

13 14 181	Stabstahl aus legiertem Maschinenbaustahl (außer Kugellagerstahl)	13 16 232	Sonstiger legierter Stabstahl, blank gezogen (außer Kugellagerqualität)
13 14 182	Stabstahl aus Kugellagerstahl	13 16 233	Sonstiger Stabstahl, blank gezogen, in Kugellagerqualität
13 14 211	Grobbleche mit Abnahmebedingungen, 5 mm und darüber, außer Schiffsbleche	13 16 400	Stahlleichtprofile, kaltgewalzt, aus Kaltband
13 14 213	Schiffsbleche, 5 mm und darüber	13 16 810	Gezogener Stahldraht bis 100 kg/mm <sup>2</sup> Festigkeit
13 14 219	Handelsbleche, 5 mm und darüber	13 16 820	Gezogener Stahldraht über 100 kg/mm <sup>2</sup> Festigkeit
13 14 221	Mittelbleche, 3 mm	13 16 840	Elektroden-Kemdraht
13 14 222	Mittelbleche über 3 mm bis unter 5 mm	13 16 860	Gezogener Stahldraht in Kugellagerqualität
13 14 231	Dynamobleche	13 41 100	Raffinade- und Elektrolytkupfer
13 14 232	Transformatorbleche	13 41 200	Raffinade-, Elektrolyt- und Hartblei
13 14 233	Ziehbleche (Gruppe V und VI) DIN 1623	13 41 310	Zink und -legierungen aus Umschmelzungen
13 14 234	Tiefziehbleche (Gruppe VII und darüber) DIN 1623	13 41 320	Feinzink und Hüttenrohzzink
13 14 236	Feinbleche unter 0,9 mm (Handels-güte)	13 41 400	Zinn
13 14 237	Feinbleche 0,9 bis 1,25 mm (Handels-güte)	13 41 500	Nickel
13 14 238	Feinbleche über 1,25 bis unter 3 mm (Handels-güte) ^	13 41 600	Selen
13 14 241	Bleche und Bänder aller Stärken aus Werkzeugstahl und legiertem Baustahl	13 41 710	Aluminium und -legierungen aus Umschmelzungen
13 14 243	Bleche und Bänder aller Stärken aus Schnellarbeitsstahl	13 41 730	Hüttenaluminium und -legierungen
13 14 245	Nichtrostende Bleche und Bänder aller Stärken (hitzebeständige Chromnickelstahlbleche u. a.)	13 41 810	Magnesium und -legierungen aus Umschmelzungen
13 14 248	Bleche und Bänder aus Sonderstahl (Armco-bleche, Bleche mit besonderen magnetischen Eigenschaften, hitzebeständige und sonstige Chromstahlbleche, Manganhartstahlbleche, walzschweißplattierte Bleche u. a.)	13 41 830	Hüttenmagnesium und -legierungen
1315110	Geschweißte leichte, mittel-schwere und schwere Gewinderohre V* <sup>4</sup> bis 2"	13 41 912	Antimon
13 15 120	Geschweißte leichte, mittelschwere und schwere Gewinderohre unter V2 <sup>4</sup> und über 2 <sup>4</sup>	13 41 916	Kadmium
13 15 200	Geschweißte Stahlrohre	13 41 918	Kobalt
13 15 300	Geschweißte Rohre, kalt nachgezogen	13 42 100	Messing und Tombak
13 15 410	Nahtlose Rohre (ohne Kugellager- und legierte Rohre)	13 42 210	Rotguß (Rg-5-Basis)
13 15 420	Kugellagerrohre	13 42 220	Bronze (Gbz-10-Basis)
13 15 430	Legierte Rohre nach „DIN 2448“	13 42 310	Lagermetall (WM-10-Basis)
13 15 440	Nahtlose Rohre (Präzisionsrohre), unlegiert, kalt nachgezogen	13 42 320	Lagermetall (WM 80)
13 15 450	Nahtlose Rohre (Präzisionsrohre), legiert, kalt nachgezogen	13 42 400	Lötzinn (Basis 30 %/o)
13 16 110	Kaltgewalzter Bandstahl	13 44 100	Walzerzeugnisse aus Kupfer
13 16 120	Federbandstahl	13 44 200	Walzerzeugnisse aus Messing
13 16 130	Konservenband	13 44 300	Walzerzeugnisse aus Bronze
13 16 150	Stahlleichtprofile, kaltgewalzt, aus Warmband	13 44 400	Walzerzeugnisse aus Nickel und -legierungen
13 16 210	Automatenstahl, blank gezogen	13 44 510	Walzerzeugnisse aus Aluminium und -legierungen
1316 221	Silberstahl (ohne Schnelldreh-silberstahl)	13 44 550	Walzerzeugnisse aus Magnesium und -legierungen
13 16 222	Schnelldrehsilberstahl	13 44 600	Walzerzeugnisse aus Blei und -legierungen
13 16 231	Sonstiger unlegierter Stabstahl, blank gezogen	13 44 700	Walzerzeugnisse aus Zink und -legierungen
		13 44 910	Walzerzeugnisse aus Neusilber
		13 45 110	Rhenium
		13 45 120	Titan
		13 45 130	Beryllium
		13 45 140	Germanium
		13 45 150	Indium
		13 45 160	Gallium
		13 45 170	Niob
		13 45 180	Zirkonium
		13 45 190	Skandium
		13 45 210	Tallium
		13 45 800	Halbzeug aus seltenen Metallen
		13 45 900	Sonstige seltene Metalle