

Løbe-Nr. i Lov af 5. Maj 1908	Varerne	Toldsats efter Lov af 5. Maj 1908 med senere Ændr. undt. Luksus- toldloven	Indførselsmængde		Indførselsmængdens Værdi efter Priser 1. Halvaar 1922		Efter Forslaget				
			1913	1922 (fordobl. Ind- førselsmngd. i 1. Halvaar)	1913	1922	Toldsats	Told af Indførselsmængden			
								1913	1922		
								1000 Kr.	1000 Kr.		
182	— Store Ventiler; Plove og Plovdele; Ager- dyrkningsredskaber; Hesteskosøm, Brod- der o. l.	pr. kg 3 Ø.	100 kg	100 kg	24 849	15 510	1 727,0	1 077,9	5 pCt.	86,4	53,9
	— Støbte Jærnrør under 6,5 mm Gods- tykkelse; støbte emaillerede Jærnrør; støbte Forbindelsesdele o. l. til Rørled- ninger; Aksler	—			23 080	17 544	1 153,9	1 518,0	10 pCt.	115,4	151,8
	— Søm, Stifter, Spiger og Skruer	—			29 418	35 994	2 018,7	2 469,9	7,5 pCt.	151,4	185,2
	— Andre grove, støbte eller smedede Varer	—			131 892	151 404	9 621,5	11 044,9	7,5 pCt.	721,6	828,3
183	— Genstande, eiselerede, facetterede, for- gyldte, med Elfenben m. v.	pr. kg 70Ø.			263	128	657,5	320,0	15 pCt.	98,6	48,0
184	— Barber-, Lomme- og Bordknive med Skaft af Ben, Horn, Celluloid, gennem- farvet Træ m. v.	pr. kg 50Ø.			533	774	497,5	722,4	10 pCt.	49,8	72,2
185	— Arbejder af emailleret, malet eller la- keret Blik (under 1 mm) med een Farve.	pr. kg 20Ø.			4 665	12 022	924,3	2 382,1	12 pCt.	110,9	285,8
186	— Arbejder af Blik, emaillerede, malede eller lakerede med flere Farver, for- niklede, broncerede, oksyderede m. v.	pr. kg 50Ø.			1 349	3 862	395,7	1 132,8	12 pCt.	47,5	135,9
	— Haandskydevaaben	—			181	320	127,4	225,2	15 pCt.	19,1	33,8
187	— Naalemagerarbejde, finere Støbe- og Smedegods, forniklet; Naale (undtagen Sy-, Stoppe- og Hæklenaale); Skøjter, forniklede	pr. kg 20Ø.			1 377	1 720	481,9	601,9	10 pCt.	48,2	60,2
	— Andet finere Støbe- og Smedegods, for- kobret, oksyderet o. l.; andre Skøjter end de forannævnte	—			272	306	97,6	109,8	7,5 pCt.	7,3	8,2
	— Penne; Sy-, Stoppe- og Hæklenaale	—			170	252	355,9	527,6	5 pCt.	17,8	26,4
188	— Pander, Kogekar, Spande, Kulkasser o. l. af raa Jærnplader	pr. kg 6 Ø.			906	1 700	72,2	135,5	10 pCt.	7,2	13,6