

Varebeskrivelse	Kvalificerende proces udført inden for området
73.10 Stænger (herunder valstråd), af jern og stål, varmtvalsede, smedede, strengpressede eller koldtbehandlede; hult borestål til minebrug	Fremstillet af materialer, som ikke henhører under 73.07 til 73.13
73.11 Profiler af jern og stål, varmtvalsede, smedede, strengpressede eller koldtbehandlede; spunsvægjern, også med borede eller lokkede huller eller sammensatte	Fremstillet af materialer, som ikke henhører under 73.07 til 73.13
73.12 Bånd af jern og stål, varmt- eller koldtvalsede	Fremstillet af materialer, som ikke henhører under 73.07 til 73.13
73.13 Plader af jern og stål, varmt- eller koldtvalsede	Fremstillet af materialer, som ikke henhører under 73.07 til 73.13
73.14 Tråd af jern og stål, også med overtræk (undtagen isoleret tråd til elektrisk brug)	Fremstillet af materialer, som ikke henhører under 73.08 til 73.14
ex 73.15 Legeret stål og kulstofrigt stål i samme former som nævnt i pos. 73.06	Fremstillet af materialer, som ikke henhører under 73.15
ex 73.15 Legeret stål og kulstofrigt stål i samme former som nævnt i pos. 73.07 til 73.13	Fremstillet af legeret stål eller kulstofrigt stål (ex 73.15) i samme former som nævnt i 73.06, eller af materialer, som ikke henhører under 73.15
ex 73.15 Tråd af legeret stål eller kulstofrigt stål, også med overtræk (undtagen isoleret tråd til elektrisk brug)	Fremstillet af legeret stål eller kulstofrigt stål (ex 73.15) i samme former som nævnt i 73.06 eller 73.07, eller af materialer, som ikke henhører under 73.15
73.16 Følgende materiel af jern og stål til jernbaner og sporveje: skinner, kontraskinner, tunger, krydsninger og dele dertil, trækstænger, tandhjulsskinner, sveller, skinnelasker, skinnestole, kiler til skinnestole, underlagsplader, klempladebolte, langplader og sportænger	Fremstillet af legeret stål eller kulstofrigt stål (ex 73.15) i samme former som nævnt i 73.06, eller af materialer, som ikke henhører under 73.07 til 73.16
73.17 Rør af støbejern	Fremstillet af materialer, som ikke henhører under 73.17