





Rundstål  
Varmvalset, polerdrejet, "Bars for barfeeders"  
Round bars,  
Hot rolled, smooth turned polished, "Bars for barfeeders"

Tol.: EN 10060  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN	1.4307/1	1.4305	1.4404
			Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
25,00	3,85		● 06014	● 32477	● 06015
28,00	4,83		● 06016	● 32478	● 06017
30,00	5,55		● 06018	● 32124	● 06019
32,00	6,31		● 06020	● 32479	● 06021
35,00	7,55		● 06022	● 17059	● 06023
38,00	8,90		● 11095	● 32480	
40,00	9,86		● 06024	● 17076	● 06025
42,00	10,88		● 06026	● 32481	
45,00	12,50		● 06028	● 17060	● 06029
50,00	15,40		● 06030	● 17061	● 06031
55,00	18,70		● 06032	● 32432	● 06033

## Øget produktivitet med polerdrejet rundstål

### hurtigt – stille - præcist

Med polerdrejet rundstål fra Damstahl er du allerede godt begyndt. Længderne passer i din stanglader, og med den velkendte UGIMA® kvalitet og en suveræn rethed på blot 0,5 mm/m, er stålet helt roligt, selv ved høje skærehastigheder.

Damstahl lagerfører, som de eneste i Danmark, polerdrejet rundstål i den velkendte og let bearbejdelige kvalitet UGIMA®. Og fordelene er klare:

Rethed:	0,5 mm/m
Ender:	Rejftet i begge ender 1x45°
Længde:	3.000 mm -0/+ 100 mm
Mærkning:	Lasermærket for længder > 35 mm
Tolerance:	k11 – se tolerancetabel bagerst i afsnittet
Overfladekontrol:	100 % eddy corrent kontrol (ultralyd)
Overfladetilstand:	Polerdrejet (skaldrejet og efterpoleret)



Rundstål  
 Varmtvalset, glødet, bejdset eller skaldrejet  
 Round bars  
 Hot rolled, pickled or rough turned / peeled

Tol.: EN 10060  
 Cert.: EN 10204/3.1  
 EN 1.4462 kan leveres iht. NORSOK  
 EN 1.4462 can be delivered acc. to NORSOK

Dim.	Kg/m	EN1.4307/1 UGIMA/IM	1.4305 UGIMA/IM	1.4404 UGIMA/IM	1.4571 UGIMA/IM	1.4462	1.4021	1.4057	1.4112	1.4122
		Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
20,00	2,47	● 06010		● 06011	● 29308					
25,00	3,85	● 06014	● 32477	● 06015	● 29309	● 33188		● 31850	● 34374	● 34077
28,00	4,83	● 06016	● 32478	● 06017						
30,00	5,55	● 06018	● 32124	● 06019	● 29310	● 31353/33189	● 31851		● 34375	● 33885
32,00	6,31	● 06020	● 32479	● 06021						
35,00	7,55	● 06022	● 17059	● 06023	● 29311	● 31354	● 31886	● 31852	● 34376	● 34533
38,00	8,90	● 11095	● 32480						● 34377	
40,00	9,86	● 06024	● 17076	● 06025	● 29312	● 31355/33190	● 31889	● 31853	● 34378	● 33886
42,00	10,88	● 06026	● 32481						● 34379	
45,00	12,50	● 06028	● 17060	● 06029	● 29313	● 31356	● 31890	● 31854	● 34380	● 34078
50,00	15,40	● 06030	● 17061	● 06031	● 29314	● 31357/33191	● 31891	● 31855	● 34381	● 33887
55,00	18,70	● 06032	● 32432	● 06033	● 29315	● 31358	● 31892	● 31856	● 34382	● 34534
60,00	22,20	● 06034	● 17062	● 06035	● 29316	● 31359/33192	● 31893	● 31857	● 34383	● 33888
65,00	26,00	● 06036	● 17063	● 06037	● 29317	● 31360	● 31894	● 31858	● 34384	
70,00	30,21	● 06038	● 17064	● 06039	● 29318	● 31361/33193	● 31895	● 31859	● 34385	● 33889
75,00	34,70	● 06040	● 17073	● 06041	● 29319	● 31362	● 31896	● 31860	● 34386	● 34535
80,00	39,74	● 06042	● 17065	● 06043	● 29320	● 31363/33194	● 31897	● 31861	● 34387	● 33890
85,00	44,56	● 06044	● 17067	● 06045	● 29321	● 32515	● 31898		● 34388	
90,00	49,94	● 06046	● 17077	● 06047	● 29322	● 31364/33195	● 31899	● 31862	● 34389	● 33891
95,00	55,64	● 06048	● 17072	● 06049	● 29323	● 32445	● 31900		● 34390	
100,00	61,55	● 06050	● 17066	● 06051	● 29324	● 31365/33196	● 31901	● 31863	● 34391	● 33892
105,00	67,97	● 06052	● 29297	● 06053	● 29325		● 31902		● 34392	
110,00	74,60	● 06054	● 29298	● 06055	● 29326	● 31366/33197	● 31903	● 31865	● 34393	● 33893
115,00	81,54	● 06056	● 29347	● 06057	● 29327	● 34410	● 31904		● 34394	
120,00	88,78	● 06058	● 29299	● 06059	● 29328	● 31367/33198	● 31905	● 31867	● 34395	● 33894
125,00	96,33	● 06060	● 29346	● 06061	● 29329		● 31906		● 34396	
130,00	104,20	● 06062	● 29300	● 06063	● 29330	● 31368/33199	● 31907	● 31869	● 34397	● 33895
135,00	112,36	● 06064	● 29344	● 06065		● 34586				
140,00	121,00	● 06066	● 29301	● 06067	● 29331	● 31369	● 31908	● 31870	● 34398	● 33896
145,00	129,63	● 06068		● 06069	● 29231					
150,00	139,00	● 06070	● 29302	● 06071	● 29332	● 31370/33203	● 31909	● 31871	● 34399	● 33897
155,00	148,00	▶ 06072		● 32346	● 32347		● 31910			
160,00	158,00	● 06074	● 29303	● 06075	● 99100	● 31371	● 31911	● 31872	● 34400	● 33898
165,00	168,00	● 06076		● 06077	● 32349					
170,00	178,00	● 06078	● 29304	● 06079	● 29333	● 31779	● 31912	● 31873	● 34401	● 34051
175,00	189,00	▶ 06080		▶ 06081						
180,00	200,00	● 06082	● 29305	● 06083	● 29334	● 31372	● 31913	● 31874	● 34402	● 33899
185,00	211,00	▶ 06084		● 06085						
190,00	223,00	● 06086	● 29349	● 06087	● 29335	● 34411		● 31875	● 34403	
195,00	230,00	▶ 06088		▶ 06089						
200,00	247,00	● 06090	● 29306	● 06091	● 29336	● 31373/33202	● 31914	● 31876	● 34404	● 33900

fortsættes på næste side / continued on the next page



Rundstål  
Varmtvalset, glødet, bejdet eller skaldrejet  
Round bars  
Hot rolled, pickled or rough turned / peeled

Tol.: EN 10060  
Cert.: EN 10204/3.1  
EN 1.4462 kan leveres iht. NORSOK  
EN 1.4462 can be delivered acc. to NORSOK

Dim.	Kg/m	EN1.4307/1 UGIMA/IM	1.4305 UGIMA/IM	1.4404 UGIMA/IM	1.4571 UGIMA/IM	1.4462	1.4021	1.4057	1.4112	1.4122
		Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
210,00	272,00	● 29248	● 29348	▶ 31256	● 29337	● 34408	● 31915	● 32106		
220,00	298,00	● 06092	● 31969	● 06093	● 29338	● 31801	● 31916	● 32107		
225,00	312,00	● 06094		● 06095		● 34585				
230,00	326,00	● 06096	● 31261	▶ 31258	● 29339	● 34409		● 32108		
235,00	341,00	▶ 06098		▶ 06099						
240,00	355,00	● 29250		● 31259	● 29340		● 31917	● 32109		
250,00	386,00	● 06100	● 29307	● 31260	● 29341	● 31374	● 31918	● 32110		
255,00	401,00	▶ 06102		▶ 06103						
260,00	417,00	● 29252	● 32103		● 29342		● 31919			
270,00	450,00	● 06947			● 29234					
280,00	483,00	● 29253	● 32350	● 31350	● 29343					
290,00	518,50			● 34769						
300,00	555,00	● 06104	● 32105	● 06105	● 29232	● 31375/33204		● 32111		
310,00	592,00	● 31846		● 31837	● 31842					
320,00	635,00	● 31252		● 31838	● 31249					
325,00	651,00	● 31349		● 31351						
330,00	671,00	● 31847	● 34405	● 31839	● 31843					
340,00	712,00	● 31253		● 31840	● 31250					
350,00	755,00	● 29254	● 34406	● 31352	● 29233	● 32364				
360,00	799,00	● 32433		● 32434	● 32435					
375,00	866,57			● 34587						
380,00	890,00	● 31848	● 34407	● 32153	● 31844					
400,00	987,00	● 31254		● 31841	● 31251	● 32365				
420,00	1088,00	● 31849			▶ 31845					
425,00	1114,00	● 32310		● 32321	● 32316					
450,00	1249,00	● 32311		● 32322	● 32317					
475,00	1391,00	● 32312		● 32323	● 32318					
500,00	1541,00	● 32314		● 32324	● 32319					
525,00	1699,00	● 32315		● 32325	● 32320					



Rundstål  
 Varmtvalset, glødet, bejdset eller skaldrejet  
 Round bars  
 Hot rolled, pickled or rough turned / peeled

Tol.: EN 10060  
 Cert.: EN 10204/3.1  
 EN 1.4501 kan leveres iht. NORSOK  
 EN 1.4501 can be delivered acc. to NORSOK

Dim.	Kg/m	EN	1.4418	1.4501
			Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
20,00	2,47			● 33280
40,00	9,86			● 33281
55,00	18,70		● 33369	
60,00	22,20			● 33282
61,00	23,10		● 33370	
70,00	30,21			● 33283
71,00	31,25		● 33371	
75,00	35,00		● 33372	
80,00	39,74			● 33284
81,00	40,70		● 33373	
90,00	49,94			● 33285
91,00	51,40		● 33374	
100,00	61,55			● 33286
102,00	64,50		● 33375	
112,00	77,80		● 33376	
115,00	81,54		● 33377	
120,00	88,78			● 33287
122,00	92,30		● 33378	
127,00	100,00		● 33379	
132,00	108,00		● 33380	
142,00	125,00		● 33381	
145,00	129,63		● 33382	
150,00	139,00			● 33288
153,00	145,00		● 33383	
162,00	163,00		● 33384	
175,00	189,00		● 33385	
192,00	229,00		● 33387	
205,00	259,00		● 33388	
225,00	312,00		● 33389	
256,00	412,00		● 33390	
302,00	573,00		● 33381	

fortsættes på næste side / continued on the next page



**Damstahl**<sup>®</sup>  
stainless steel solutions

# 5.000 m<sup>2</sup> på et år! Stangstål og emnerør Ø25 - 525 mm

Hos Damstahl råder vi over et top moderne  
og fuldautomatisk savecenter

## • Kvaliteter

EN 1.4021	EN 1.4057	EN 1.4112
EN 1.4122	EN 1.4301	EN 1.4307
EN 1.4305	EN 1.4404	EN 1.4462
EN 1.4418	EN 1.4571	

## • Dimensioner

Rundstål fra Ø20 - 525 mm  
Emnerør fra Ø32 - 250 mm

## • Standardtolerancer

0,5 mm pr. 100 mm

## • Specialtolerancer

ned til 0,2 mm pr. 100 mm

## • Kapaciteten i vores savecenter er 5000 m<sup>2</sup> pr. år

- eller 7.000.000 snit i Ø30 mm
- eller 640.000 snit i Ø100 mm
- eller 23.000 snit i Ø250 mm

## • Omstempling

Damstahl er godkendt af TÜV  
til omstempling

Ring på tlf. +45 8794 4000 og få en pris



## Det bedste stål kræver de bedste værktøjer!

VARGUS Scandinavia a/s er lige som Damstahl a/s en del af NEUMO-Ehrenberg-gruppen.

VARGUS Scandinavia a/s er NEUMO-Ehrenberg-gruppens danske og nordiske forhandler af skærende værktøjer under paraplyen hos VARGUS Ltd.

VARGUS Scandinavia a/s tilbyder **markedets bedste værktøjer** - vi har den faglige ekspertise inden for spåntagende bearbejdning og materialer, der skal til for at skabe den perfekte løsning.

VARGUS Scandinavia a/s er blandt Skandinaviens førende leverandører af højteknologiske værktøjer til den spåntagende, metalforarbejdende industri.

**Vi har et produktprogram, som ingen herhjemme kan matche**, og vi er eneforhandler af en lang række produkter fra Europas førende producenter.

**VARDEX**  
Advanced Threading Solutions

**GROOVEX**  
Innovative Grooving Solutions

**SHAVIV**  
Leading Deburring Solutions



VARDEX

GROOVEX

SHAVIV

Ingersoll



CHICK



Rundstål,  
Blanktrukket og poleret h9  
Round Bars  
Bright drawn and polished h9

Tol.: EN 10278, ISO 286-2  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN 1.4307-UGIMA/IM		1.4305	1.4404-UGIMA/IM		1.4571	1.4021	1.4057	1.4104
		L/mm	3000	5200	3000	3000	5200	3000	3000	3000
		Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
3,00	0,06	▶ 18100	▶ 06106	▶ 06254	● 18150	▶ 06107				
4,00	0,10	● 18101	● 06108	● 06257	● 18151	▶ 06109	● 30577			
5,00	0,15	● 18102	● 06110	● 06260	● 18152	▶ 06111	● 30578			
6,00	0,22	● 18103	● 06112	● 06266	● 18153	● 06113	● 30579			● 31831
6,35	0,25			▶ 06269	● 18154	▶ 06115				
7,00	0,30	● 18104	▶ 06116	● 06272	● 18155	● 06117				
8,00	0,40	● 18105	● 06120	● 06278	● 18156	● 06121	● 30580			● 31832
9,00	0,50	● 18106	▶ 06122	● 06281	▶ 18157	▶ 06123				
9,52	0,57			▶ 06284	▶ 18172	▶ 06125				
10,00	0,62	● 18107	● 06126	● 06287	● 18158	● 06127	● 30581	● 31877	● 32261	● 30550
11,00	0,75	● 18108	▶ 06128	● 06290	● 18159	▶ 06129	● 32298	● 32299		
12,00	0,89	● 18109	● 06130	● 06293	● 18160	● 06131	● 30582	● 32247	● 32262	● 31833
12,70	1,00				● 18161	▶ 06133				
13,00	1,04	▶ 18110	▶ 06134	● 06299	● 18162	● 06135				● 30551
14,00	1,21	● 18111	● 06136	● 06302	● 18163	▶ 06137	● 30583	● 32248	● 32263	▶ 31834
15,00	1,39	● 18112	● 06138	● 06305	● 18164	● 06139	● 30584	● 32249	● 32264	● 31835
16,00	1,58	● 18113	● 06140	● 06311	● 18165	● 06141	● 30585	● 31878	● 32265	
17,00	1,78	● 18114	● 06450	● 06314						
18,00	2,00	● 18115	● 06142	● 06317	● 18166	● 06143	● 30586	● 31879	● 32266	● 30553
19,00	2,20	● 18116	▶ 06144	● 06320	▶ 18167	● 06145				
20,00	2,47	● 18117	● 06146	● 06326	● 18168	● 06147	● 30587	● 32250	● 32267	● 30554
21,00	2,71			● 06329						
22,00	2,98	● 18118	● 06148	● 06332	● 18169	● 06149	● 30588	● 31880	● 32268	● 31836
24,00	3,56	● 18119	▶ 06198	● 06336	● 18170	● 06199				
25,00	3,85	● 18120	● 06201	● 06338	● 18171	● 06202				
26,00	4,61			● 17075						





Rundstål  
Centerless slebet, h8 eller h9  
Round bars  
Centerless ground h8 or h9

Tol.: EN 10278, ISO 286-2  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN L/mm	1.4307-UGIMA/IM		1.4305		1.4404	1.4571	1.4021	1.4057	1.4104	1.4418	
			SL h9	SL h8	SL h9	SL h8	SL h9	SL h9	SL h9	SL h9	SL h9	SL h9	SL h9
			5200	5000	3000	3000	5200	3000	3000	3000	3000	3000	5000
			Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	
2,00	0,02					▶ 06249							
3,00	0,06					▶ 06252							
5,00	0,15					● 06258							
6,00	0,22					● 06264							
8,00	0,40			▶ 17100		● 06276							
10,00	0,62			● 17101		● 06285							
11,00	0,75					● 06288							
12,00	0,89			● 17102		● 06291						● 33348	
12,70	1,00			▶ 06295									
13,00	1,04					● 06297							
14,00	1,21					● 06300		● 34625					
15,00	1,39					● 06303							
16,00	1,58			● 17103		● 06309						● 33349	
17,00	1,78					● 06312							
18,00	2,00					● 06315							
20,00	2,47			● 17104		● 06324						● 33350	
22,00	2,98			● 17111		● 06330		● 34626					
25,00	3,85			● 17105		● 06337		● 30525	● 31882	● 32269		● 33351	
26,00	4,61				● 30627		● 30526	● 32251	● 32270				
28,00	4,83	● 06207			● 06342	● 06341	● 06943	● 30527	● 31883	● 32271			
30,00	5,55	● 06210	● 17106		● 06344	● 06343	● 06211	● 30528	● 32252	● 32272		● 33352	
32,00	6,31	● 06213			● 06346		● 34590	● 34765	● 32253	● 32273	● 30496	● 33353	
34,00	7,13				● 30629								
35,00	7,55	● 06216	● 17107		● 06348	● 06347	● 06217	● 30530	● 32254	● 32274		● 33354	
36,00	7,99						● 18173	● 30531	● 32255	● 32275	● 30497		
38,00	8,90	● 06219			● 11037		● 06220	● 30532	● 32256	● 32276		● 33355	
40,00	9,86	● 06222	● 17108		● 06350		● 06223	● 30533	● 32257	● 32277	● 30498	● 33356	
42,00	10,88				● 30631				● 32258	● 32278			
45,00	12,50	● 06225	● 17110		● 06352		● 06226	● 30534	● 32259	● 32279		● 33357	
48,00	14,20				● 34761			● 34766					
50,00	15,40	● 06228	● 17109		● 06354		● 06229	● 30535	● 32260	● 32280		● 33358	
52,00	16,67				● 34762								
55,00	18,70	● 06231					● 06232	● 30536				● 33359	
60,00	22,20	● 06234			● 06358		● 06235	● 30537				● 33360	
65,00	26,00				● 30632			● 30538				● 33361	
70,00	30,21	● 06240			● 06360			● 30539			● 30499	● 33362	
75,00	34,70				● 30633							● 33363	
80,00	39,74	● 06246			● 30634		● 06247	● 30540				● 33364	
85,00	44,56				● 32536							● 33365	
90,00	49,94	▶ 06949			● 30635							● 33366	
95,00	55,64											● 33367	
100,00	61,55				● 30636		▶ 17078	● 30541				● 33368	



Sekskantet  
Rustfrit, syrefast eller automatstål, blank/koldttrukket, h11  
Hexagon bars  
Stainless, acid-proff or free cutting steel bright/cold drawn, h11

Tol.: EN 10278/ISO 286-2  
L.: ca. 3.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN 1.4301 UGIMA/IM		
		Varenr. Article no.	1.4305 UGIMA/IM Varenr. Article no.	1.4404 UGIMA/IM Varenr. Article no.
6,00	0,24		▶ 06361	
7,00	0,33		▶ 06362	
8,00	0,43		● 06363	
10,00	0,68		● 06364	
11,00	0,75		● 06365	
12,70	1,09		▶ 06366	
13,00	1,14		● 06367	
14,00	1,33		● 06368	● 18050
15,00	1,53		▶ 06369	
16,00	1,74		● 06954	
17,00	1,96		● 06370	● 06776
19,00	2,45	▶ 30639	● 06371	● 06778
21,00	2,99		● 06372	
22,00	3,29	▶ 06779	● 06373	● 06780
24,00	3,91	▶ 06781	● 06374	● 06782
27,00	4,95	▶ 06783	● 06375	● 06784
30,00	6,11	▶ 06785	● 06376	● 06786
32,00	6,96	▶ 06787	● 06377	● 06788
36,00	8,81	▶ 06789	● 06378	● 06790
38,00	9,82		● 06944	
41,00	11,43	▶ 06791	● 06379	● 06792
46,00	14,39	▶ 06793	● 06991	● 06794
50,00	17,00	▶ 06795	● 06992	● 06796
55,00	20,57	▶ 06797	● 06798	
60,00	24,48	▶ 06799	▶ 06800	

Fladstål  
Varmtvalset, glødet og bejdset eller klippet/spaltet varmbånd  
Flat bars  
Hot rolled, annealed and pickled or cut from hot rolled strip

Tol.: EN 10058  
L.: ca. 5.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN	1.4301/7	1.4404	1.4301/7	1.4404
			valset/rolled	valset/rolled	klippet/cut	klippet/cut
			Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
15 x 3	0,36		▶ 06401	▶ 06402	● 06810	
20	0,48		▶ 06403	▶ 06404	● 06871	▶ 06902
25	0,60		● 06405	▶ 06406	● 06872	● 06903
30	0,73		● 06407	▶ 06408	● 06873	● 06904
35	0,85		▶ 06409	▶ 06410		● 06410
40	0,97		● 06411	▶ 06412	● 06874	● 34463
50	1,08				● 06956	
12 x 4	0,38		▶ 06413	▶ 06414		
15	0,48		▶ 06415	▶ 06416	▶ 06875	● 06905
20	0,65		● 06417	▶ 06418	● 06876	▶ 06906
25	0,81		● 06419	● 06420	● 06877	▶ 06907
30	0,97		● 06421	▶ 06422	● 06878	
35	1,13		▶ 06423	▶ 06424	● 06879	
40	1,29		● 06425	▶ 06426	● 06880	● 06908
50	1,61		▶ 06427	▶ 06428	● 06881	● 06909
15 x 5	0,60		▶ 06429	▶ 06430	● 06882	
20	0,81		● 06431	▶ 06432	● 06883	● 06910
25	1,01		● 06433	▶ 06434	● 06884	● 06911
30	1,21		● 06435	▶ 06436	● 06885	● 06912
35	1,41		▶ 06437	▶ 06438	● 06886	
40	1,61		● 06439	● 06440	● 06887	● 06913
45	1,81		● 06441	▶ 06442	▶ 06888	
50	2,02		● 06443	● 06444	● 06889	● 06914
60	2,42		● 06445	● 06446	● 06890	
75	3,02		▶ 06447	▶ 06448	● 06891	
80	3,14				● 06806	
100	3,93				● 06955	
12 x 6	0,58		▶ 06449	▶ 06862		
15	0,75		● 06451	▶ 06452		
20	0,96		● 06453	▶ 06454	▶ 06892	● 06915
25	1,21		● 06455	▶ 06456	● 06893	● 06916
30	1,45		● 06457	● 06458	● 06894	▶ 06917
35	1,69		● 06459	▶ 06460	● 06895	▶ 06918
40	1,93		● 06461	● 06462	● 06896	● 06919
50	2,42		● 06463	● 06464	● 06897	● 06920
60	2,90		● 06465	● 06466	● 06898	● 06921
70	3,30				● 15137	
75	3,63		● 06467	● 06468	● 06899	● 06922
80	3,87		● 06469	▶ 06470	● 06900	● 06923
100	4,84		● 06471	▶ 06472	● 06901	● 06924
200	9,42				● 31697	
15 x 8	1,00		● 06473	▶ 06474		

fortsættes på næste side / continued on the next page

Fladstål

Varmtvalset, glødet og bejdset eller klippet/spaltet varmbånd

Flat bars

Hot rolled, annealed and pickled or cut from hot rolled strip

Tol.: EN 10058

L.: ca. 5.000 mm

Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN	1.4301/7 valset/rolled	1.4404 valset/rolled	1.4301/7 klippet/cut	1.4404 klippet/cut
			Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
20 x 8	1,29		● 06475	● 06476		
25	1,61		● 06477	● 06478		
30	1,93		● 06479	● 06480	● 06811	● 06960
35	2,26		▶ 06481	▶ 06482	● 31242	
40	2,58		● 06483	● 06484	● 15109	
45	2,90		▶ 06485	▶ 06486		
50	3,22		● 06487	● 06488	● 15112	● 06961
60	3,87		● 06489	● 06490	● 15115	● 06962
70	4,51		● 06491	▶ 06492		
80	5,16		● 06493	● 06494	● 15118	
100	6,45		● 06495	● 06496	● 15121	
150	9,68				● 05500	
200	12,53				● 30625	
15 x 10	1,26		● 06497	▶ 06498		
20	1,61		● 06499	● 06500		
25	2,02		● 06501	● 06502		
30	2,42		● 06503	● 06504		
35	2,82		● 06505	▶ 06506		
40	3,22		● 06507	● 06508	● 15110	
45	3,63		● 06509	▶ 06510		
50	4,03		● 06511	● 06512	● 15113	
60	4,84		● 06513	● 06514	● 15116	● 06963
65	5,24		▶ 06515	▶ 06516		
70	5,64		● 06517	● 06518	● 22200	
80	6,45		● 06519	● 06520	● 15119	▶ 06964
90	7,25		● 06521	▶ 06522		
100	8,06		● 06523	● 06524	● 15122	
120	9,42		● 06525	● 06526		
125	9,81		● 06527	▶ 06528		
130	10,20		▶ 06529	▶ 06530		
140	11,00		● 06531	▶ 06532		
150	11,78		● 06533	▶ 06534		
200	15,70			● 29607		
20 x 12	1,93		● 06535	▶ 06536		
25	2,42		● 06537	● 06538		
30	2,90		● 06539	● 06540		
35	3,39		● 06541	▶ 06542		
40	3,87		● 06543	● 06544	● 15111	
50	4,84		● 06545	● 06546	● 15114	
60	5,80		● 06547	▶ 06548	● 15117	
70	6,77		▶ 06549	▶ 06550		
75	7,25		▶ 06551	▶ 06552		
80	7,74		● 06553	● 06554	● 15120	

fortsættes på næste side / continued on the next page

Fladstål  
 Varmtvalset, glødet og bejdset eller klippet/spaltet varmbånd  
 Flat bars  
 Hot rolled, annealed and pickled or cut from hot rolled strip

Tol.: EN 10058  
 L.: ca. 5.000 mm  
 Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN	1.4301/7	1.4404	1.4301/7	1.4404
			valset/rolled	valset/rolled	klippet/cut	klippet/cut
			Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
100 x 12	9,67		● 06555	● 06556	● 15123	
120	11,30		● 06807	▶ 06558		
125	11,78		▶ 06557			
150	14,13		● 06559	▶ 06560		
20 x 15	2,36		▶ 06805			
25	3,00		● 06561	▶ 06562		
30	3,56		● 06563	● 06564		
35	4,15		● 06565	▶ 06566		
40	4,47		● 06567	● 06568		
45 x 15	5,30		● 06569	▶ 06570		
50	5,93		● 06571	● 06572		
60	7,11		● 06573	● 06574		
65	7,80		▶ 06575	▶ 06576		
70	8,24		● 06577	▶ 06578		
75	9,00		● 06579	▶ 06580		
80	9,40		● 06581	▶ 06582		
100	11,80		● 06583	● 06584		
120	14,40		● 06585	▶ 06586		
150	18,00		▶ 06587	● 06588		
25 x 20	3,93		▶ 06617	▶ 06618		
30	4,84		● 06619	▶ 06620		
40	6,45		● 06621	● 06622		
50	8,06		● 06623	● 06624		
60	9,67		● 06625	▶ 06626		
70	11,30		● 06627	▶ 06628		
75	12,10		▶ 06629	▶ 06630		
80	12,90		● 06631	▶ 06632		
100	16,10		● 06633	● 06634		
120	18,84		● 06966			
30 x 25	5,86		▶ 06635	▶ 06636		
40	8,06		● 06637	● 06638		
50	10,10		● 06639	▶ 06640		
60	12,10		● 06641	● 06642		
80	16,10		● 06643	● 06644		

Fladstål

Varmtvalset, glødet og bejdset eller klippet/spaltet varmbånd

Flat bars

Hot rolled, annealed and pickled or cut from hot rolled strip

Tol.: EN 10058

L.: ca. 5.000 mm

Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN 1.4301/7		EN 1.4404			
		valset/rolled	Varenr. Article no.	valset/rolled	Varenr. Article no.	klippet/cut	Varenr. Article no.
50 x 30	11,78	●	29658	●	06803		
60	14,10	●	06647	●	06648		
80	18,80	●	06649	▶	06650		
100	23,60	●	06651	●	06652		
50 x 35	14,00	▶	06653	▶	06654		
60	16,80	●	06655	▶	06656		
80	22,40	▶	06657	▶	06658		
50 x 40	16,00	▶	06659	▶	06660		
60	18,84	●	06958	●	06804		
80	25,12	●	15144	▶	06959		

Fladstål  
Blanktrukket  
Flat bars  
Bright drawn

Tol.: EN 10278  
L.: ca. 3-4.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN 1.4301B	Varenr. Article no.
10 x 3,00	0,236		● 30422
4,00	0,314		● 30423
5,00	0,393		● 30424
12 x 4,00	0,377		● 30427
5,00	0,471		● 30428
3,00	0,565		● 30425
15 x 5,00	0,589		● 30429
8,00	0,943		● 30431
10,00	1,260		● 30432
20 x 3,00	0,471		● 30433
4,00	0,628		● 30434
5,00	0,786		● 30435
6,00	0,943		● 30436
8,00	1,261		● 30437
10,00	1,572		● 30438
12,00	1,883		● 30439
15,00	2,364		● 30440
25 x 4,00	0,786		● 30441
5,00	0,981		● 30442
6,00	1,181		● 30443
8,00	1,572		● 30444
10,00	1,961		● 30445
12,00	2,364		● 30446
15,00	2,941		● 30447
20,00	3,929		● 30448
30 x 4,00	0,941		● 30449
5,00	1,181		● 30450
6,00	1,410		● 30451
8,00	1,880		● 30452
10,00	2,360		● 30453
12,00	2,830		● 30454
15,00	3,530		● 30455
20,00	4,710		● 30456
35 x 8,00	2,200		● 30457
20,00	5,501		● 30458
40 x 4,00	1,260		● 30459
5,00	1,570		● 30460
6,00	1,880		● 30461
8,00	2,510		● 30462
10,00	3,140		● 30463
12,00	3,774		● 30464

fortsættes på næste side / continued on the next page

Fladstål  
Blanktrukket  
Flat bars  
Bright drawn

Tol.: EN 10278  
L.: ca. 3-4.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN 1.4301B	Varenr. Article no.
40 x 15,00	4,717		● 30465
20,00	6,289		● 30466
25,00	7,874		● 30467
50 x 5,00	1,961		● 30468
6,00	2,358		● 30469
8,00	3,140		● 30470
10,00	3,937		● 30471
12,00	4,717		● 30472
15,00	5,882		● 30473
20,00	7,874		● 30474
60 x 5,00	2,360		● 30476
6,00	2,830		● 30477
8,00	3,770		● 30478
10,00	4,710		● 30479
12,00	5,650		● 30480
15,00	7,070		● 30481
20,00	9,420		● 30482
30,00	14,130		● 30475
80 x 5,00	3,140		● 30483
8,00	5,020		● 30484
10,00	6,280		● 30485
12,00	7,541		● 30489
15,00	9,420		● 30486
20,00	12,560		● 30487
30,00	18,840		● 30488
100 x 10,00	7,850		● 30491
12,00	9,420		● 30492
15,00	11,770		● 30493
20,00	15,720		● 30494



Fladstål

Slebet på 2/4 sider, korn 180/220, med folie, af klippet/spaltet varmbånd

Flat bars

Grounded 2/4 sides, gritt 180/220, with film, cut from hot rolled strip

Tol.: EN 10058

Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m Slebet/grounded	EN 1.4301/7	1.4301/7
		2 side/sides / L. 5 m	4 sider/sides / L. 4 m
		Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
15 x 3	0,36	▶ 06661	
25	0,60	● 11027	
30	0,73	▶ 06662	
20 x 4	0,65	▶ 06663	● 29716
25	0,81	▶ 06664	● 29720
30	0,97	● 06665	● 29723
30	1,13		● 29728
40	1,29	● 06666	● 29731
80	2,51		● 29744
15 x 5	0,60	▶ 11030	
20	0,81	▶ 06667	● 29717
25	1,01	● 06668	● 29721
30	1,21	● 06669	● 29724
35	1,41	● 11029	● 29729
40	1,61	● 06670	● 29732
45	1,81	● 06808	
50	2,02	● 06671	● 29736
60	2,42	● 06672	● 29740
80	3,14	● 06812	● 29751
100	3,93	● 30285	
20 x 6	0,96	● 06673	● 29718
25	1,21	● 06674	● 29722
30	1,45	▶ 06675	● 29725
35	1,69		● 29730
40	1,93	● 06676	● 29733
50	2,42	▶ 06677	● 29737
60	2,90	● 06678	● 29741
75	3,63	▶ 06679	
80	3,87	▶ 06680	● 29745
100	4,84	▶ 06681	● 29748
20 x 8	1,29	● 06682	● 29719
25	1,61	● 06683	
30	1,93	● 06684	● 29726
35	2,26	● 11031	
40	2,58	● 06685	● 29734
50	3,22	● 06686	● 29738
60	3,87	● 06687	● 29742
80	5,16	● 06688	● 29746
100	6,45	▶ 15142	● 29749
140	8,79	▶ 32532	

fortsættes på næste side / continued on the next page

Fladstål

Slebet på 2/4 sider, korn 180/220, med folie, af klippet/spaltet varmbånd

Flat bars

Grounded 2/4 sides, gritt 180/220, with film, cut from hot rolled strip

Tol.: EN 10058

Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN 1.4301/7	
		Slebet/grounded	2 side/sides / L. 5 m
		Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
20 x 10	1,61	▶ 06689	
25	2,02	● 06690	
30	2,42	▶ 06691	● 29727
35 x 10	2,82	▶ 11032	
40	3,22	● 06692	▶ 29735
50	4,03	● 06693	● 29739
60	4,84	▶ 06694	● 29743
70	5,64	● 06695	
80	6,45	● 11028	● 29747
100	8,06	● 06696	● 29750
30 x 12	2,90	▶ 06697	
40	3,87	● 06698	
50	4,84	● 06699	
60	5,80	● 06700	
80	7,74	▶ 06701	
100	9,67	▶ 06702	

Firkantstål  
Blanktrukket, h11  
Square bar  
Bright drawn, h11

Tol.: EN10278/ISO 286-2  
L.: ca. 3.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN	1.4301/7	1.4305	1.4404
			Varenr. Article no.	Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
6,0	0,28		● 06802		
8,0	0,50		● 06703		▶ 06704
10,0	0,79		● 06705	● 32240	▶ 06706
12,0	1,13		● 06707	● 32241	● 06708
14,0	1,54		● 30665		
15,0	1,77		● 30666	● 32242	
16,0	2,01		● 30667		
20,0	3,14		● 30669	● 30674	
25,0	4,91		● 30670	● 32243	● 33860
30,0	7,07		● 30671	● 30675	● 33861
35,0	9,62				● 33862
40,0	12,56		● 30672	● 32244	
50,0	19,65		● 30673	● 32245	
60,0	28,28		● 33618	● 32246	

Firkantstål  
Glødet og bejdset  
Square bar  
Annealed and pickled

Tol.: DIN 1014/EN 10059  
L.: ca. 5.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN	1.4301/7	1.4404
			Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
15,0	1,76		● 06709	● 06710
16,0	2,01		● 06711	▶ 06712
20,0	3,14		● 06713	● 06714
22,0	3,80		▶ 06715	
25,0	4,91		● 06717	● 06718
30,0	7,07		● 06719	● 06720
32,0	8,04		▶ 06721	▶ 06722
35,0	9,62		● 06723	● 06724
40,0	12,60		● 06725	● 06726
50,0	19,60		● 06727	● 06728
60,0	28,28		● 06729	● 06730
65,0	33,17		● 06731	
70,0	39,20		● 06820	
75,0	44,16		● 06953	
80,0	50,24		● 06965	



Vinkelstål  
Glødet og bejdset  
Angle bars, equal  
Annealed and pickled

Tol.: EN 10056-1  
L.: ca. 6.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN	1.4301/7	1.4404
			Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
20 x 20 x 3,0	0,91		● 06733	● 06735
25 x 25 x 3,0	1,15		● 06736	● 06738
25 x 25 x 4,0	1,48		● 06739	▶ 06741
30 x 30 x 3,0	1,39		● 06742	● 06744
30 x 30 x 4,0	1,80		● 06745	● 06747
35 x 35 x 4,0	2,10		● 11137	▶ 832000
40 x 40 x 4,0	2,45		● 06748	● 06750
40 x 40 x 5,0	3,03		● 06751	▶ 06753
50 x 50 x 5,0	3,87		● 06754	● 06756
50 x 50 x 6,0	4,55		● 06757	▶ 06759
60 x 60 x 6,0	5,53		● 06760	● 06762
70 x 70 x 7,0	7,54		● 06763	● 06765
80 x 80 x 8,0	9,80		● 06766	● 06768
90 x 90 x 9,0	12,50		● 06769	▶ 06771
100 x 100 x 10,0	15,30		● 06772	● 06774

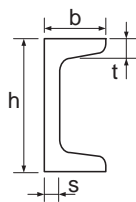


Vinkelstål, uligesidet  
Glødet og bejdset  
Angle bars, unequal  
Annealed and pickled

Tol.: EN 10279  
L.: ca. 6.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim.	Kg/m	EN	1.4301/7
			Varenr. Article no.
30 x 20 x 3,0	1,15		● 29202
30 x 20 x 4,0	1,50		● 29203
40 x 20 x 4,0	1,80		● 29204
45 x 30 x 5,0	2,75		● 29205
50 x 30 x 5,0	3,02		● 29206
60 x 30 x 5,0	3,41		● 29207
60 x 40 x 5,0	3,75		● 29208
60 x 40 x 6,0	4,45		● 29209
80 x 40 x 6,0	5,50		● 29210
80 x 40 x 8,0	7,14		● 29211
100 x 50 x 6,0	6,90		● 29212
100 x 50 x 8,0	9,08		● 29213

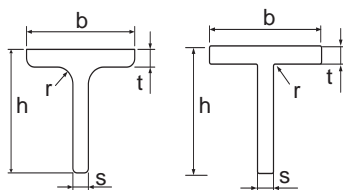
U-profiler, valset  
 Bejdset  
 U-profile, rolled  
 Pickled



Tol.: EN 10279  
 L.: ca. 6.000 mm  
 Cert.: EN 10204/3.1

Dim. h x b x s x t	Kg/m	EN	1.4301/7	Varenr. Article no.
20 x 10 x 3,0 x 3,5	0,86			● 30617
30 x 15 x 4,0 x 4,5	1,74			● 30618
40 x 20 x 4,0 x 4,5	2,30			● 30619
50 x 25 x 5,0 x 6,0	3,86			● 30620
50 x 38 x 5,0 x 7,0	5,60			● 32366
60 x 30 x 6,0 x 6,0	5,10			● 30621
65 x 42 x 5,5 x 7,5	7,10			● 32367
80 x 45 x 6,0 x 8,0	8,65			● 31732
100 x 50 x 6,0 x 8,5	10,60			● 31733
120 x 55 x 7,0 x 9,0	13,40			● 31734

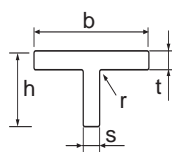
T-profiler,  
 Valset eller laser-svejst, bejdset  
 T-profile  
 Rolled or laser-welded, pickled



Tol.: EN 10055  
 L.: ca. 6.000 mm  
 Cert.: EN 10204/3.1

Dim. h x b x s / t	Kg/m	EN	1.4301/7 valset/rolled	1.4301/7 laser-svejst/laser-welded
			Varenr. Article no.	Varenr. Article no.
25 x 25 x 3,5	1,260		● 30589	
30 x 30 x 3,0	1,350			● 30590
30 x 30 x 4,0	1,770			● 30591
35 x 35 x 4,0	2,090			● 30592
40 x 40 x 4,0	2,400			● 30593
40 x 40 x 5,0	2,960			● 30594
50 x 50 x 5,0	3,751			● 30595
50 x 50 x 6,0	4,511			● 30596
60 x 60 x 6,0	5,402			● 30597
70 x 70 x 7,0	7,305			● 30598
80 x 80 x 8,0	9,506			● 30599
100 x 100 x 10,0	15,106			● 30601
120 x 120 x 13,0	23,202			● 30602

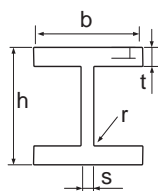
TB-profiler  
Laser-svejst, bejdset  
TB-Profile  
Laser-welded, pickled



Tol.: EN 10055  
L.: ca. 6.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim. b x h x s / t	Kg/m	EN	1.4301/7
			Varenr. Article no.
60 x 30 x 5,5	3,701		● 30603
70 x 35 x 6,0	4,660		● 30604
80 x 40 x 7,0	6,203		● 30605
100 x 50 x 8,5	9,001		● 30606

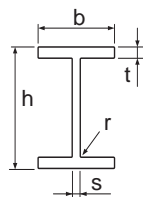
HEB-profiler  
Laser-svejst, bejdset  
HEB-profile  
Laser-welded, pickled



Tol.: EN 10055  
L.: ca. 6.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim. h x b x s x t	Kg/m	EN	1.4301/7
			Varenr. Article no.
100 x 100 x 6,0 x 10,0	20,408		● 30608
120 x 120 x 6,5 x 11,0	28,571		● 30609
140 x 140 x 7,0 x 12,0	33,333		● 30610
160 x 160 x 8,0 x 13,0	42,553		● 30611

IPE-profiler,  
Laser-svejst, bejdset  
IPE-profile  
Laser-welded, pickled



Tol.: EN 10055  
L.: ca. 6.000 mm  
Cert.: EN 10204/3.1

Dim. h x b x s x t	Kg/m	EN	1.4301/7
			Varenr. Article no.
80 x 46 x 3,8 x 5,2	6,203		● 30612
100 x 55 x 4,1 x 5,7	8,299		● 30613
120 x 64 x 4,4 x 6,3	10,695		● 30614
140 x 73 x 4,7 x 6,9	13,193		● 30615
160 x 82 x 5,0 x 7,4	15,798		● 30616



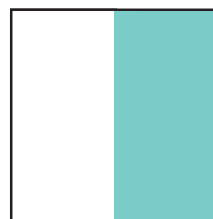
## Farvemærkning af rustfrit stål



EN 1.4301  
EN 1.4307



EN 1.4305



EN 1.4021



EN 1.4462



EN 1.4404



EN 1.4418



EN 1.4057



EN 1.4104

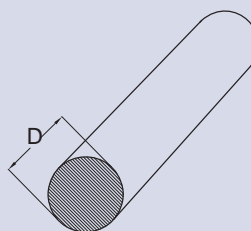
- ovenstående farvekoder er vejledende Ændringer kan forekomme.

## Rundstål, varmtvalset

Tolerancetabel for diameter i henhold til DS/EN 10060

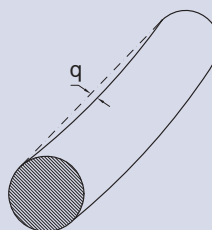
Nominal Dim. mm	Tilladelig afvigelse mm
10 - 15	+/- 0,4
16 - 25	+/- 0,5
26 - 35	+/- 0,6
36 - 50	+/- 0,8
52 - 80	+/- 1,0
85 - 100	+/- 1,3
105 - 120	+/- 1,5
125 - 160	+/- 2,0
165 - 200	+/- 2,5
220	+/- 3,0
250	+/- 4,0
> 250	+/- 6,0

Den totale tilladelige afvigelse, kan efter aftale, leveres som plus tolerance.



Tolerancetabel for rethed i henhold til DS/EN 10060

Nominal Dim. mm	Tolerance mm
$d \leq 25$	Ikke angivet
$25 \leq 80$	$q \leq 0,4 \% \text{ af } L$
$80 < d \leq 250$	$q \leq 0,25 \% \text{ af } L$



De anførte mål er udtryk for normens minimum og maximum værdier. Damstahl kan i visse tilfælde lagerføre varer med skærpede tolerancer.

De anførte tolerancer er uden ansvar.



## Rundstål, blanktrukket / centerless slebet

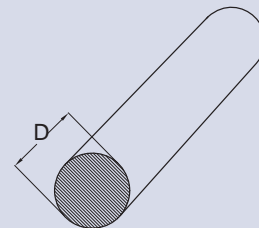
Tolerancetabel for diameter i henhold til DS/EN 10278

Nominel Dim. mm	Tolerancegrad ifølge ISO 286-2*							
	h/k6 mm	h/k7 mm	h/k8 mm	h/k9 mm	h/k10 mm	h/k11 mm	h/k12 mm	h/k13 mm
> 1 til ≤ 3	0,006	0,010	0,014	0,025	0,040	0,060	0,100	0,140
> 3 til ≤ 6	0,008	0,012	0,018	0,030	0,048	0,075	0,120	0,180
> 6 til ≤ 10	0,009	0,015	0,022	0,036	0,058	0,090	0,150	0,220
> 10 til ≤ 18	0,011	0,018	0,027	0,043	0,070	0,110	0,180	0,270
> 18 til ≤ 30	0,013	0,021	0,033	0,052	0,084	0,130	0,210	0,330
> 30 til ≤ 50	0,016	0,025	0,039	0,062	0,100	0,160	0,250	0,390
> 50 til ≤ 80	0,019	0,030	0,046	0,074	0,120	0,190	0,300	0,460
> 80 til ≤ 120	0,022	0,035	0,054	0,087	0,140	0,220	0,350	0,540
> 120 til ≤ 180	-	-	0,063	0,100	0,160	0,250	0,400	0,630
> 180 til ≤ 250	-	-	-	-	0,185	0,290	0,460	0,720
> 250 til ≤ 315	-	-	-	-	-	0,320	0,520	0,810
> 315 til ≤ 400	-	-	-	-	-	0,360	0,570	0,890
> 400 til ≤ 500	-	-	-	-	-	0,400	0,630	0,970
> 500	-	-	-	-	-	0,440	0,700	1,100

\*Ovenstående afgivelsesværdier er henholdsvis h for minusafvigelser og k for plusafvigelser i forhold til den nominelle diameter.

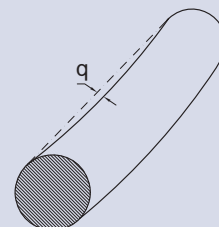
Eksempel ved h9:  
En 20 mm med tolerance hg er 20 mm +o / -0,052 mm eller 19,948/20,000 mm.

Eksempel ved k9:  
En 20 mm med tolerance kg er 20 mm -o / +0,052 mm eller 20,052/20,000 mm.



Tolerancetabel for rethed i henhold til DS/EN 10278

Produktform	Nominel Dim. mm	Afvigelse målt over 1000 mm mm
Rund		$q \leq 1,0$
Sekskant	$d \leq 75$	$q \leq 1,0$
	$d \leq 75$	$q \leq 1,5$



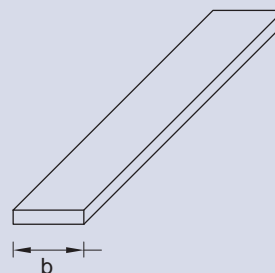
De anførte mål er udtryk for normens minimum og maximum værdier. Damstahl kan i visse tilfælde lagerføre varer med skærpede tolerancer.

De anførte tolerancer er uden ansvar.

## Fladstål

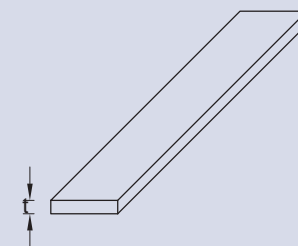
Tolerancetabel for bredde i henhold til EN 10058

Bredde (b) mm	Tolerance mm
$10 \leq b \leq 40$	+/- 0,75
$40 \leq b \leq 80$	+/- 1,00
$80 \leq b \leq 100$	+/- 1,50
$100 \leq b \leq 120$	+/- 2,00
$120 \leq b \leq 150$	+/- 2,50



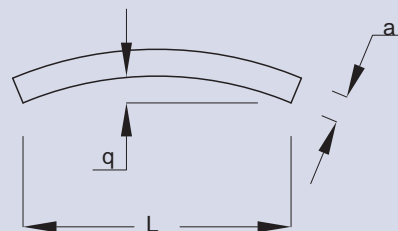
Tolerancetabel for tykkelse i henhold til EN 10058

Tykkelse (t) mm	Tolerance mm
$t \leq 20$	+/- 0,50
$20 < t \leq 40$	+/- 1,00
$40 < t \leq 80$	+/- 1,50



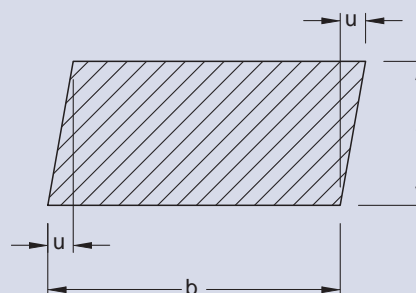
Tolerancetabel for rethed i henhold til EN 10058

Tværsnit mm <sup>2</sup>	Tolerance mm
$< 1000 \text{ mm}^2$	$q \leq 0,40 \% \text{ af } L$
$\geq 1000 \text{ mm}^2$	$q \leq 0,25 \% \text{ af } L$



Tolerancetabel for vinkelrethed i henhold til EN 10058

Tykkelse (t) mm	Tolerance mm
$10 \leq t \leq 25$	0,50
$25 \leq t \leq 40$	1,00
$40 \leq t \leq 80$	1,50



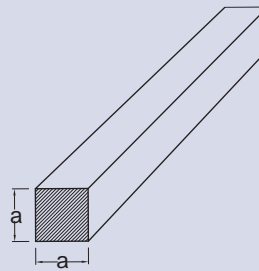
De anførte mål er udtryk for normens minimum og maximum værdier. Damstahl kan i visse tilfælde lagere varer med skærpede tolerancer.

De anførte tolerancer er uden ansvar.

## Varmtvalset firkant stål

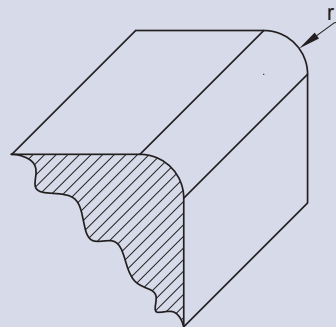
Tolerancetabel for Dim. i henhold til EN 10059

Størrelse (a) mm	Tilladt afvigelse mm
8 - 14	+/- 0,4
15 - 25	+/- 0,5
26 - 35	+/- 0,6
40 - 50	+/- 0,8
55 - 90	+/- 1,0
100	+/- 1,3
110 - 120	+/- 1,5
130 - 150	+/- 1,8



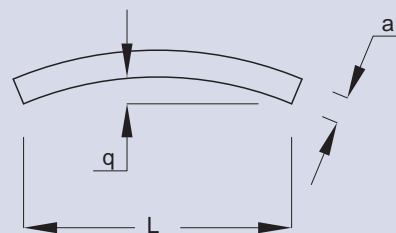
Tolerancetabel for hjørneradius i henhold til EN 10059

Størrelse (a) mm	Tolerance (r) mm
$8 \leq a \leq 25$	$r \leq 1,0$
$12 < a \leq 20$	$r \leq 1,5$
$20 < a \leq 30$	$r \leq 2,0$
$30 < a \leq 50$	$r \leq 2,5$
$50 < a \leq 100$	$r \leq 3,0$
$100 < a \leq 150$	$r \leq 4,0$



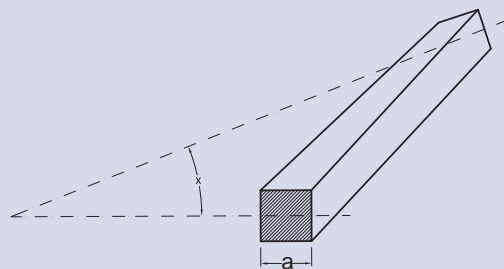
Tolerancetabel for rethed i henhold til EN 10059

Størrelse (a) mm <sup>2</sup>	Tolerance (q) mm
$a \leq 25$	
$25 < a \leq 80$	$q \leq 0,4 \% \text{ af } L$
$80 < a$	$q \leq 0,25 \% \text{ af } L$



Tolerancetabel for vridning i henhold til EN 10059

Størrelse (a) mm <sup>2</sup>	Tolerance mm
$8 \leq a \leq 25$	$4^\circ/\text{m}$ - maximal $24^\circ$
$14 < a \leq 50$	$3^\circ/\text{m}$ - maximal $18^\circ$
$80 < a$	$3^\circ/\text{m}$ - maximal $15^\circ$



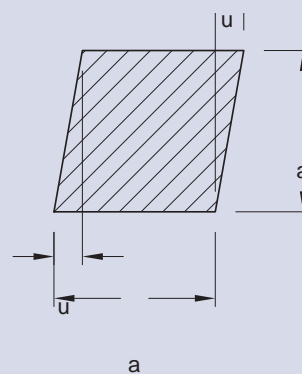
De anførte mål er udtryk for normens minimum og maximum værdier. Damstahl kan i visse tilfælde lagerføre varer med skærpede tolerancer.

De anførte tolerancer er uden ansvar.

## Varmtvalset firkant stål

Tolerancetabel for retvinkelhed i henhold til EN 10059

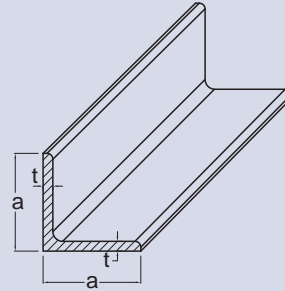
Størrelse (a) mm	Tolerance (u) mm
$a \leq 50$	$u \leq 1,50$
$50 < a \leq 75$	$u \leq 2,25$
$75 < a \leq 100$	$u \leq 3,00$
$100 < a \leq 150$	$u \leq 4,50$



## Vinkelstål

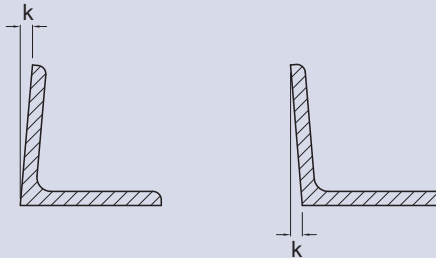
Tolerancetabel for dimensioner i henhold til DS/EN 10056-2

Ben længde		Godstykkelse	
Længde (a) mm	Tolerance mm	Tykkelse (t) mm	Tolerance mm
$a \leq 50$	+ 1,0	$t \leq 5$	+ 0,50
$50 \leq 150$	+ 2,0	$5 < t \leq 10$	+ 0,75
$100 \leq 150$	+ 3,0	$10 < t \leq 15$	+ 1,00



Tolerancetabel for vinkelrethed i henhold til DS/EN 10056-2

Ydre firkant Ben længde (a) mm	Tolerance (k) mm
$a \leq 100$	1,0
$100 < a \leq 150$	1,5



Tolerancetabel for rethed i henhold til DS/EN 10056-2

Ben længde (a) mm	Tolerance over fuld længde (L)	Tolerance over afmålt længde (L)	
	Pilhøjde (q) mm	Længde mm	Pilhøjde (q) mm
$a \leq 150$	$0,4 \% \times L$	1500	6



De anførte mål er udtryk for normens minimum og maximum værdier. Damstahl kan i visse tilfælde lagerføre varer med skærpede tolerancer.

De anførte tolerancer er uden ansvar.