2,7	—
7310 21 19	--- juomien säilyttämiseen tarkoitettut	2,7	—
	--- muut, seinämän paksuus:		
7310 21 91	---- pienempi kuin 0,5 mm	2,7	—
7310 21 99	---- vähintään 0,5 mm	2,7	—
7310 29	-- muut:		
7310 29 10	--- seinämän paksuus pienempi kuin 0,5 mm	2,7	—
7310 29 90	--- seinämän paksuus vähintään 0,5 mm	2,7	—
7311 00	Säiliöt tiivistettyjä tai nesteytettyjä kaasuja varten, rautaa tai terästä:		
	– saumattomat:		
	-- jotka kestävät vähintään 165 baarin painetta:		
7311 00 11	--- vähemmän kuin 20 litraa vetävät	2,7	p/st
7311 00 13	--- vähintään 20 litraa mutta enintään 50 litraa vetävät	2,7	p/st
7311 00 19	--- enemmän kuin 50 litraa vetävät	2,7	p/st
7311 00 30	-- muut	2,7	p/st
	– muut:		
7311 00 91	-- vähemmän kuin 1 000 litraa vetävät	2,7	—
7311 00 99	-- vähintään 1 000 litraa vetävät	2,7	—
7312	Säikeislanka, köysi, kaapeli, punottu nauha, silmukat ja niiden kaltaiset tavarat, rautaa tai terästä, ilman sähköeristystä:		
7312 10	– säikeislanka, köysi ja kaapeli:		
7312 10 20	-- ruostumatonta terästä	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	-- muut, poikkileikkauksen suurin läpimitta: --- enintään 3 mm:		
7312 10 41	---- kupari-sinkkiseoksella (messingillä) pinnoitetut (ei pleteroidut)	vapaa	—
7312 10 49	---- muut	vapaa	—
	--- suurempi kuin 3 mm: ---- säikeislanka:		
7312 10 61	----- pinnoittamaton	vapaa	—
	----- pinnoitettu:		
7312 10 65	----- sinkillä pinnoitettu (ei pleteroitu)	vapaa	—
7312 10 69	----- muu	vapaa	—
	---- köysi ja kaapeli (myös lukitut köydet): ----- pinnoittamaton tai ainoastaan sinkillä pinnoitettu (ei pleteroitu), poikkileikkauksen suurin läpimitta:		
7312 10 81	----- suurempi kuin 3 mm mutta enintään 12 mm	vapaa	—
7312 10 83	----- suurempi kuin 12 mm mutta enintään 24 mm	vapaa	—
7312 10 85	----- suurempi kuin 24 mm mutta enintään 48 mm	vapaa	—
7312 10 89	----- suurempi kuin 48 mm	vapaa	—
7312 10 98	----- muu	vapaa	—
7312 90 00	- muut	vapaa	—
7313 00 00	Piikkilanka rautaa tai terästä; kierretty vanne tai kierretty yksinkertainen lattalanka, myös piikein, sekä löyhästi kierretty kaksisäikeinen lanka, jollaisia käytetään aitauslankana, rautaa tai terästä	vapaa	—
7314	Metallikangas (myös päätön), ristikko sekä aitaus- ja muu verkko, valmistettu rauta- tai teräslangasta; leikkoverkko, rautaa tai terästä:		
	- kudottu kangas:		
7314 12 00	-- päätön kangas, koneita ja laitteita varten, ruostumatonta terästä	vapaa	—
7314 14 00	-- muu kudottu kangas, ruostumatonta terästä	vapaa	—
7314 19 00	-- muut	vapaa	—
7314 20	- ristikko sekä aitaus- ja muu verkko, valmistettu langasta, jonka poikkileikkauksen suurin läpimitta on vähintään 3 mm, yhteenhitsattu lankojen leikkauspisteistä, silmäkoko vähintään 100 cm ² :		
7314 20 10	-- harjalangasta valmistettu	vapaa	—
7314 20 90	-- muu	vapaa	—
	- muu ristikko sekä aitaus- ja muu verkko, yhteenhitsattu lankojen leikkauspisteistä:		
7314 31 00	-- sinkillä pinnoitettu (ei pleteroitu)	vapaa	—
7314 39 00	-- muut	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– muu kangas, ristikko sekä aitaus- ja muu verkko:		
7314 41 00	-- sinkillä pinnoitettu (ei pleteroitu)	vapaa	—
7314 42 00	-- muovipinnoitettu	vapaa	—
7314 49 00	-- muu	vapaa	—
7314 50 00	– leikkoverkko	vapaa	—
7315	Ketjut ja niiden osat, rautaa tai terästä:		
	– nivelpulttiketjut ja niiden osat:		
7315 11	-- rullaketjut:		
7315 11 10	--- jollaisia käytetään polkupyörissä ja moottoripyörissä	2,7	—
7315 11 90	--- muut	2,7	—
7315 12 00	-- muut ketjut	2,7	—
7315 19 00	-- osat	2,7	—
7315 20 00	– lumi- ja muut liukuesteketjut	2,7	—
	– muut ketjut:		
7315 81 00	-- pyykkärengasketjut	2,7	—
7315 82 00	-- muut, hitsatuin renkain	2,7	—
7315 89 00	-- muut	2,7	—
7315 90 00	– muut osat	2,7	—
7316 00 00	Ankkurit ja naarat sekä niiden osat, rautaa tai terästä	2,7	—
7317 00	Naulat, piirustus- ja muut nastat, aaltonaulat, sinkilät (ei kuitenkaan nimikkeeseen 8305 nitomaniitit) ja niiden kaltaiset tavarat, rautaa tai terästä, myös jos niiden kanta on muuta ainetta, ei kuitenkaan kuparia:		
	– langasta kylmäpuristetut:		
7317 00 20	-- naulat nauhoina tai keloina	vapaa	—
7317 00 60	-- muut	vapaa	—
7317 00 80	– muut	vapaa	—
7318	Ruuvit, pultit, mutterit, kansiruuvit, koukkuruuvit, niitit, sokat ja sokkanaulat, aluslaatat (myös jousilaatat) ja niiden kaltaiset tavarat, rautaa tai terästä:		
	– kierteiset tavarat:		
7318 11 00	-- kansiruuvit	3,7	—
7318 12	-- muut puuruuvit:		
7318 12 10	--- ruostumatonta terästä	3,7	—
7318 12 90	--- muut	3,7	—
7318 13 00	-- koukku- ja silmukkaruuvit	3,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7318 14	-- itsekierteittävät ruuvit:		
7318 14 10	--- ruostumatonta terästä	3,7	—
	--- muut:		
7318 14 91	---- levyruuvit	3,7	—
7318 14 99	---- muut	3,7	—
7318 15	-- muut ruuvit ja pultit, myös niihin kuuluvine muttereineen ja aluslaattoineen:		
7318 15 20	--- rautatie- tai raitiotieradan rakennusosien kiinnittämiseen tarkoitetut	3,7	—
	--- muut:		
	---- kannattomat:		
7318 15 35	----- ruostumatonta terästä	3,7	—
	----- muut, vetomurtolujuus:		
7318 15 42	----- pienempi kuin 800 MPa	3,7	—
7318 15 48	----- vähintään 800 MPa	3,7	—
	---- kannalliset:		
	----- ura- ja ristipäiset:		
7318 15 52	----- ruostumatonta terästä	3,7	—
7318 15 58	----- muut	3,7	—
	----- kuusiokololliset:		
7318 15 62	----- ruostumatonta terästä	3,7	—
7318 15 68	----- muut	3,7	—
	----- kuusiokannalliset:		
7318 15 75	----- ruostumatonta terästä	3,7	—
	----- muut, vetomurtolujuus:		
7318 15 82	----- pienempi kuin 800 MPa	3,7	—
7318 15 88	----- vähintään 800 MPa	3,7	—
7318 15 95	----- muut	3,7	—
7318 16	-- mutterit:		
	--- ruostumatonta terästä:		
7318 16 31	---- niittimutterit	3,7	—
7318 16 39	---- muut	3,7	—
	--- muut:		
7318 16 40	---- niittimutterit	3,7	—
7318 16 60	---- itselukkiutuvat mutterit	3,7	—
	---- muut, sisäläpimitta:		
7318 16 92	----- enintään 12 mm	3,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7318 16 99	----- suurempi kuin 12 mm	3,7	—
7318 19 00	-- muut	3,7	—
	– kierteettömät tavarat:		
7318 21 00	-- jousilaatat ja muut varmistuslaatat	3,7	—
7318 22 00	-- muut aluslaatat	3,7	—
7318 23 00	-- niitit	3,7	—
7318 24 00	-- sokat ja sokkanaulat	3,7	—
7318 29 00	-- muut	3,7	—
7319	Ompeluneulat, neulepuikot, pujotusneulat, virkkuukoukut, koruompe- lulävistimet ja niiden kaltaiset käsityöhön käytettävät tavarat, rautaa tai terästä; hakaneulat ja muut kiinnitysneulat, rautaa tai terästä, muualle kuulumattomat:		
7319 40 00	– hakaneulat ja muut kiinnitysneulat	2,7	—
7319 90	– muut:		
7319 90 10	-- ompeluneulat, myös parsinneulat ja koruompeleuneulat	2,7	—
7319 90 90	-- muut	2,7	—
7320	Jouset ja jousenlehdet, rautaa tai terästä:		
7320 10	– lehtijouset ja niiden lehdet:		
	-- kuumamuokatut:		
7320 10 11	--- paraabelijouset ja niiden lehdet	2,7	—
7320 10 19	--- muut	2,7	—
7320 10 90	-- muut	2,7	—
7320 20	– kierrejouset:		
7320 20 20	-- kuumamuokatut	2,7	—
	-- muut:		
7320 20 81	--- puristusjouset	2,7	—
7320 20 85	--- vetojouset	2,7	—
7320 20 89	--- muut	2,7	—
7320 90	– muut:		
7320 90 10	-- tasokierukkajouset	2,7	—
7320 90 30	-- lautasjouset	2,7	—
7320 90 90	-- muut	2,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7321	Uunit, kamiinat, liedet (myös jos niissä on lisäkattila keskuslämmitystä varten), grillit, hiilipannut, kaasukeittimet, lämpölevyt ja niiden kaltaiset talouslaitteet, muut kuin sähköllä toimivat, sekä niiden osat, rautaa tai terästä:		
	– paisto-, grillaus- ja keittolaitteet sekä lämpölevyt:		
7321 11	-- kaasulla tai sekä kaasulla että muulla polttoaineella toimivat:		
7321 11 10	--- uunilliset, myös erilliset uunit	2,7	p/st
7321 11 90	--- muut	2,7	p/st
7321 12 00	-- nestemäisellä polttoaineella toimivat	2,7	p/st
7321 19 00	-- muut, myös kiinteällä polttoaineella toimivat laitteet	2,7	p/st
	– muut laitteet:		
7321 81 00	-- kaasulla tai sekä kaasulla että muulla polttoaineella toimivat	2,7	p/st
7321 82 00	-- nestemäisellä polttoaineella toimivat	2,7	p/st
7321 89 00	-- muut, myös kiinteällä polttoaineella toimivat laitteet	2,7	p/st
7321 90 00	– osat	2,7	—
7322	Lämmönsäteilijät keskuslämmitystä varten, ei kuitenkaan sähköllä kuumennettavat, sekä niiden osat, rautaa tai terästä; ilmankuumentimet ja kuuman ilman jakelulaitteet (myös raittiin tai ilmastoidun ilman jakeluun soveltuvat), joissa on moottorituuletin tai -puhallin, ei kuitenkaan sähköllä kuumennettavat, sekä niiden osat, rautaa tai terästä:		
	– lämmönsäteilijät ja niiden osat:		
7322 11 00	-- valurautaa	3,2	—
7322 19 00	-- muut	3,2	—
7322 90 00	– muut	3,2	—
7323	Pöytä-, keittiö- ja muut talousesineet sekä niiden osat, rautaa tai terästä; rauta- ja teräsvilla; padanpuhdistimet sekä puhdistus- ja kiillotussienet ja -käsineet ja niiden kaltaiset tavarat, rautaa tai terästä:		
7323 10 00	– rauta- ja teräsvilla; padanpuhdistimet sekä puhdistus- ja kiillotussienet, -käsineet ja niiden kaltaiset tavarat	3,2	—
	– muut:		
7323 91 00	-- valurautaa, emaloimattomat	3,2	—
7323 92 00	-- valurautaa, emaloidut	3,2	—
7323 93 00	-- ruostumatonta terästä	3,2	—
7323 94 00	-- rautaa (muuta kuin valurautaa) tai terästä, emaloidut	3,2	—
7323 99 00	-- muut	3,2	—
7324	Saniteettitavarat ja niiden osat, rautaa tai terästä:		
7324 10 00	– astianpesualtaat ja -pöydät sekä pesualtaat, ruostumatonta terästä	2,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	– kylpyammeet:		
7324 21 00	-- valurautaa, myös emaloidut	3,2	p/st
7324 29 00	-- muut	3,2	p/st
7324 90 00	– muut, myös osat	3,2	—
7325	Muut valetut tavarat, rautaa tai terästä:		
7325 10 00	– adusoimatonta valurautaa	1,7	—
	– muut:		
7325 91 00	-- kuulat ja niiden kaltaiset tavarat myllyjä varten	2,7	—
7325 99	-- muut:		
7325 99 10	--- valurautaa	2,7	—
7325 99 90	--- muut	2,7	—
7326	Muut tavarat, rautaa tai terästä:		
	– taotut (vapaa- tai muottitaotut), mutta ei enempää valmistetut:		
7326 11 00	-- kuulat ja niiden kaltaiset tavarat myllyjä varten	2,7	—
7326 19	-- muut:		
7326 19 10	--- avoimessa muotissa taotut	2,7	—
7326 19 90	--- muut	2,7	—
7326 20 00	– tavarat, rauta- tai teräslangasta valmistetut	2,7	—
7326 90	– muut:		
7326 90 30	-- portaat ja askelmat	2,7	—
7326 90 40	-- kuormalavat ja niiden kaltaiset tavaroiden kuljetusalustat	2,7	—
7326 90 50	-- kelat johtoja, putkia ym. varten	2,7	—
7326 90 60	-- muut kuin mekaaniset ilmanvaihtoventtiilit, kourut, koukut ja niiden kaltaiset rakennusteollisuudessa käytettävät tavarat	2,7	—
	– muut tavarat rautaa tai terästä:		
7326 90 92	--- avoimessa muotissa taotut	2,7	—
7326 90 94	--- suljetussa muotissa taotut	2,7	—
7326 90 96	--- sintratut	2,7	—
7326 90 98	--- muut	2,7	—

74 RYHMÄ

KUPARI JA KUPARITAVARAT

Huomautus

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) ”puhdistettu kupari”:

metallia, jossa on vähintään 99,85 painoprosenttia kuparia; tai

metallia, jossa on vähintään 97,5 painoprosenttia kuparia, jos minkään muun aineen osuus painosta ei ole suurempi kuin seuraavassa taulukossa mainitut määrät:

Muut aineet

Aineet	Enimmäismäärät painoprosenteina
Ag hopea	0,25
As arseeni	0,5
Cd kadmium	1,3
Cr kromi	1,4
Mg magnesium	0,8
Pb lyijy	1,5
S rikki	0,7
Sn tina	0,8
Te telluuri	0,8
Zn sinkki	1
Zr zirkonium	0,3
muut aineet ⁽¹⁾ , kukin	0,3

(¹) Muita aineita ovat esim. Al, Be, Co, Fe, Mn, Ni ja Si.

b) ”kupariseokset”:

metallisia aineita (ei kuitenkaan puhdistamatonta kuparia), joissa kuparia on painosta enemmän kuin mitään muuta ainetta, jos:

1) muista aineista vähintään yhden osuus on suurempi kuin edellä esitettyssä taulukossa mainittu määrä tai

2) näitä muita aineita on yhteensä enemmän kuin 2,5 painoprosenttia;

c) ”esiseokset”:

seoksia, joissa muiden aineiden ohella on enemmän kuin 10 painoprosenttia kuparia ja jotka eivät sovellu muokattaviksi ja joita käytetään lisäaineina muiden seosten valmistuksessa tai pelkistysaineina, rikinpoistoaineina tai vastaaviin tarkoituksiin muiden kuin rautametallien valmistuksessa. Fosforikupari (kuparifosfidi), jossa on enemmän kuin 15 painoprosenttia fosforia, kuuluu kuitenkin nimikkeeseen 2853;

d) "tangot":

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä tai taottuja kiepittämättömiä tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös "litistetty ympyrä" ja "muunnettu suorakulmio", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös "muunnettujen suorakulmioiden") paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä. Tankoina pidetään myös samanmuotoisia ja -mittaisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta.

Lankaharkkoja ja billettejä, joiden päät on suipennettu tai joita muulla tavalla on työstetty ainoastaan helpottamaan niiden syöttämistä koneisiin, kun niistä tehdään esimerkiksi raakalankaa tai putkea, pidetään kuitenkin nimikkeen 7403 muokkaamattomana kuparina;

e) "profiilit":

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä, taottuja tai muovattuja, myös kieppeinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja jotka eivät vastaa mitään tankojen, langan, levyjen, nauhojen, folion tai putkien määritelmistä. Profiileina pidetään myös samanmuotoisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

f) "lanka":

valssattuja, pursotettuja tai vedettyjä, kieppeinä tai keloilla olevia tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös "litistetty ympyrä" ja "muunnettu suorakulmio", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös "muunnettujen suorakulmioiden") paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä;

g) "levyt, nauhat ja folio":

tasomaisia, myös kelattuja tuotteita (muuta kuin nimikkeen 7403 muokkaamattomia tuotteita), jotka ovat poikkileikkaukseltaan täyteisiä, särmiltään myös pyöristettyjä, tasapaksuja (muuta kuin neliön muotoisia) suorakulmioita (myös "muunnettuja suorakulmioita", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia) ja jotka ovat:

— suorakaiteen tai neliön muotoisia ja joiden paksuus on enintään 1/10 leveydestä,

— muun kuin suorakaiteen tai neliön muotoisia, minkä kokoisia tahansa, jos niillä ei ole muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta.

Nimikkeisiin 7409 ja 7410 kuuluvat muun muassa levyt, nauhat ja folio, jotka on kuvioitu (esimerkiksi urilla, harjoilla, ruuduilla tai pisaran, pyörylän tai vinoneliön muotoisilla kuvioilla), ja sellaiset tuotteet, jotka on reiätetty, aallotettu, kiillotettu tai pinnoitettu, jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

h) ”putket”:

onttoja, myös kieppinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen, ympyrän, soikion, suorakaiteen, neliön, tasasivuisen kolmion tai säännöllisen kuperan monikulmion muotoinen ja joissa on ainoastaan yksi koko tuotteen läpi ulottuva reikä ja tasapaksut seinämät. Putkina pidetään myös tuotteita, joiden poikkileikkaus on muodoltaan suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio ja joiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt, jos poikkileikkauksen sisä- ja ulkopiirit ovat samanmuotoiset, yhdensuuntaiset ja samankeskiset. Putket, joilla on edellä esitetty poikkileikkaus, voivat olla kiillotettuja, pinnoitettuja, taivutettuja, kierteitettyjä, porattuja, kavennettuja, laajennettuja, kartiomaisiksi muotoiltuja taikka laipoilla, muhveilla tai renkailla varustettuja.

Alanimikehuomautus

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) ”kupari-sinkkiseokset (messingit)”:

kuparin ja sinkin seoksia, joissa voi olla myös muita aineita. Jos seoksessa on muita aineita, on:

- sinkkiä oltava painosta enemmän kuin mitään muuta näistä aineista,
- mahdollisen nikkelin osuuden oltava pienempi kuin 5 painoprosenttia (ks. kupari-nikkeli-sinkkiseokset (uushopeat)),
- mahdollisen tinan osuuden oltava pienempi kuin 3 painoprosenttia (ks. kupari-tinaseokset (pronssit));

b) ”kupari-tinaseokset (pronssit)”:

kuparin ja tinan seoksia, joissa voi olla myös muita aineita. Jos seoksessa on muita aineita, on tinaa oltava painosta enemmän kuin mitään muuta näistä aineista. Jos tinaa on kuitenkin vähintään 3 painoprosenttia, sinkkiä voi olla painosta enemmän kuin tinaa mutta kuitenkin vähemmän kuin 10 painoprosenttia;

c) ”kupari-nikkeli-sinkkiseokset (uushopeat)”:

kuparin, nikkelin ja sinkin seoksia, joissa voi olla myös muita aineita. Nikkeliä on oltava vähintään 5 painoprosenttia (ks. kupari-sinkkiseokset (messingit));

d) ”kupari-nikkeliseokset”:

kuparin ja nikkelin seoksia, joissa voi olla myös muita aineita, kuitenkin niin, että sinkkiä saa olla enintään 1 painoprosentti. Jos seoksessa on muita aineita, on nikkeliä oltava painosta enemmän kuin mitään muuta näistä aineista.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7401 00 00	Kuparikivi; sementoitu kupari (saostettu kupari)	vapaa	—
7402 00 00	Puhdistamaton kupari; kuparianodit elektrolyyttistä puhdistusta varten	vapaa	—
7403	Puhdistettu kupari ja kupariseokset, muokkaamattomat:		
	– puhdistettu kupari:		
7403 11 00	-- katodit ja katodilohkot	vapaa	—
7403 12 00	-- lankaharkot	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7403 13 00	-- biljetit	vapaa	—
7403 19 00	-- muut	vapaa	—
	– kupariseokset:		
7403 21 00	-- kupari-sinkkiseokset (messinki)	vapaa	—
7403 22 00	-- kupari-tinaseokset (pronssi)	vapaa	—
7403 29 00	-- muut kupariseokset (ei kuitenkaan nimikkeen 7405 esiseokset)	vapaa	—
7404 00	Kuparijätteet ja -romu:		
7404 00 10	– puhdistettua kuparia	vapaa	—
	– kupariseosta:		
7404 00 91	-- kupari-sinkkiseosta (messinkiä)	vapaa	—
7404 00 99	-- muut	vapaa	—
7405 00 00	Kupariesiseokset	vapaa	—
7406	Kuparijauheet ja -suomut:		
7406 10 00	– muut kuin suomumaiset jauheet	vapaa	—
7406 20 00	– suomumaiset jauheet; suomut	vapaa	—
7407	Kuparitangot ja -profiilit:		
7407 10 00	– puhdistettua kuparia	4,8	—
	– kupariseosta:		
7407 21	-- kupari-sinkkiseosta (messinkiä):		
7407 21 10	--- tangot	4,8	—
7407 21 90	--- profiilit	4,8	—
7407 29 00	-- muut	4,8	—
7408	Kuparilanka:		
	– puhdistettua kuparia:		
7408 11 00	-- poikkileikkauksen suurin läpimitta suurempi kuin 6 mm	4,8	—
7408 19	-- muu:		
7408 19 10	--- poikkileikkauksen suurin läpimitta suurempi kuin 0,5 mm	4,8	—
7408 19 90	--- poikkileikkauksen suurin läpimitta enintään 0,5 mm	4,8	—
	– kupariseosta:		
7408 21 00	-- kupari-sinkkiseosta (messinkiä)	4,8	—
7408 22 00	-- kupari-nikkeliseosta (nikkelikuparia) tai kupari-nikkeli-sinkkiseosta (uushopeaa)	4,8	—
7408 29 00	-- muu	4,8	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7409	Kuparilevyt ja -nauhat, paksuus suurempi kuin 0,15 mm:		
	– puhdistettua kuparia:		
7409 11 00	-- kelattuina	4,8	—
7409 19 00	-- muut	4,8	—
	– kupari-sinkkiseosta (messinkiä):		
7409 21 00	-- kelattuina	4,8	—
7409 29 00	-- muut	4,8	—
	– kupari-tinaseosta (pronssia):		
7409 31 00	-- kelattuina	4,8	—
7409 39 00	-- muut	4,8	—
7409 40 00	– kupari-nikkelseosta (nikkelikuparia) tai kupari-nikkeli-sinkkiseosta (uushopeaa)	4,8	—
7409 90 00	– muuta kupariseosta	4,8	—
7410	Kuparifolio (myös painettu tai paperilla, kartongilla, pahvilla, muovilla tai niiden kaltaisella tukiaineella vahvistettu), paksuus (tukiainetta huomioon ottamatta) enintään 0,15 mm:		
	– vahvistamaton:		
7410 11 00	-- puhdistettua kuparia	5,2	—
7410 12 00	-- kupariseosta	5,2	—
	– vahvistettu:		
7410 21 00	-- puhdistettua kuparia	5,2	—
7410 22 00	-- kupariseosta	5,2	—
7411	Kupariputket:		
	– puhdistettua kuparia:		
7411 10	– suoraa	4,8	—
7411 10 10	-- suoraa	4,8	—
7411 10 90	-- muut	4,8	—
	– kupariseosta:		
7411 21	-- kupari-sinkkiseosta (messinkiä):		
7411 21 10	--- suoraa	4,8	—
7411 21 90	--- muut	4,8	—
7411 22 00	-- kupari-nikkelseosta (nikkelikuparia) tai kupari-nikkeli-sinkkiseosta (uushopeaa)	4,8	—
7411 29 00	-- muut	4,8	—
7412	Putkien liitos- ja muut osat (esim. liitoskappaleet, kulmakappaleet ja muhvit), kuparia:		
7412 10 00	– puhdistettua kuparia	5,2	—
7412 20 00	– kupariseosta	5,2	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7413 00 00	Säikeislanka, kaapeli, punottu nauha ja niiden kaltaiset tavarat, kuparia, ilman sähköeristystä	5,2	—
[7414]			
7415	Naulat, piirustus- ja muut nastat, sinkilät (ei kuitenkaan nimikkeen 8305 nitomaniitit) ja niiden kaltaiset tavarat, kuparia, tai kuparikantaiset rauta- tai teräsvarsin; ruuvit, pultit, mutterit, kansiruuvit, koukkuruuvit, niitit, sokat ja sokkanaulat, aluslaatat (myös jousilaatat) ja niiden kaltaiset tavarat, kuparia:		
7415 10 00	– naulat, piirustus- ja muut nastat, sinkilät ja niiden kaltaiset tavarat	4	—
	– muut kierteettömät tavarat:		
7415 21 00	-- aluslaatat (myös jousilaatat)	3	—
7415 29 00	-- muut	3	—
	– muut kierteitettyt tavarat:		
7415 33 00	-- ruuvit; pultit ja mutterit	3	—
7415 39 00	-- muut	3	—
[7416]			
[7417]			
7418	Pöytä-, keittiö- ja muut talouksesineet sekä niiden osat, kuparia; padanpuhdistimet sekä puhdistus- ja kiillotussienet ja -käsineet ja niiden kaltaiset tavarat, kuparia; saniteettitavarat ja niiden osat, kuparia:		
7418 10	– pöytä-, keittiö- ja muut talouksesineet sekä niiden osat; padanpuhdistimet sekä puhdistus- ja kiillotussienet ja -käsineet ja niiden kaltaiset tavarat:		
7418 10 10	-- keitto- ja lämmityslaitteet, kotitalouksissa käytettävät, muut kuin sähköllä toimivat, ja niiden osat	4	—
7418 10 90	-- muut	3	—
7418 20 00	– saniteettitavarat ja niiden osat	3	—
7419	Muut kuparitavarat:		
7419 10 00	– ketjut ja niiden osat	3	—
	– muut:		
7419 91 00	-- valetut, muotti- tai vapaataotut, mutta ei enempää valmistetut	3	—
7419 99	-- muut:		
7419 99 10	--- kangas (myös päätön), ristikko ja verkko, lankaa, jonka poikkileikkaus on enintään 6 mm; leikkoverkko	4,3	—
7419 99 30	--- jouset	4	—
7419 99 90	--- muut	3	—

75 RYHMÄ

NIKKELI JA NIKKELITAVARAT

Huomautus

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) "tangot":

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä tai taottuja, kiepittämättömiä tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös "litistetty ympyrä" ja "muunnettu suorakulmio", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös "muunnettujen suorakulmioiden") paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä. Tankoina pidetään myös samanmuotoisia ja -mittaisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

b) "profiilit":

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä, taottuja tai muovattuja, myös kieppeinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja jotka eivät vastaa mitään tankojen, langan, levyjen, nauhojen, folion tai putkien määritelmistä. Profiileina pidetään myös samanmuotoisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

c) "lanka":

valssattuja, pursotettuja tai vedettyjä, kieppeinä tai keloilla olevia tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös "litistetty ympyrä" ja "muunnettu suorakulmio", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös "muunnettujen suorakulmioiden") paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä;

d) "levyt, nauhat ja folio":

tasomaisia, myös kelattuja tuotteita (muuta kuin nimikkeen 7502 muokkaamattomia tuotteita), jotka ovat poikkileikkaukseltaan täyteisiä, särmiltään myös pyöristettyjä, tasapaksuja (muuta kuin neliön muotoisia) suorakulmioita (myös "muunnettuja suorakulmioita", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia) ja jotka ovat:

— suorakaiteen tai neliön muotoisia ja joiden paksuus on enintään 1/10 leveydestä,

— muun kuin suorakaiteen tai neliön muotoisia, minkä kokoisia tahansa, jos niillä ei ole muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta.

Nimikkeeseen 7506 kuuluvat muun muassa levyt, nauhat ja folio, jotka on kuvioitu (esimerkiksi urilla, harjoilla, ruuduilla tai pisaran, pyörylän tai vinoneliön muotoisilla kuvioilla), ja sellaiset tuotteet, jotka on reiätetty, aallotettu, kiillotettu tai pinnoitettu, jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

e) ”putket”:

onttoja, myös kieppeinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen, ympyrän, soikion, suorakaiteen, neliön, tasasivuisen kolmion tai säännöllisen kuperan monikulmion muotoinen ja joissa on ainoastaan yksi koko tuotteen läpi ulottuva reikä ja tasapaksut seinämät. Putkina pidetään myös tuotteita, joiden poikkileikkaus on muodoltaan suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kuperan monikulmio ja joiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt, jos poikkileikkauksen sisä- ja ulkopiirit ovat samanmuotoiset, yhdensuuntaiset ja samankeskkiset. Putket, joilla on edellä esitetty poikkileikkaus, voivat olla kiillotettuja, pinnoitettuja, taivutettuja, kierteitettyjä, porattuja, kavennettuja, laajennettuja, kartiomaisiksi muotoiltuja taikka laipoilla, muhveilla tai renkailla varustettuja.

Alanimikehuomautuksia

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) ”seostamaton nikkeli”:

metallia, jossa on yhteensä vähintään 99 painoprosenttia nikkeliä ja kobolttia, jos:

- 1) kobolttia on enintään 1,5 painoprosenttia, ja
- 2) minkään muun aineen osuus painosta ei ole suurempi kuin seuraavassa taulukossa mainitut määrät:

Muut aineet

Aineet	Enimmäismäärät painoprosenteina
Fe rauta	0,5
O happi	0,4
muut aineet, kukin	0,3

b) ”nikkeliseokset”:

metallisia aineita, joissa nikkeliä on painosta enemmän kuin mitään muuta ainetta, jos:

- 1) kobolttia on enemmän kuin 1,5 painoprosenttia,
- 2) muista aineista vähintään yhden osuus painosta on suurempi kuin edellä esitettyssä taulukossa mainittu määrä, tai
- 3) muita aineita kuin nikkeliä ja kobolttia on yhteensä enemmän kuin 1 painoprosentti.

2. Sen estämättä, mitä 1 ryhmähuomautuksen c alakohdassa määrätään, alanimikkeessä 7508 10 ilmaisulla ”lanka” tarkoitetaan ainoastaan tuotteita, myös kelattuja, joiden poikkileikkaus voi olla minkämuotoinen tahansa ja joiden poikkileikkauksen suurin läpimitta on enintään 6 mm.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7501	Nikkelikivi, nikkelioksidisinterit ja muut nikkelin valmistuksen väli- tuotteet:		
7501 10 00	– nikkelikivi	vapaa	—
7501 20 00	– nikkelioksidisinterit ja muut nikkelin valmistuksen väli- tuotteet	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7502	Muokkaamaton nikkeli:		
7502 10 00	– seostamaton nikkeli	vapaa	—
7502 20 00	– nikkelseokset	vapaa	—
7503 00	Nikkelijätteet ja -romu:		
7503 00 10	– seostamatonta nikkeliä	vapaa	—
7503 00 90	– nikkelseosta	vapaa	—
7504 00 00	Nikkelijauheet ja -suomut	vapaa	—
7505	Nikkelitangot, -profiilit ja -lanka:		
	– tangot ja profiilit:		
7505 11 00	-- seostamatonta nikkeliä	vapaa	—
7505 12 00	-- nikkelseosta	2,9	—
	– lanka:		
7505 21 00	-- seostamatonta nikkeliä	vapaa	—
7505 22 00	-- nikkelseosta	2,9	—
7506	Nikkelilevyt, -nauhat ja -folio:		
7506 10 00	– seostamatonta nikkeliä	vapaa	—
7506 20 00	– nikkelseosta	3,3	—
7507	Putket sekä putkien liitos- ja muut osat (esim. liitoskappaleet, kulma- kappaleet ja muhvit), nikkeliä:		
	– putket:		
7507 11 00	-- seostamatonta nikkeliä	vapaa	—
7507 12 00	-- nikkelseosta	vapaa	—
7507 20 00	– putkien liitos- ja muut osat	2,5	—
7508	Muut nikkelitavarat:		
7508 10 00	– kangas, ristikko ja verkko, nikkelilangasta valmistettu	vapaa	—
7508 90 00	– muut	vapaa	—

76 RYHMÄ

ALUMIINI JA ALUMIINITAVARAT

Huomautus

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) "tangot":

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä tai taottuja, kiepittämättömiä tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös "litistetty ympyrä" ja "muunnettu suorakulmio", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös "muunnettujen suorakulmioiden") paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä. Tankoina pidetään myös samanmuotoisia ja -mittaisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

b) "profiilit":

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä, taottuja tai muovattuja, myös kieppeinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja jotka eivät vastaa mitään tankojen, langan, levyjen, nauhojen, folion tai putkien määritelmistä. Profiileina pidetään myös samanmuotoisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

c) "lanka":

valssattuja, pursotettuja tai vedettyjä, kieppeinä tai keloilla olevia tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös "litistetty ympyrä" ja "muunnettu suorakulmio", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös "muunnettujen suorakulmioiden") paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä;

d) "levyt, nauhat ja folio":

tasomaisia, myös kelattuja tuotteita (muuta kuin nimikkeen 7601 muokkaamattomia tuotteita), jotka ovat poikkileikkaukseltaan täyteisiä, särmiltään myös pyöristettyjä, tasapaksuja (muuta kuin neliön muotoisia) suorakulmioita (myös "muunnettuja suorakulmioita", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia) ja jotka ovat:

— suorakaiteen tai neliön muotoisia ja joiden paksuus on enintään 1/10 leveydestä,

— muun muotoisia kuin suorakaiteen tai neliön muotoisia, minkä kokoisia tahansa, jos niillä ei ole muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta.

Nimikkeisiin 7606 ja 7607 kuuluvat muun muassa levyt, nauhat ja folio, jotka on kuvioitu (esimerkiksi urilla, harjoilla, ruuduilla tai pisaran, pyörylän tai vinoneliön muotoisilla kuvioilla), ja sellaiset tuotteet, jotka on reiätetty, aallotettu, kiillotettu tai pinnoitettu, jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

e) ”putket”:

onttoja, myös kieppinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen, ympyrän, soikion, suorakaiteen, neliön, tasasivuisen kolmion tai säännöllisen kuperan monikulmion muotoinen ja joissa on ainoastaan yksi koko tuotteen läpi ulottuva reikä ja tasapaksut seinämät. Putkina pidetään myös tuotteita, joiden poikkileikkaus on muodoltaan suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio ja joiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt, jos poikkileikkauksen sisä- ja ulkopiirit ovat samanmuotoiset, yhdensuuntaiset ja samankeskiset. Putket, joilla on edellä esitetty poikkileikkaus, voivat olla kiillotettuja, pinnoitettuja, taivutettuja, kierteitettyjä, porattuja, kavennettuja, laajennettuja, kartiomaisiksi muotoiltuja taikka laipoilla, muhveilla tai renkailla varustettuja.

Alanimikehuomautuksia

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) ”seostamaton alumiini”:

metallia, jossa on vähintään 99 painoprosenttia alumiinia, jos minkään muun aineen osuus painosta ei ole suurempi kuin seuraavassa taulukossa mainitut määrät:

Muut aineet

Aineet	Enimmäismäärät painoprosenteina
Fe + Si (rauta ja pii yhteensä)	1
muut aineet ⁽¹⁾ , kukin	0,1 ⁽²⁾
⁽¹⁾ Muita aineita ovat esim. Cr, Cu, Mg, Mn, Ni ja Zn. ⁽²⁾ Kuparia saa olla enemmän kuin 0,1 painoprosenttia mutta enintään 0,2 painoprosenttia, jos kromia ja mangaania ei ole enemmän kuin 0,05 painoprosenttia.	

b) ”alumiiniseokset”:

metallisia aineita, joissa alumiinia on painosta enemmän kuin mitään muuta ainetta, jos:

- 1) muista aineista vähintään yhden osuus tai raudan ja piin yhteenlaskettu osuus painosta on suurempi kuin edellä esitettyssä taulukossa mainittu määrä, tai
- 2) näitä muita aineita on yhteensä enemmän kuin 1 painoprosentti.

2. Sen estämättä, mitä 1 ryhmähuomautuksen c alakohdassa määrätään, alanimikkeessä 7616 91 ilmaisulla ”lanka” tarkoitetaan ainoastaan tuotteita, myös kelattuja, joiden poikkileikkaus voi olla minkämuotoinen tahansa ja joiden poikkileikkauksen suurin läpimitta on enintään 6 mm.

Lisähuomautus

1. Alanimikkeessä 7601 20 20 tarkoitetaan ilmaisulla:

- ”laatat” ovat muokkaamattomia tuotteita, joiden täyteinen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan suorakaide tai muu monikulmio ja joiden leveys on yli 800 mm, paksuus yli 280 mm ja pituus aina suurempi kuin leveys ja paksuus. Nämä tuotteet on tarkoitettu valssattaviksi;

— ”aihiot” ovat muokkaamattomia tuotteita, joiden täyteinen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä (myös litistetty ympyrä) ja joiden läpimitta on yli 125 mm. Nämä tuotteet on tarkoitettu pursotettaviksi.

2. Alanimikkeissä 7606 12 11 ja 7606 12 19 tarkoitetaan ilmaisulla:

— ”juomatölkkiainio”: keloina olevia valssattuja levyjä tai nauhoja, joiden pääasiallinen seosaine on mangaani ja joiden vähimmäisvetolujuus on 262 MPa. Levyissä tai nauhoissa on samanlainen täyteinen poikkileikkaus niiden koko pituudelta, niiden leveys on vähintään 300 mutta enintään 2 000 mm, paksuus suurempi kuin 0,2 mutta enintään 0,4 mm ja pituus aina suurempi kuin leveys ja paksuus. Juomatölkkiainio on esivoideltu, ja sen pinta on kirkas;

— ”juomatölkkien kansiaihio ja avausrengasaihio”: keloina olevia levyjä tai nauhoja, joiden pääasiallinen seosaine on magnesium ja joiden vähimmäisvetolujuus on 345 MPa. Levyissä tai nauhoissa on samanlainen täyteinen poikkileikkaus niiden koko pituudelta, niiden leveys on vähintään 30 mutta enintään 2 000 mm, paksuus suurempi kuin 0,2 mutta enintään 0,35 mm ja pituus aina suurempi kuin leveys ja paksuus. Juomatölkkien kansiaihio on lakattu molemmin puolin. Juomatölkkien avausrengasaihiosta on poistettu rasva ja se on öljytty.

Näitä tuotteita käytetään jäykkien juomatölkkien ja niiden päätyjen (kansien) ja avausrenkaiden valmistamiseen.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7601	Muokkaamaton alumiini:		
7601 10 00	– seostamaton alumiini	6 ⁽¹⁾	—
7601 20	– alumiiniseokset:		
7601 20 20	-- laatat ja aihiot	6	—
7601 20 80	-- muut	6	—
7602 00	Alumiinijätteet ja -romu:		
	– jätteet:		
7602 00 11	-- sorvaus- ja muut lastut, kaavinta- ja kuorimisjätteet, hiomajätteet, sahausjätteet ja viilajauho; värjätyistä, pinnoitetuista tai yhteenliimatuista levyistä ja foliosta peräisin olevat jätteet, paksuus (tukiainetta huomioon ottamatta) enintään 0,2 mm	vapaa	—
7602 00 19	-- muut (myös tehtaiden hylkytavarat)	vapaa	—
7602 00 90	– romu	vapaa	—
7603	Alumiinijauheet ja -suomut:		
7603 10 00	– muut kuin suomumaiset jauheet	5	—
7603 20 00	– suomumaiset jauheet; suomut	5	—
7604	Alumiinitangot ja -profiilit:		
7604 10	– seostamatonta alumiinia:		
7604 10 10	-- tangot	7,5	—
7604 10 90	-- profiilit	7,5	—
	– alumiiniseosta:		
7604 21 00	-- profiiliputket	7,5	—

⁽¹⁾ Autonominen tulli: 3.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7604 29	-- muut:		
7604 29 10	--- tangot	7,5	—
7604 29 90	--- profiilit	7,5	—
7605	Alumiinilanka:		
	– seostamatonta alumiinia:		
7605 11 00	-- poikkileikkauksen suurin läpimitta suurempi kuin 7 mm	7,5	—
7605 19 00	-- muu	7,5	—
	– alumiiniseosta:		
7605 21 00	-- poikkileikkauksen suurin läpimitta suurempi kuin 7 mm	7,5	—
7605 29 00	-- muu	7,5	—
7606	Alumiinilevyt ja -nauhat, paksuus suurempi kuin 0,2 mm:		
	– suorakaiteen tai neliön muotoiset:		
7606 11	-- seostamatonta alumiinia:		
7606 11 10	--- maalatut, lakatut tai muovipinnoitetut	7,5	—
	--- muut, paksuus:		
7606 11 91	---- pienempi kuin 3 mm	7,5	—
7606 11 93	---- vähintään 3 mm mutta pienempi kuin 6 mm	7,5	—
7606 11 99	---- vähintään 6 mm	7,5	—
7606 12	-- alumiiniseosta:		
	--- juomatölkkiäihio, juomatölkkien kansiaihio ja avausrengasaihio:		
7606 12 11	---- juomatölkkiäihio	7,5	—
7606 12 19	---- juomatölkkien kansiaihio ja avausrengasaihio	7,5	—
	--- muu:		
7606 12 20	---- maalatut, lakatut tai muovipinnoitetut	7,5	—
	---- muut, paksuus:		
7606 12 92	----- pienempi kuin 3 mm	7,5	—
7606 12 93	----- vähintään 3 mm mutta pienempi kuin 6 mm	7,5	—
7606 12 99	----- vähintään 6 mm	7,5	—
	– muut:		
7606 91 00	-- seostamatonta alumiinia	7,5	—
7606 92 00	-- alumiiniseosta	7,5	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7607	Alumiinifolio (myös painettu tai paperilla, kartongilla, pahvilla, muovilla tai niiden kaltaisella tukiaineella vahvistettu), paksuus (tukiainetta huomioon ottamatta) enintään 0,2 mm:		
	– vahvistamaton:		
7607 11	-- valssattu, mutta ei enempää valmistettu:		
	--- paksuus pienempi kuin 0,021 mm:		
7607 11 11	---- rullina, paino enintään 10 kg	7,5	—
7607 11 19	---- muu	7,5	—
7607 11 90	--- paksuus vähintään 0,021 mm mutta enintään 0,2 mm	7,5	—
7607 19	-- muu:		
7607 19 10	--- paksuus pienempi kuin 0,021 mm	7,5	—
7607 19 90	--- paksuus vähintään 0,021 mm mutta enintään 0,2 mm	7,5	—
7607 20	– vahvistettu:		
7607 20 10	-- paksuus (tukiainetta huomioon ottamatta) pienempi kuin 0,021 mm	10	—
7607 20 90	-- paksuus (tukiainetta huomioon ottamatta) vähintään 0,021 mm mutta enintään 0,2 mm	7,5	—
7608	Alumiiniputket:		
7608 10 00	– seostamatonta alumiinia	7,5	—
7608 20	– alumiiniseosta:		
7608 20 20	-- hitsatut	7,5	—
	-- muut:		
7608 20 81	--- ei enempää valmistetut kuin pursotetut	7,5	—
7608 20 89	--- muut	7,5	—
7609 00 00	Putkien liitos- ja muut osat (esim. liitoskappaleet, kulmakappaleet ja muhvit), alumiinia	5,9	—
7610	Alumiiniset rakenteet (ei kuitenkaan nimikkeen 9406 tehdasvalmisteiset rakennukset) ja rakenteiden osat (esim. sillat ja siltaelementit, tornit, ristikkomastot, katot, kattorakenteet, ovet, ikkunat, ovenkarmit, ikkunankehykset ja -karmit, kynnykset, kaiteet ja pylvääät); alumiinilevyt, -tangot, -profiilit, -putket ja niiden kaltaiset tavarat, rakenteissa käytettäväksi valmistetut:		
7610 10 00	– ovet, ikkunat, ovenkarmit, ikkunankehykset ja -karmit sekä kynnykset	6	p/st ⁽¹⁾
7610 90	– muut:		
7610 90 10	-- sillat ja siltaelementit, tornit ja ristikkomastot	7	—
7610 90 90	-- muut	6	—
7611 00 00	Alumiiniset säiliöt, altaat, sammiot ja niiden kaltaiset astiat, kaikkia aineita (ei kuitenkaan tiivistettyjä tai nesteytettyjä kaasuja) varten, enemmän kuin 300 litraa vetävät, myös vuoratut tai lämpöeristetyt, mutta ilman mekaanisia tai lämmitys- tai jäähdytysvarusteita	6	—

⁽¹⁾ Ovea tai ikkunaa karmin, kehyksen tai kynnyksen kanssa tai ilman pidetään yhtenä kappaleena.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7612	Alumiiniset altaat, astiat, tynnyrit, tölkit, laatikot, rasiat ja niiden kaltaiset säilytyspäälykset (myös pursot ja muut putkilot), kaikkia aineita (ei kuitenkaan tiivistettyjä tai nesteytettyjä kaasuja) varten, enintään 300 litraa vetävät, myös vuoratut tai lämpöeristetyt, mutta ilman mekaanisia tai lämmitys- tai jäähdytysvarusteita:		
7612 10 00	– pursot (muut kuin jäykät)	6	—
7612 90	– muut:		
7612 90 20	— säilytyspäälykset aerosoleja varten	6	p/st
7612 90 30	— valmistettu foliosta, jonka paksuus on enintään 0,2 mm	6	—
7612 90 80	— muut	6	—
7613 00 00	Alumiinisäiliöt tiivistettyjä tai nesteytettyjä kaasuja varten	6	—
7614	Säikeislanka, kaapeli, punottu nauha ja niiden kaltaiset tavarat, alumiinia, ilman sähköeristystä:		
7614 10 00	– joissa on terässydän	6	—
7614 90 00	– muut	6	—
7615	Pöytä-, keittiö- ja muut taloukoneet sekä niiden osat, alumiinia; padanpuhdistimet sekä puhdistus- ja kiillotussienet ja -käsineet ja niiden kaltaiset tavarat, alumiinia; saniteettitavarat ja niiden osat, alumiinia:		
7615 10	– pöytä-, keittiö- ja muut taloukoneet sekä niiden osat; padanpuhdistimet sekä puhdistus- ja kiillotussienet ja -käsineet ja niiden kaltaiset tavarat:		
7615 10 10	— valetut	6	—
7615 10 30	— valmistettu foliosta, jonka paksuus on enintään 0,2 mm	6	—
7615 10 80	— muut	6	—
7615 20 00	– saniteettitavarat ja niiden osat	6	—
7616	Muut alumiinitavarat:		
7616 10 00	– naulat, nastat, sinkilät (ei kuitenkaan nimikkeen 8305 nitomaniitit), pultit, mutterit, ruuvit, myös koukkuruuvit, niitit, sokat ja sokkanaulat, aluslaatat ja niiden kaltaiset tavarat	6	—
	– muut:		
7616 91 00	— kangas, ristikko sekä aitaus- ja muu verkko, alumiinilangasta valmistettu ...	6	—
7616 99	— muut:		
7616 99 10	--- valetut	6	—
7616 99 90	--- muut	6	—

78 RYHMÄ

LYIJY JA LYIJYTAVARAT

Huomautus

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) "tangot":

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä tai taottuja, kiepittämättömiä tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös "litistetty ympyrä" ja "muunnettu suorakulmio", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös "muunnettujen suorakulmioiden") paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä. Tankoina pidetään myös samanmuotoisia ja -mittaisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

b) "profiilit":

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä, taottuja tai muovattuja, myös kieppeinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja jotka eivät vastaa mitään tankojen, langan, levyjen, nauhojen, folion tai putkien määritelmistä. Profiileina pidetään myös samanmuotoisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

c) "lanka":

valssattuja, pursotettuja tai vedettyjä, kieppeinä tai keloilla olevia tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös "litistetty ympyrä" ja "muunnettu suorakulmio", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös "muunnettujen suorakulmioiden") paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä;

d) "levyt, nauhat ja folio":

tasomaisia, myös kelattuja tuotteita (muuta kuin nimikkeen 7801 muokkaamattomia tuotteita), jotka ovat poikkileikkaukseltaan täyteisiä, särmiltään myös pyöristettyjä, tasapaksuja (muuta kuin neliön muotoisia) suorakulmioita (myös "muunnettuja suorakulmioita", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia) ja jotka ovat:

— suorakaiteen tai neliön muotoisia ja joiden paksuus on enintään 1/10 leveydestä,

— muun muotoisia kuin suorakaiteen tai neliön muotoisia, minkä kokoisia tahansa, jos niillä ei ole muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta.

Nimikkeeseen 7804 kuuluvat muun muassa levyt, nauhat ja folio, jotka on kuvioitu (esimerkiksi urilla, harjoilla, ruuduilla tai pisaran, pyörylän tai vinoneliön muotoisilla kuvioilla), ja sellaiset tuotteet, jotka on reiätetty, aallotettu, kiillotettu tai pinnoitettu, jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

e) ”putket”:

onttoja, myös kieppeinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen, ympyrän, soikion, suorakaiteen, neliön, tasasivuisen kolmion tai säännöllisen kuperan monikulmion muotoinen ja joissa on ainoastaan yksi koko tuotteen läpi ulottuva reikä ja tasapaksut seinämät. Putkina pidetään myös tuotteita, joiden poikkileikkaus on muodoltaan suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kuperä monikulmio ja joiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt, jos poikkileikkauksen sisä- ja ulkopiirit ovat samanmuotoiset, yhdensuuntaiset ja samankeskiset. Putket, joilla on edellä esitetty poikkileikkaus, voivat olla kiillotettuja, pinnoitettuja, taivutettuja, kierteitettyjä, porattuja, kavennettuja, laajennettuja, kartiomaisiksi muotoiltuja taikka laipoilla, muhveilla tai renkailla varustettuja.

Alanimikehuomautus

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla ”puhdistettu lyijy”:

metallia, jossa on vähintään 99,9 painoprosenttia lyijyä, jos minkään muun aineen osuus painosta ei ole suurempi kuin seuraavassa taulukossa mainitut määrät:

Muut aineet

Aineet	Enimmäismäärät painoprosentteina
Ag hopea	0,02
As arseeni	0,005
Bi vismutti	0,05
Ca kalsium	0,002
Cd kadmium	0,002
Cu kupari	0,08
Fe rauta	0,002
S rikki	0,002
Sb antimoni	0,005
Sn tina	0,005
Zn sinkki	0,002
Muut (esim. Te), kukin	0,001

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7801	Muokkaamaton lyijy:		
7801 10 00	– puhdistettu lyijy	2,5	—
	– muu:		
7801 91 00	-- jossa on painosta mitattuna antimonia pääasiallisena muuna aineena	2,5 ⁽¹⁾	—

⁽¹⁾ Tulli suspendoidaan yksipuolisesti toistaiseksi ”lyijyltä, joka sisältää vähintään 0,02 painoprosenttia hopeaa (raakalyijy)” (Taric-koodi 7801 91 00 10). Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskevissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 952/2013 3 254 artikla (EUVL L 269, 10.10.2013, s. 1)).

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7801 99	-- muu:		
7801 99 10	--- puhdistettavaksi tarkoitettu, jossa on vähintään 0,02 painoprosenttia hopeaa (raakalyijy) ⁽¹⁾	vapaa	—
7801 99 90	--- muut	2,5	—
7802 00 00	Lyijyjätteet ja -romu	vapaa	—
[7803]			
7804	Lyijylevyt, -nauhat ja -folio; lyijyjauheet ja -suomut:		
	– levyt, nauhat ja folio:		
7804 11 00	-- levyt, nauhat ja folio, paksuus (tukiainetta huomioon ottamatta) enintään 0,2 mm	5	—
7804 19 00	-- muut	5	—
7804 20 00	– jauheet ja suomut	vapaa	—
[7805]			
7806 00	Muut lyijytavarat:		
7806 00 10	– säiliöt, joissa on säteilyä estävä lyijypäällyste, radioaktiivisten aineiden kuljetukseen ja varastointiin tarkoitetut (Euratom)	vapaa	—
7806 00 80	– muut	5	—

(¹) Tähän alanimikkeeseen luokiteltaessa on noudatettava asiaa koskeissa Euroopan unionin säännöksissä määrättyjä edellytyksiä (ks. Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 952/2013 254 artikla (EUVL L 269, 10.10.2013, s. 1)).

79 RYHMÄ

SINKKI JA SINKKITAVARAT

Huomautus

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) ”tangot”:

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä tai taottuja, kiepittämättömiä tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös ”litistetty ympyrä” ja ”muunnettu suorakulmio”, joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös ”muunnettujen suorakulmioiden”) paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä. Tankoina pidetään myös samanmuotoisia ja -mittaisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

b) ”profiilit”:

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä, taottuja tai muovattuja, myös kieppeinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja jotka eivät vastaa mitään tankojen, langan, levyjen, nauhojen, folion tai putkien määritelmistä. Profiileina pidetään myös samanmuotoisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

c) ”lanka”:

valssattuja, pursotettuja tai vedettyjä, kieppeinä tai keloilla olevia tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös ”litistetty ympyrä” ja ”muunnettu suorakulmio”, joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös ”muunnettujen suorakulmioiden”) paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä;

d) ”levyt, nauhat ja folio”:

tasomaisia, myös kelattuja tuotteita (muuta kuin nimikkeen 7901 muokkaamattomia tuotteita), jotka ovat poikkileikkaukseltaan täyteisiä, särmiltään myös pyöristettyjä, tasapaksuja (muuta kuin neliön muotoisia) suorakulmioita (myös ”muunnettuja suorakulmioita”, joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia) ja jotka ovat:

— suorakaiteen tai neliön muotoisia ja joiden paksuus on enintään 1/10 leveydestä,

— muun muotoisia kuin suorakaiteen tai neliön muotoisia, minkä kokoisia tahansa, jos niillä ei ole muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta.

Nimikkeeseen 7905 kuuluvat muun muassa levyt, nauhat ja folio, jotka on kuvioitu (esimerkiksi urilla, harjoilla, ruuduilla tai pisaran, pyörylän tai vinoneliön muotoisilla kuvioilla), ja sellaiset tuotteet, jotka on reiätetty, aallotettu, kiillotettu tai pinnoitettu, jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

e) ”putket”:

onttoja, myös kieppinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen, ympyrän, soikion, suorakaiteen, neliön, tasasivuisen kolmion tai säännöllisen kuperan monikulmion muotoinen ja joissa on ainoastaan yksi koko tuotteen läpi ulottuva reikä ja tasapaksut seinämät. Putkina pidetään myös tuotteita, joiden poikkileikkaus on muodoltaan suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio, tai säännöllinen kupera monikulmio ja joiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt, jos poikkileikkauksen sisä- ja ulkopiirit ovat samanmuotoiset, yhdensuuntaiset ja samankeskiset. Putket, joilla on edellä esitetty poikkileikkaus, voivat olla kiillotettuja, pinnoitettuja, taivutettuja, kierteitettyjä, porattuja, kavennettuja, laajennettuja, kartiomaisiksi muotoiltuja taikka laipoilla, muhveilla tai renkailla varustettuja.

Alanimikehuomautus

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) ”seostamaton sinkki”:

metallia, jossa on vähintään 97,5 painoprosenttia sinkkiä;

b) ”sinkkiseokset”:

metallisia aineita, joissa sinkkiä on painosta enemmän kuin mitään muuta ainetta, jos näitä muita aineita on yhteensä enemmän kuin 2,5 painoprosenttia;

c) ”sinkkipöly”:

sinkkihöyryä tiivistämällä saatua pölyä, joka koostuu sinkkijauhetta hienommista pallomaisista hiukkasista. Hiukkasista vähintään 80 painoprosenttia läpäisee seulan, jonka silmäkoko on 63 mikrometriä (mikronia). Sinkkipölyssä on oltava vähintään 85 painoprosenttia metallista sinkkiä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
7901	Muokkaamaton sinkki:		
	– seostamaton sinkki:		
7901 11 00	-- jossa on vähintään 99,99 painoprosenttia sinkkiä	2,5	—
7901 12	-- jossa on vähemmän kuin 99,99 painoprosenttia sinkkiä:		
7901 12 10	--- jossa on vähintään 99,95 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 99,99 painoprosenttia sinkkiä	2,5	—
7901 12 30	--- jossa on vähintään 98,5 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 99,95 painoprosenttia sinkkiä	2,5	—
7901 12 90	--- jossa on vähintään 97,5 painoprosenttia mutta vähemmän kuin 98,5 painoprosenttia sinkkiä	2,5	—
7901 20 00	– sinkkiseokset	2,5	—
7902 00 00	Sinkkijätteet ja -romu	vapaa	—
7903	Sinkkipöly, -jauheet ja -suomut:		
7903 10 00	– sinkkipöly	2,5	—
7903 90 00	– muut	2,5	—
7904 00 00	Sinkkitangot, -profiilit ja -lanka	5	—
7905 00 00	Sinkkilevyt, -nauhat ja -folio	5	—
[7906]			
7907 00 00	Muut sinkkitavarat	5	—

80 RYHMÄ

TINA JA TINATAVARAT

Huomautus

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) "tangot":

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä tai taottuja, kiepittämättömiä tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös "litistetty ympyrä" ja "muunnettu suorakulmio", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös "muunnettujen suorakulmioiden") paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä. Tankoina pidetään myös samanmuotoisia ja -mittaisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

b) "profiilit":

valssattuja, pursotettuja, vedettyjä, taottuja tai muovattuja, myös kieppeinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja jotka eivät vastaa mitään tankojen, langan, levyjen, nauhojen, folion tai putkien määritelmistä. Profiileina pidetään myös samanmuotoisia valettuja tai sintrattuja tuotteita, joita on edelleen muokattu tai työstetty valmistuksen jälkeen (muulla tavalla kuin ainoastaan puhdistamalla tai hehkuhilsettä poistamalla), jos ne näin eivät ole saaneet muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta;

c) "lanka":

valssattuja, pursotettuja tai vedettyjä, kieppeinä tai keloilla olevia tuotteita, joiden täyteen poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen ja muodoltaan ympyrä, soikio, suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio (myös "litistetty ympyrä" ja "muunnettu suorakulmio", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua ovat suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia). Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen tai neliön muotoisten, kolmikulmaisten tai monikulmaisten tuotteiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristettyjä. Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisten tuotteiden (myös "muunnettujen suorakulmioiden") paksuus on suurempi kuin 1/10 leveydestä;

d) "levyt, nauhat ja folio":

tasomaisia, myös kelattuja tuotteita (muita kuin nimikkeen 8002 muokkaamattomia tuotteita), jotka ovat poikkileikkaukseltaan täyteen, särmiltään myös pyöristettyjä, tasapaksuja (muita kuin neliön muotoisia) suorakulmioita (myös "muunnettuja suorakulmioita", joiden kaksi vastakkaista sivua ovat kuperia kaaria ja kaksi muuta sivua suoraa, samanpituisia ja yhdensuuntaisia) ja jotka ovat:

— suorakaiteen tai neliön muotoisia ja joiden paksuus on enintään 1/10 leveydestä,

— muun kuin suorakaiteen tai neliön muotoisia, minkä kokoisia tahansa, jos niillä ei ole muihin nimikkeisiin kuuluvien tavaroiden tai tuotteiden luonnetta.

e) "putket":

onttoja, myös kieppeinä olevia tuotteita, joiden poikkileikkaus on koko pituudeltaan samanlainen, ympyrän, soikion, suorakaiteen, neliön, tasasivuisen kolmion tai säännöllisen kuperan monikulmion muotoinen ja joissa on ainoastaan yksi koko tuotteen läpi ulottuva reikä ja tasapaksut seinämät. Putkina pidetään myös tuotteita, joiden poikkileikkaus on muodoltaan suorakaide, neliö, tasasivuinen kolmio tai säännöllinen kupera monikulmio ja joiden särmät voivat olla koko pituudeltaan pyöristetyt, jos poikkileikkauksen sisä- ja ulkopiirit ovat samanmuotoiset, yhdensuuntaiset ja samankeskiset. Putket, joilla on edellä esitetty poikkileikkaus, voivat olla kiillotettuja, pinnoitettuja, taivutettuja, kierteitettyjä, porattuja, kavennettuja, laajennettuja, kartiomaisiksi muotoiltuja tai laipoilla, muhveilla tai renkailla varustettuja.

Alanimikehuomautus

1. Tässä ryhmässä tarkoitetaan ilmaisulla:

a) ”seostamaton tina”:

metallia, jossa on vähintään 99 painoprosenttia tinaa, jos mahdollisen vismutin tai kuparin osuus painosta on pienempi kuin seuraavassa taulukossa mainitut määrät:

Muut aineet

Aineet	Enimmäismäärät painoprosenteina
Bi vismutti	0,1
Cu kupari	0,4

b) ”tinaseokset”:

metallisia aineita, joissa tinaa on painosta enemmän kuin mitään muuta ainetta, jos:

- 1) näitä muita aineita on yhteensä enemmän kuin 1 painoprosentti, tai
- 2) vismuttia tai kuparia on painosta vähintään edellä esitettyssä taulukossa mainittu määrä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8001	Muokkaamaton tina:		
8001 10 00	– seostamaton tina	vapaa	—
8001 20 00	– tinaseokset	vapaa	—
8002 00 00	Tinajätteet ja -romu	vapaa	—
8003 00 00	Tinatangot, -profiilit ja -lanka	vapaa	—
[8004]			
[8005]			
[8006]			
8007 00	Muut tinatavarat:		
8007 00 10	– levyt ja -nauhat, paksuus suurempi kuin 0,2 mm	vapaa	—
8007 00 80	– muut	vapaa	—

81 RYHMÄ

MUUT EPÄJALOT METALLIT; KERMETIT; NIISTÄ VALMISTETUT TAVARAT

Alanimikehuomautus

1. Edellä 74 ryhmän 1 huomautusta, jossa määritellään ”tangot, profiilit, lanka, levyt, nauhat ja folio”, noudatetaan soveltuvin osin myös tässä ryhmässä.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8101	Volframi ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
8101 10 00	– jauheet	5	—
	– muut:		
8101 94 00	-- muokkaamaton volframi, myös ainoastaan sintratut tangot	5	—
8101 96 00	-- lanka	6	—
8101 97 00	-- jätteet ja romu	vapaa	—
8101 99	-- muut:		
8101 99 10	--- tangot, muut kuin ainoastaan sintratut, profiilit, levyt, nauhat ja folio	6	—
8101 99 90	--- muut	7	—
8102	Molybdeeni ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
8102 10 00	– jauheet	4	—
	– muut:		
8102 94 00	-- muokkaamaton molybdeeni, myös ainoastaan sintratut tangot	3	—
8102 95 00	-- tangot, muut kuin ainoastaan sintratut, profiilit, levyt, nauhat ja folio	5	—
8102 96 00	-- lanka	6,1	—
8102 97 00	-- jätteet ja romu	vapaa	—
8102 99 00	-- muut	7	—
8103	Tantaali ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
8103 20 00	– muokkaamaton tantaali, myös ainoastaan sintratut tangot; jauheet	vapaa	—
8103 30 00	– jätteet ja romu	vapaa	—
8103 90	– muut:		
8103 90 10	-- tangot (muut kuin ainoastaan sintratut), profiilit, lanka, levyt, nauhat ja folio	3	—
8103 90 90	-- muut	4	—
8104	Magnesium ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
	– muokkaamaton magnesium:		
8104 11 00	-- jossa on vähintään 99,8 painoprosenttia magnesiumia	5,3	—
8104 19 00	-- muut	4	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8104 20 00	– jätteet ja romu	vapaa	—
8104 30 00	– lastut ja rakeet, koon mukaan lajitellut; jauheet	4	—
8104 90 00	– muut	4	—
8105	Kobolttikivi ja muut koboltin valmistuksen välituotteet; koboltti ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
8105 20 00	– kobolttikivi ja muut koboltin valmistuksen välituotteet; muokkaamaton koboltti; jauheet	vapaa	—
8105 30 00	– jätteet ja romu	vapaa	—
8105 90 00	– muut	3	—
8106 00	Vismutti ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
8106 00 10	– muokkaamaton vismutti; jätteet ja romu; jauheet	vapaa	—
8106 00 90	– muut	2	—
8107	Kadmium ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
8107 20 00	– muokkaamaton kadmium; jauheet	3	—
8107 30 00	– jätteet ja romu	vapaa	—
8107 90 00	– muut	4	—
8108	Titaani ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
8108 20 00	– muokkaamaton titaani; jauheet	5	—
8108 30 00	– jätteet ja romu	5	—
8108 90	– muut:		
8108 90 30	-- tangot, profiilit ja lanka	7	—
8108 90 50	-- levyt, nauha ja folio	7	—
8108 90 60	-- putket	7	—
8108 90 90	-- muut	7	—
8109	Zirkonium ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
8109 20 00	– muokkaamaton zirkonium; jauheet	5	—
8109 30 00	– jätteet ja romu	vapaa	—
8109 90 00	– muut	9	—
8110	Antimoni ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
8110 10 00	– muokkaamaton antimoni; jauheet	7	—
8110 20 00	– jätteet ja romu	vapaa	—
8110 90 00	– muut	7	—
8111 00	Mangaani ja siitä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
	– muokkaamaton mangaani; jätteet ja romu; jauheet:		
8111 00 11	-- muokkaamaton mangaani; jauheet	vapaa	—
8111 00 19	-- jätteet ja romu	vapaa	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8111 00 90	– muut	5	—
8112	Beryllium, kromi, germanium, vanadiini, gallium, hafnium, indium, niobium (kolumbium), renium ja tallium sekä niistä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
	– beryllium:		
8112 12 00	-- muokkaamaton; jauheet	vapaa	—
8112 13 00	-- jätteet ja romu	vapaa	—
8112 19 00	-- muut	3	—
	– kromi:		
8112 21	-- muokkaamaton; jauheet:		
8112 21 10	--- seokset, joissa on enemmän kuin 10 painoprosenttia nikkeliä	vapaa	—
8112 21 90	--- muut	3	—
8112 22 00	-- jätteet ja romu	vapaa	—
8112 29 00	-- muut	5	—
	– tallium:		
8112 51 00	-- muokkaamaton; jauheet	1,5	—
8112 52 00	-- jätteet ja romu	vapaa	—
8112 59 00	-- muut	3	—
	– muut:		
8112 92	-- muokkaamattomat; jätteet ja romu; jauheet:		
8112 92 10	--- hafnium (celtium)	3	—
	--- niobium (kolumbium); renium; gallium; indium; vanadiini; germanium:		
8112 92 21	---- jätteet ja romu	vapaa	—
	---- muut:		
8112 92 31	----- niobium (kolumbium); renium	3	—
8112 92 81	----- indium	2	—
8112 92 89	----- gallium	1,5	—
8112 92 91	----- vanadiini	vapaa	—
8112 92 95	----- germanium	4,5	—
8112 99	-- muut:		
8112 99 20	--- hafnium (celtium); germanium	7	—
8112 99 30	--- niobium (kolumbium); renium	9	—
8112 99 70	--- gallium; indium ; vanadiini	3	—
8113 00	Kermit ja niistä valmistetut tavarat, myös jätteet ja romu:		
8113 00 20	– muokkaamaton	4	—
8113 00 40	– jätteet ja romu	vapaa	—
8113 00 90	– muut	5	—

82 RYHMÄ

TYÖKALUT JA -VÄLINEET SEKÄ VEITSET, LUSIKAT JA HAARUKAT, EPÄJALOA METALLIA; NIIDEN EPÄJALOA METALLIA OLEVAT OSAT**Huomautuksia**

1. Puhalluslamppuja, kenttäahjoja, käsi- tai jalkakäyttöisiä hiomalaitteita, manikyyri- ja pedikyyrivälinsarjoja sekä nimikkeen 8209 tavaroita lukuun ottamatta, tähän ryhmään kuuluvat ainoastaan tavarat, joiden terä, työstösärmä, työpinta tai muu työtä suorittava osa on:
 - a) epäjaloa metallia;
 - b) metallikarbida tai kermettä;
 - c) luonnon-, synteettistä tai rekonstruoitua jalo- tai puolijalokiveä kiinnitettynä epäjaloa metallia, metallikarbida tai kermettä olevaan alustaan;
 - d) hioma-ainetta kiinnitettynä epäjaloa metallia olevaan alustaan, jos näissä tavaroissa on epäjaloa metallia olevia leikkuuhampaita, -rihloja tai -uria tai niiden kaltaisia työstäviä osia, jotka säilyttävät luonteensa ja tehtävänsä hioma-aineen kiinnittämisen jälkeen.
2. Tähän ryhmään kuuluvien tavaroiden epäjaloa metallia olevat osat luokitellaan kuten ne tavarat, joiden osia ne ovat, lukuun ottamatta sellaisinaan erikseen mainittuja osia ja nimikkeen 8466 käsityökalujen työkalunpitimiä. Tämän jakson 2 huomautuksessa määritellyt yleiskäyttöiset osat eivät kuitenkaan missään tapauksessa kuulu tähän ryhmään.

Sähköllä toimivien partakoneiden, tukanleikkuukoneiden ja karvanleikkuukoneiden leikkuupäät ja -terät luokitellaan nimikkeeseen 8510.
3. Sarjat, jotka koostuvat yhdestä tai useammasta nimikkeen 8211 veitsetä ja vähintään yhtä monesta nimikkeen 8215 tavarasta, luokitellaan nimikkeeseen 8215.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8201	Seuraavat käsityökalut: lapiot, kauhat, kuokat, hakut, heinähangot, talikot ja haravat; kirveet, piilut, vesurit ja niiden kaltaiset hakkuutyökalut; kaikenlaiset sekatoorit ja oksasakset; viikatteet, sirpit, heinäveitset, pensasaitasakset, kaato- ja halkaisukiilat sekä muut maanviljelyksessä, puutarhanhoidossa tai metsänhoidossa käytettävät työkalut:		
8201 10 00	– lapiot ja kauhat	1,7	p/st
8201 30 00	– kuokat, hakut ja haravat	1,7	—
8201 40 00	– kirveet, piilut, vesurit ja niiden kaltaiset hakkuutyökalut	1,7	—
8201 50 00	– sekatoorit ja niiden kaltaiset yhden käden oksasakset ja puutarhasakset (myös siipikarjasakset)	1,7	p/st
8201 60 00	– pensasaitasakset, kahden käden oksasakset ja niiden kaltaiset kahden käden sakset	1,7	—
8201 90 00	– muut maanviljelyksessä, puutarhanhoidossa tai metsänhoidossa käytettävät käsityökalut	1,7	—
8202	Käsisahat; kaikenlaisten sahojen terät (myös rako- ja urasahanterät sekä hammastamattomat sahanterät):		
8202 10 00	– käsisahat	1,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8202 20 00	– vannesahanterät	1,7	—
	– pyörösahanterät (myös rako- ja urasahanterät):		
8202 31 00	-- joissa työtä suorittava osa on terästä	2,7	—
8202 39 00	-- muut, myös osat	2,7	—
8202 40 00	– ketjusahanterät	1,7	—
	– muut sahanterät:		
8202 91 00	-- suorat sahanterät metallintyöstöä varten	2,7	—
8202 99	-- muut:		
8202 99 20	--- metallintyöstöä varten	2,7	—
8202 99 80	--- muiden aineiden työstöä varten	2,7	—
8203	Viilat, raspit, pihdit (myös katkaisupihdit), atulat, metallisakset, putkenkatkaisimet, pultinleikkaimet, reikämeistit ja -pihdit sekä niiden kaltaiset käsityökalut:		
8203 10 00	– viilat, raspit ja niiden kaltaiset työkalut	1,7	—
8203 20 00	– pihdit (myös katkaisupihdit), atulat ja niiden kaltaiset työkalut	1,7	—
8203 30 00	– metallisakset ja niiden kaltaiset työkalut	1,7	—
8203 40 00	– putkenkatkaisimet, pultinleikkaimet, reikämeistit ja -pihdit sekä niiden kaltaiset työkalut	1,7	—
8204	Käsi­käyt­­töiset kiintoavaimet ja jakoavaimet (myös momenttiavaimet); vaihdettavat hylsyavaimet, myös varsineen:		
	– käsi­käyt­­töiset kiintoavaimet ja jakoavaimet:		
8204 11 00	-- kiintoavaimet	1,7	—
8204 12 00	-- jakoavaimet	1,7	—
8204 20 00	– vaihdettavat hylsyavaimet, myös varsineen	1,7	—
8205	Muualle kuulumattomat käsityökalut (myös lasinleikkuutimantit); puhalluslamput; ruuvipuristimet ja niiden kaltaiset tavarat, muut kuin työstökoneiden tai vesisuihkuleikkauskoneiden tarvikkeet ja osat; alasiimet; kenttäajot; käsi- tai jalkakäyttöiset hiomalaitteet:		
8205 10 00	– poraustyökalut ja kierteitustyökalut	1,7	—
8205 20 00	– vasarat ja moukarit	3,7	—
8205 30 00	– höylät, taltat, kaivertimet ja niiden kaltaiset puunleikkuutyökalut	3,7	—
8205 40 00	– ruuvitaltat	3,7	—
	– muut käsityökalut (myös lasinleikkuutimantit):		
8205 51 00	-- taloustyökalut	3,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8205 59	-- muut:		
8205 59 10	--- työkalut muurareita, muovaajia, betonityöntekijöitä, kipsinvalajia ja maalareita varten	3,7	—
8205 59 80	--- muut	2,7	—
8205 60 00	- puhalluslamput	2,7	—
8205 70 00	- ruuvipuristimet ja niiden kaltaiset tavarat	3,7	—
8205 90	- muut, myös sarjat, joissa on kahteen tai useampaan tämän nimikkeen alanimikkeeseen kuuluvaa tavaraa:		
8205 90 10	-- alaset; kenttäahjot; käsi- tai jalkakäyttöiset hiomalaitteet	2,7	—
8205 90 90	-- sarjat, joissa on kahteen tai useampaan tämän nimikkeen alanimikkeeseen kuuluvaa tavaraa	3,7	—
8206 00 00	Sarjoiksi vähittäismyyntiä varten pakatut, kahteen tai useampaan nimikkeistä 8202–8205 kuuluvat työkalut	3,7	—
8207	Vaihdettavat työkalut käsityökaluja (myös mekaanisia) tai työstökoneita varten (esim. puristusta, meistausta, kierteittämistä, porausta, avartamista, aventamista, jyrsimistä, sorvaamista tai ruuvinkiertämistä varten), myös metallinvetolevyt, metallipuristussuulakkeet sekä työkalut kallionporausta tai maankairausta varten:		
	- työkalut kallionporausta tai maankairausta varten:		
8207 13 00	-- joissa työtä suorittava osa on kermettä	2,7	—
8207 19	-- muut, myös osat:		
8207 19 10	--- joissa työtä suorittava osa on timanttia tai puristettua timanttia	2,7	—
8207 19 90	--- muut	2,7	—
8207 20	- metallinvetolevyt ja metallipuristussuulakkeet:		
8207 20 10	-- joissa työtä suorittava osa on timanttia tai puristettua timanttia	2,7	—
8207 20 90	-- joissa työtä suorittava osa on muuta ainetta	2,7	—
8207 30	- työkalut puristusta tai meistausta varten:		
8207 30 10	-- metallintyöstöä varten	2,7	—
8207 30 90	-- muut	2,7	—
8207 40	- työkalut kierteittämistä varten:		
	-- metallintyöstöä varten:		
8207 40 10	--- työkalut sisäkierteiden tekoa varten	2,7	—
8207 40 30	--- työkalut ulkokierteiden tekoa varten	2,7	—
8207 40 90	-- muut	2,7	—
8207 50	- työkalut porausta varten, ei kuitenkaan kallionporausta varten:		
8207 50 10	-- joissa työtä suorittava osa on timanttia tai puristettua timanttia	2,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	-- joissa työtä suorittava osa on muuta ainetta:		
8207 50 30	--- kiviseinäporat	2,7	—
	--- muut:		
	---- metallintyöstöä varten, joissa työtä suorittava osa on:		
8207 50 50	----- kermettiä	2,7	—
8207 50 60	----- pikaterästä	2,7	—
8207 50 70	----- muuta ainetta	2,7	—
8207 50 90	---- muut	2,7	—
8207 60	- työkalut avartamista tai aventamista varten:		
8207 60 10	-- joissa työtä suorittava osa on timanttia tai puristettua timanttia	2,7	—
	-- joissa työtä suorittava osa on muuta ainetta:		
	--- työkalut avartamista varten:		
8207 60 30	---- metallintyöstöä varten	2,7	—
8207 60 50	---- muut	2,7	—
	--- työkalut aventamista varten:		
8207 60 70	---- metallintyöstöä varten	2,7	—
8207 60 90	---- muut	2,7	—
8207 70	- työkalut jyrsimistä varten:		
	-- metallintyöstöä varten, joissa työtä suorittava osa on:		
8207 70 10	--- kermettiä	2,7	—
	--- muuta ainetta:		
8207 70 31	---- varsijyrsimet	2,7	—
8207 70 37	---- muut	2,7	—
8207 70 90	-- muut	2,7	—
8207 80	- työkalut sorvaamista varten:		
	-- metallintyöstöä varten, joissa työtä suorittava osa on:		
8207 80 11	--- kermettiä	2,7	—
8207 80 19	--- muuta ainetta	2,7	—
8207 80 90	-- muut	2,7	—
8207 90	- muut vaihdettavat työkalut:		
8207 90 10	-- joissa työtä suorittava osa on timanttia tai puristettua timanttia	2,7	—
	-- joissa työtä suorittava osa on muuta ainetta:		
8207 90 30	--- ruuvitaltan terät	2,7	—
8207 90 50	--- hampaanleikkuutyökalut	2,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
	--- muut, joissa työtä suorittava osa on:		
	---- kermettä:		
8207 90 71	----- metallintyöstöä varten	2,7	—
8207 90 78	----- muut	2,7	—
	---- muuta ainetta:		
8207 90 91	----- metallintyöstöä varten	2,7	—
8207 90 99	----- muut	2,7	—
8208	Koneiden ja mekaanisten laitteiden veitset ja leikkuuterät:		
8208 10 00	– metallintyöstöä varten	1,7	—
8208 20 00	– puuntyöstöä varten	1,7	—
8208 30 00	– keittiökoneita ja -laitteita tai elintarviketeollisuudessa käytettäviä koneita varten	1,7	—
8208 40 00	– maatalous-, puutarhanhoito- tai metsätyökoneita varten	1,7	—
8208 90 00	– muut	1,7	—
8209 00	Laatat, sauvat, kärjet ja niiden kaltaiset asentamattomat kappaleet työkaluja varten, kermettä:		
8209 00 20	– vaihdettavat laatat	2,7	—
8209 00 80	– muut	2,7	—
8210 00 00	Enintään 10 kg painavat käsikäyttöiset mekaaniset välineet, joita käytetään ruoan tai juoman valmistukseen tai tarjoiluun	2,7	—
8211	Veitset, leikkaavin, myös hammastetuin terin (myös puutarhaveitset), nimikkeeseen 8208 kuulumattomat, ja niiden terät:		
8211 10 00	– erilaisten tavaroiden sarjat	8,5	—
	– muut:		
8211 91 00	-- kiinteäteräiset pöytäveitset	8,5	—
8211 92 00	-- muut kiinteäteräiset veitset	8,5	—
8211 93 00	-- muut kuin kiinteäteräiset veitset	8,5	—
8211 94 00	-- terät	6,7	—
8211 95 00	-- epäjaloa metallia olevat varret	2,7	—
8212	Partaveitset ja partakoneet sekä niiden terät (myös partakoneenterien teelmät nauhoina):		
8212 10	– partaveitset ja partakoneet:		
8212 10 10	-- partakoneet, joissa on kiinteä terä	2,7	p/st
8212 10 90	-- muut	2,7	p/st

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8212 20 00	– partakoneenterät, myös partakoneenterien teelmät nauhoina	2,7	1 000 p/st
8212 90 00	– muut osat	2,7	—
8213 00 00	Sakset ja niiden terät	4,2	—
8214	Muut leikkaamisvälineet (esim. tukan- ja karvanleikkausvälineet, teurastajien ja talouskäyttöön tarkoitetut liha- ja muut veitset ja hakkurit sekä paperiveitset); manikyyri- ja pedikyyrivälinesarjat ja -välineet (myös kynsiviilat):		
8214 10 00	– paperiveitset, kirjeenavaajat, raapeveitset, kynänteroittimet ja niiden terät ...	2,7	—
8214 20 00	– manikyyri- ja pedikyyrivälinesarjat ja -välineet (myös kynsiviilat)	2,7	—
8214 90 00	– muut	2,7	—
8215	Lusikat, haarukat, liemikauhat, reikäkauhat, kakkulapiot, kalaveitset, voiveitset, sokeripihdit ja niiden kaltaiset keittiö- ja ruokailuvälineet:		
8215 10	– erilaisten tavaroiden sarjat, joissa vähintään yksi esine on hopeoitu, kullattu tai platinoitu:		
8215 10 20	-- jotka sisältävät ainoastaan hopeoituja, kullattuja tai platinoituja esineitä	4,7	—
	-- muut:		
8215 10 30	--- ruostumatonta terästä	8,5	—
8215 10 80	--- muut	4,7	—
8215 20	– muut erilaisten tavaroiden sarjat:		
8215 20 10	-- ruostumatonta terästä	8,5	—
8215 20 90	-- muut	4,7	—
	– muut:		
8215 91 00	-- hopeoidut, kullatut tai platinoidut	4,7	—
8215 99	-- muut:		
8215 99 10	--- ruostumatonta terästä	8,5	—
8215 99 90	--- muut	4,7	—

83 RYHMÄ

ERINÄISET EPÄJALOSTA METALLISTA VALMISTETUT TAVARAT

Huomautuksia

1. Tässä ryhmässä epäjaloa metallia olevat osat luokitellaan samaan nimikkeeseen kuin ne tavarat, joiden osia ne ovat. Nimikkeiden 7312, 7315, 7317, 7318 ja 7320 rauta- tai terästavaroita tai vastaavia, muuta epäjaloa metallia olevia tavaroita (74–76 ja 78–81 ryhmä) ei kuitenkaan pidetä tämän ryhmän tavaroiden osina.
2. Nimikkeessä 8302 tarkoitetaan ilmaisulla ”kääntöpyörät ja niiden kaltaiset pyörät ja rullat (castors)” sellaisia pyöriä tai rullia, joiden läpimitta (mahdollinen rengas mukaan lukien) on enintään 75 mm, tai sellaisia, joiden läpimitta (mahdollinen rengas mukaan lukien) on suurempi kuin 75 mm, jos pyörän tai siihen kiinnitetyn renkaan leveys on pienempi kuin 30 mm.

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8301	Riippulukot ja muut lukot (avaimella, yhdistelmällä tai sähköllä toimivat), epäjaloa metallia; näppäinsalvat ja näppäinsalvoin varustetut kehykset, lukolliset, epäjaloa metallia; edellä mainittujen tavaroiden avaimet, epäjaloa metallia:		
8301 10 00	– riippulukot	2,7	—
8301 20 00	– lukot, jollaisia käytetään moottoriajoneuvoissa	2,7	—
8301 30 00	– lukot, jollaisia käytetään huonekaluissa	2,7	—
8301 40	– muut lukot:		
	–– lukot, jollaisia käytetään rakennusten ovissa:		
8301 40 11	––– sylinterilukot	2,7	—
8301 40 19	––– muut	2,7	—
8301 40 90	–– muut	2,7	—
8301 50 00	– näppäinsalvat ja näppäinsalvoin varustetut kehykset, lukolliset	2,7	—
8301 60 00	– osat	2,7	—
8301 70 00	– erilliset avaimet	2,7	—
8302	Helat, varusteet ja niiden kaltaiset tavarat, jotka soveltuvat huonekaluihin, oviin, portaisiin, ikkunoihin, kaihtimiin, vaununkoreihin, valjasteoksiin, matka-arkkuihin, kirstuihin, lippaisiin ja niiden kaltaisiin tavaroihin, epäjaloa metallia; vaatenaulakot ja -naulat, konsolit sekä niiden kaltaiset kiinteät kalusteet, epäjaloa metallia; kääntöpyörät ja niiden kaltaiset pyörät ja rullat (castors), joiden kiinnitysrunko on epäjaloa metallia; itsetoimivat ovensulkimet, epäjaloa metallia:		
8302 10 00	– saranat	2,7	—
8302 20 00	– kääntöpyörät ja niiden kaltaiset pyörät ja rullat (castors)	2,7	—
8302 30 00	– muut helat, varusteet ja niiden kaltaiset tavarat, jotka soveltuvat moottoriajoneuvoihin	2,7	—
	– muut helat, varusteet ja niiden kaltaiset tavarat:		
8302 41	–– rakennuksiin soveltuvat:		
8302 41 10	––– oviin soveltuvat	2,7	—
8302 41 50	––– ikkunoihin ja ranskalaisiin ikkunoihin soveltuvat	2,7	—
8302 41 90	––– muut	2,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8302 42 00	-- muut, huonekaluihin soveltuvat	2,7	—
8302 49 00	-- muut	2,7	—
8302 50 00	– vaatenaulakot ja -naulat, konsolit sekä niiden kaltaiset kiinteät kalusteet	2,7	—
8302 60 00	– itsetoimivat ovensulkimet	2,7	—
8303 00	Panssaroidut tai vahvistetut kassa- ja turvakaapit, kassaholvien ovet ja tallelokerot, kassa- ja asiakirjalippaat sekä niiden kaltaiset tavarat, epäjaloa metallia:		
8303 00 40	– panssaroidut tai vahvistetut kassa- ja turvakaapit, kassaholvien ovet ja tallelokerot	2,7	—
8303 00 90	– kassa- ja asiakirjalippaat sekä niiden kaltaiset tavarat	2,7	—
8304 00 00	Asiakirjakaapit, kortistokaapit, lomakelaatikot, käsikirjoitustuet, kynäkaukalot, leimasintelineet ja niiden kaltaiset toimistotarvikkeet, epäjaloa metallia, muut kuin nimikkeen 9403 toimistohuonekalut	2,7	—
8305	Irtolehti- tai keräilykansioiden mekanismit, kirjeenpitimet, kulmaliittimet, paperipuristimet ja -liittimet, korttiratsastajat ja niiden kaltaiset toimistotarvikkeet, epäjaloa metallia; nitomaniitit kaistaleina (esim. toimistoihin, verhoiluun tai pakkaamiseen soveltuvat), epäjaloa metallia:		
8305 10 00	– irtolehti- tai keräilykansioiden mekanismit	2,7	—
8305 20 00	– nitomaniitit kaistaleina	2,7	—
8305 90 00	– muut, myös osat	2,7	—
8306	Soittokellot, kulkuset, kumistimet ja niiden kaltaiset tavarat, muut kuin sähköllä toimivat, epäjaloa metallia; pienoispatsaat ja muut koriste-esineet, epäjaloa metallia; valokuvakehykset, taulunkehykset ja niiden kaltaiset kehykset, epäjaloa metallia; peilit, epäjaloa metallia:		
8306 10 00	– soittokellot, kulkuset, kumistimet ja niiden kaltaiset tavarat	vapaa	—
	– pienoispatsaat ja muut koriste-esineet:		
8306 21 00	-- hopeoidut, kullatut tai platinoidut	vapaa	—
8306 29 00	-- muut	vapaa	—
8306 30 00	– valokuvakehykset, taulunkehykset ja niiden kaltaiset kehykset; peilit	2,7	—
8307	Taipuisat putket ja letkut, epäjaloa metallia, myös jos niissä on liitos- ja muita osia:		
8307 10 00	– rautaa tai terästä	2,7	—
8307 90 00	– muuta epäjaloa metallia	2,7	—
8308	Näppäinsalvat, näppäinsalvoin varustetut kehykset, soljet, näppäinsoljet, hakaset, silmukat, kengänsirkat, vahvikerenkaat ja niiden kaltaiset tavarat, epäjaloa metallia, jollaisia käytetään esim. vaatteisiin, vaatetus- tarvikkeisiin, jalkineisiin, koruihin, rannekelloihin, kirjoihin, suojapeitteisiin, nahkatavaroihin, matkatarvikkeisiin tai satulateoksiin taikka muihin valmistettuihin tavaroihin; putkiniitit ja haaraniitit, epäjaloa metallia; helmet ja paljetit, epäjaloa metallia:		
8308 10 00	– hakaset, silmukat, kengänsirkat ja vahvikerenkaat	2,7	—
8308 20 00	– putkiniitit ja haaraniitit	2,7	—

CN-koodi	Tavaran kuvaus	Sopimustulli (%)	Paljousyksikkö
1	2	3	4
8308 90 00	– muut, myös osat	2,7	—
8309	Tulpat, korkit ja kannet (myös kruunukorkit, kierrekorkit ja -kannet ja kaatotulpat), pullonkapselit, kierretulpat, tulpansuojukset, sinetit ja muut pakkaustarvikkeet, epäjaloa metallia:		
8309 10 00	– kruunukorkit	2,7	—
8309 90	– muut:		
8309 90 10	-- pullonkapselit lyijyä, pullonkapselit alumiinia, läpimitta suurempi kuin 21 mm ...	3,7	—
8309 90 90	-- muut	2,7	—
8310 00 00	Kyltit, nimikilvet, osoitekilvet ja niiden kaltaiset kilvet, numerot, kirjaimet ja muut merkit, epäjaloa metallia, ei kuitenkaan nimikkeeseen 9405 kuuluvat	2,7	—
8311	Lanka, puikot, putket, levyt, elektrodit ja niiden kaltaiset tavarat, epäjaloa metallia tai metallikarbida, juotos- tai hitsausainepäällyksin tai -täyttein, jollaisia käytetään metallin tai metallikarbidien juottamiseen tai hitsaamiseen; lanka ja puikot, yhteenpuristettua epäjaloa metallijauhetta, metallin ruiskuttamiseen käytettävät:		
8311 10 00	– päällystetyt elektrodit, epäjaloa metallia, kaarihitsaukseen	2,7	—
8311 20 00	– täytelanka, epäjaloa metallia, kaarihitsaukseen	2,7	—
8311 30 00	– päällystetyt puikot ja täytelanka, epäjaloa metallia, liekkijuottamiseen tai -hitsaamiseen	2,7	—
8311 90 00	– muut	2,7	—