

- c. Andre legeringer af uædle metaller tariferes som det metal, der, beregnet efter vægt, udgør en større del af legeringen end noget andet metal.
 - d. Legeringer (undtagen ferrolegeringer og kobberforlegeringer), der består af uædle metaller henhørende under nærværende afsnit og af bestanddele, der ikke henhører under nærværende afsnit, tariferes som legeringer af uædle metaller henhørende under nærværende afsnit, hvis den samlede vægt af sådanne metaller er lig med eller overstiger den samlede vægt af andre bestanddele.
 - e. Sintrede blandinger af metalpulver og heterogene, inderlige blandinger fremstillet ved smeltning betragtes som legeringer.
4. Overalt i tariffen, hvor uædelt metal er nævnt, forstås herved, når ikke andet er bestemt, også sådanne legeringer, som i medfør af punkt 3 tariferes som det pågældende metal.
5. Tarifiering af sammensatte varer:
Varer, der består af to eller flere uædle metaller (herunder varer, der ifølge „Almindelige bestemmelser“ tariferes som varer af uædle metaller), tariferes, når intet andet er bestemt, som varer af det metal, der, beregnet efter vægt, udgør den største del af varen. Ved anvendelsen af denne regel betragtes:
- a. Forskellige sorter af jern og stål som ét metal.
 - b. Legeringer som bestående udelukkende af det metal, der ifølge punkt 3 er bestemmende for tarifieringen af pågældende legering.
6. Ved affald og skrot forstås i dette afsnit varer, der kun er tjenlige til genindvinding af metaller eller til fremstilling af kemiske produkter.

Kapitel 73.

Jern og stål.

Bestemmelser:

1. Ved nedenstående betegnelser forstås i nærværende kapitel følgende:
- a. Råjern og støbejern (pos. 73.01):
Jern, som indeholder mindst 1,9 vægtprocent kulstof, og som eventuelt tillige indeholder én eller flere af nedennævnte legeringsbestanddele i de anførte mængdeforhold (beregnet efter vægt):
under 15 pct. phosphor,
højest 8 pct. silicium,
højest 6 pct. mangan,
højest 30 pct. chrom,
højest 40 pct. wolfram,
højest 10 pct. i alt af andre legeringsbestanddele (nikkel, kobber, aluminium, titan, vanadium, molybden etc.).
Jernlegeringer, kendt som formbestandigt (non-distorting) værktøjsstål, der indeholder mindst 1,9 vægtprocent kulstof, og som har karakter af stål, tariferes dog som stål i vedkommende positioner.
 - b. Spejljern (pos. 73.01):
Jern, som indeholder over 6, men ikke over 30 vægtprocent mangan og i øvrigt er af beskaffenhed som anført i punkt. 1. a.
 - c. Ferrolegeringer (pos. 73.02):
Legeringer af jern, der ikke er praktisk anvendelige som valse- eller smedejern og almindeligvis anvendes som tilsætningsmateriale ved fremstillingen af jern og stål, og som indeholder én eller flere af nedennævnte legeringsbestanddele i de anførte mængdeforhold (beregnet efter vægt):
over 8 pct. silicium,
over 30 pct. mangan,
over 30 pct. chrom,
over 40 pct. wolfram,
over 10 pct. i alt af andre legeringsbestanddele (aluminium, titan, vanadium, molybden, niobium m. m.), dog ikke kobber.
Indholdet af andre legeringsbestanddele end jern må dog ikke overstige 96 pct. for ferrolegeringer med indhold af silicium, 92 pct. for ferrolegeringer med indhold af mangan, men uden indhold af silicium, og 90 pct. for andre ferrolegeringer.