

# Ruostumattomat ja haponkestävät pyörötangot

## Stainless steel round bars

Ainestandardi: EN 10088-3/EN 10272

Ainestodistus: EN 10204/3.1  
PED 97/23/EC

Halkaisija	kg/m	EN 1.4460 DIN 1013 Rouhesorvattu	EN 1.4460 DIN 671 Hiottu
20,0	2,47		3102141000
24,0	3,55		3102141305
25,0	3,85		3102141405
30,0	5,55		3102141720
35,0	7,55		3102141855
36,0	7,99	3102151990	
40,0	9,87	3102152120	3102142125
46,0	13,00	3102152440	
50,0	15,40		3102142575
51,2	16,10	3102152710	
61,2	23,10	3102153250	
66,2	27,00	3102153385	
71,4	31,40	3102153655	
76,4	35,00	3102153790	
81,4	41,00	3102154060	
91,4	51,90	3102154465	

# Ruostumattomat ja haponkestävät pyörötangot

## Stainless steel round bars

Kalsiumkäsitelty ja rouhesorvattu

Ainestandardi: EN 10088-3/EN 10272

Mittatoleranssit: DIN 1013

Ainestodistus: EN 10204/3.1

PED 97/23/EC

Halkaisija	kg/m	EN 1.4301	EN 1.4404
24,0	3,55		3103512150
25,0	3,85	3103103790	3103512180
26,0	4,17		3103512400
30,0	5,55	3103104290	3103512750
32,0	6,31		3103513020
35,0	7,55	3103104950	3103513155
38,0	8,90		3103513425
40,0	9,87	3103105420	3103513360
45,0	12,50	3103105775	3103513830
50,0	15,40	3103106105	3103514100
55,0	18,70		3103514370
60,0	22,20	3103106600	3103514505
65,0	26,00		3103514506
70,0	30,20	3103106930	3103514775
75,0	34,70	3103107095	
80,0	39,50	3103107370	3103515045
85,0	44,50		3103515180
90,0	49,90	3103107700	3103515315
100,0	61,70	3103107865	3103515585
110,0	74,60		3103515855
115,0	82,00		3103515990
120,0	88,80		3103516125
130,0	104,00		3103516300
140,0	121,00		3103516395
150,0	138,70		3103516530
160,0	158,00		3103516665
170,0	178,00		3103516800
180,0	200,00		3103516935
190,0	224,00		3103517070
200,0	247,00		3103517205
220,0	298,00		3103517340
230,0	326,00		3103517400
250,0	385,00		3103517475

RST-MUOTOTANGOT

# Ruostumattomat ja haponkestävät pyörötangot

## Stainless steel round bars

Ainestandardi: EN 10088-3/EN 10272  
Mittatoleranssit: DIN 671

Ainestodistus: EN 10204/3.1  
PED 97/23/EC

Halkaisija	kg/m	EN 1.4301 Vedetty H9	EN 1.4404 Vedetty H9	EN 1.4305 Vedetty H9	EN 1.4305 Hiottu H9
3,0	0,06	3103101000	3103517910		
4,0	0,09	3103101110	3103517920		
5,0	0,15	3103101275	3102137975	3102081165	
6,0	0,22	3103101495	3102138065	3102081330	
8,0	0,39	3103101715	3102138155	3102081605	
10,0	0,62	3103102045	3102138245	3102081880	
12,0	0,89	3103102265	3102138335	3102082210	
13,0	1,15				
14,0	1,21	3103102485		3102082370	
15,0	1,38	3103102595	3102138605	3102082595	
16,0	1,58	3103102815	3102138695	3102082760	
18,0	2,00	3103103035	3102138785	3102082975	
20,0	2,47	3103103200	3102138965	3102083310	
22,0	2,98	3103103641	3102132081	3102083420	
24,0	3,55	3103103670			
25,0	3,85	3103103800	3102132351	3102083585	
28,0	4,83				3102083805
30,0	5,55	3103104295	3103518995	3102083965	
32,0	6,32				3102084135
35,0	7,60	3103104955	3103519005	3102084295	
36,0	7,99	3103105190			
40,0	9,84	3103105430	3103519015		3102084465
45,0	12,50				3102084630
50,0	15,40		3103519025		3102084795
55,0	18,70				
60,0	22,20		3103519035		3102084960
65,0	26,00				
70,0	30,20		3103519045		3102084995

# Ruostumattomat ja haponkestävät leikatut lattatangot

## Stainless steel flat bars cut from sheet

Austeniittinen, hehkutettu ja peitattu, levystä leikattu, oikaistu ja reunat valssattu

Ainestandardi: EN 10088-2/EN 10028-7

Ainestodistukset: EN 10204/3.1

Mittatoleranssi: DIN 1017

PED 97/23/EC

Mitat	kg/m	EN 1.4301	EN 1.4404
3 x 15	0,35	3103011000	
3 x 20	0,47	3103011105	3104611075
3 x 25	0,59	3103011150	
3 x 30	0,71	3103011195	3104611165
3 x 40	0,94	3103011255	
3 x 50	1,18	3103011300	3104611255
4 x 20	0,63	3103011375	3104611300
4 x 25	0,79	3103011450	3104611345
4 x 30	0,94	3103011495	3104611390
4 x 40	1,26	3103011540	3104611435
4 x 50	1,57	3103011600	
4 x 60	1,88	3104101620	
5 x 20	0,79	3103011675	3104611525
5 x 25	0,98	3103011720	3104611570
5 x 30	1,18	3103011765	3104611615
5 x 40	1,57	3103011870	3104611660
5 x 50	1,96	3103011915	3104611705
5 x 60	2,36	3103011960	
5 x 80	3,14	3104101975	3104611770
5 x 100	3,92	3104101985	
6 x 20	0,94	3103012095	
6 x 25	1,18	3103012140	3104611825
6 x 30	1,41	3103012185	3104611870
6 x 40	1,88	3103012275	3104611960
6 x 50	2,36	3103012320	3104612005
6 x 60	2,83	3103012365	3104612050
6 x 70	3,30	3103012410	
6 x 80	3,77	3103012500	3104612140
6 x 100	4,71	3103012545	3104612185
8 x 20	1,20	3103012590	
8 x 25	1,57	3103012635	
8 x 30	1,88	3103012725	3104612320
8 x 40	2,51	3103012815	3104612380
8 x 50	3,14	3103012860	3104612425
8 x 60	3,77	3103012905	3104612470
8 x 70	4,40	3104102930	3104612500
8 x 80	5,02	3103012995	3104612515
8 x 100	6,28	3103013040	3104612560
10 x 40	3,14	3103013265	3104612785
10 x 50	3,93	3103013310	3104612830
10 x 60	4,71	3103013355	3104612875
10 x 70	5,50	3103013400	3104612920
10 x 80	6,28	3103013445	3104612965
10 x 100	7,85	3103013490	3104613010
10 x 120	9,42	3104103500	
10 x 150	11,80	3103013580	3104613055
12 x 40	3,77	3103013715	
12 x 50	4,71	3103013760	3104613235
12 x 60	5,65	3103013805	3104613280
12 x 80	7,54	3103013940	3104613370
12 x 100	9,42	3103013970	3104613415
12 x 120	11,30	3104104000	

# Ruostumattomat ja haponkestävät kuumavalssatut lattatangot

## Stainless steel hot rolled flat bars

Hehkutettu ja peitattu

Ainestandardi: EN 10088-3

Mittatoleranssi: DIN 1017

Ainestodistus: EN 10204/3.1

PED 97/23/EC

Mitat	kg/m	EN 1.4301	EN 1.4404
10 x 20	1,57	3103013085	
10 x 25	1,96		
10 x 30	2,36	3103013175	3104612695
10 x 100	7,90	3104103491	3104611050
15 x 40	4,71	3103014210	3104613640
15 x 50	5,89	3103014255	
15 x 60	7,07	3103014300	3104613730
15 x 70	8,24		3104613775
15 x 80	9,42	3103014390	3104613820
15 x 100	11,80	3103014435	3104613865
20 x 30	4,71	3103014525	
20 x 40	6,28	3103014615	3104613920
20 x 50	7,85	3103014660	3104613955
20 x 60	9,42	3103014705	3104614000
20 x 70	11,20	3103014750	3104614045
20 x 80	13,40	3103014795	3104614090
20 x 100	15,70	3103014840	3104614135
25 x 40	7,85		3104613920
25 x 50	9,81		3104614270
25 x 80	16,80		3104611625
25 x 100	19,60		3104614315
30 x 50	11,80		3104614360
30 x 60	14,10		3104614405
30 x 70	16,50		3104614450
30 x 80	18,80		3104614495
40 x 60	18,80	3103015425	
40 x 80	25,10		3104614630
40 x 100	32,00		3104612240

# Ruostumattomat ja haponkestävät kulmatangot

## Stainless steel angle bars

Kuumavalssattu, hehkutettu ja peitattu

Ainestandardi: EN 10088-3

Ainestodistus: EN 10204/3.1

Mittatoleranssit: DIN 1028

PED 97/23/EC

Mitat	kg/m	EN 1.4301	EN 1.4404
20 x 20 x 3	0,90	3105101000	3105501000
25 x 25 x 3	1,12	3105101165	3105501195
30 x 30 x 3	1,40	3105101330	3105501390
40 x 40 x 4	2,40	3105101660	3105501780
50 x 50 x 5	3,80	3105101825	3105501975
60 x 60 x 6	5,40	3105101990	3105502170
70 x 70 x 7	7,38	3105102155	3105502365
80 x 80 x 8	9,66	3105102320	3105502560
100 x 100 x 10	15,10	3105102485	3105502755

# Ruostumattomat ja haponkestävät neliötangot

## Stainless steel hot rolled square bars

Kuumavalssattu, hehkutettu ja peitattu

Ainestandardi: EN 10088-3

Ainestodistus: EN 10204/3.1

Mittatoleranssit: DIN 1014

PED 97/23/EC

Mitat	kg/m	EN 1.4301	EN 1.4404
10 x 10	0,68		3105701000
15 x 15	1,53		3105701390
20 x 20	3,14		3105701585
25 x 25	4,91	3104011660	3105701780
30 x 30	7,07	3104011825	3105701975
40 x 40	12,60	3104012320	3105702560
50 x 50	19,60		3105702755
60 x 60	28,30		3105702950

# Vedetyt ruostumattomat ja haponkestävät kuusiotangot

## Stainless steel hexagonal bars

Vedetty H11

Ainestandardi: EN 100838-3  
Mittatoleranssit: DIN 176

Ainestodistus: EN 10204/3.1  
PED 97/23/EC

Mitat	kg/m	EN 1.4404	EN 1.4305
19	2,45	3106021585	3106011165
22	3,29	3106021780	
24	3,91	3106021975	
27	4,96	3106022170	
30	6,12	3106022365	
36	8,81	3106022755	
65	28,70	3106023225	