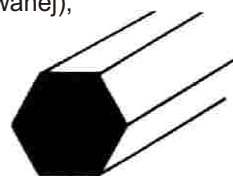


Pręty sześciokątne

Pręty ciągnięte na zimno kalibrowane o powierzchni gładkiej, matowej (na życzenie szlifowanej), trawione w zakresie średnic od 7,0 mm do 70 mm. Wykonane wg DIN 176
Z atestem DIN EN 10204 (50049) 3.1 B. Długości ok. 3-4 m.



Pręty walcowane na gorąco o powierzchni lekko chropowatej, matowej (na życzenie szlifowanej), trawione w zakresie średnic od 7,0 mm do 100 mm. Wykonane wg DIN 1015.
Z atestem DIN EN 10204 (50049) 3.1 B. Długości ok. 4-6 m.

Średnica	Waga 1 m	0H18N9 (1.4301)	1H18N9T (1.4541)	H17N13M2T (1.4571)	00H17N14M2 (1.4404)	0H22N24M4TCu (1.4539)
7,0	0,340					
8,0	0,443					
10	0,693					
11	0,820					
12	0,979					
13	1,150					
14	1,330					
17	1,970					
19	2,450					
22	3,290					
24	3,920					
27	4,960					
30	6,120					
32	6,960					
36	8,810					
40	11,09					
41	11,43					
46	14,69					
50	17,00					
55	20,57					
60	24,48					
65	28,72					
70	33,32					
75	38,24					
80	43,51					
85	49,10					
90	55,07					
95	62,53					
100	67,98					