

Lagerliste Einsatz- und Vergütungsstahl

Stand: 01.06.2011

Öffnungszeiten
Mo.-Do.: 7.30 bis 16.00 Uhr
Fr.: 7.30 bis 14.30 Uhr
Mittagspause
13.00 bis 13.30 Uhr

EINSATZSTAHL, rund in Werkstoff-Nr.: 1.7131 (16MnCr5) bzw. 1.7139 (16MnCrS5), gegläht bzw. unbehandelt, gewalzt bzw. geschmiedet, in Stäben von ca. 3 m bzw. 6 m Länge.

18 mm	38 mm	80 mm	125 mm	210 mm	320 mm
20 mm	40 mm	85 mm	130 mm	220 mm	350 mm
22 mm	45 mm	90 mm	140 mm	230 mm	380 mm
25 mm	50 mm	95 mm	150 mm	240 mm	400 mm
28 mm	55 mm	100 mm	160 mm	250 mm	420 mm
30 mm	60 mm	105 mm	170 mm	260 mm	450 mm
32 mm	65 mm	110 mm	180 mm	270 mm	500 mm
35 mm	70 mm	115 mm	190 mm	280 mm	
36 mm	75 mm	120 mm	200 mm	300 mm	

EINSATZSTAHL, flach in Werkstoff-Nr.: 1.7131 (16MnCr5) bzw. 1.7139 (16MnCrS5), gegläht bzw. unbehandelt, gewalzt bzw. geschmiedet oder aus Blech gesägt, in Stäben von 3 - 6 m Länge.

Hinweis: Die mit * gekennzeichneten Abmessungen sind nur in Werkstoff-Nr. 1.2162 bzw. 1.7147 erhältlich.

20 x 8 mm	40 x 20 mm	70 x 15 mm	90 x 50 mm	120 x 60 mm	200 x 50 mm
20 x 10 mm	40 x 25 mm	70 x 20 mm	90 x 60 mm	120 x 80 mm	200 x 80 mm
20 x 15 mm	40 x 30 mm	70 x 25 mm	100 x 10 mm	120 x 100 mm	200 x 100 mm
25 x 10 mm	45 x 12 mm	70 x 30 mm	100 x 15 mm	130 x 40 mm	250 x 20 mm*
25 x 15 mm	50 x 10 mm	70 x 40 mm	100 x 20 mm	140 x 50 mm	250 x 25 mm
25 x 20 mm	50 x 15 mm	70 x 50 mm	100 x 25 mm	150 x 20 mm	250 x 30 mm
30 x 6 mm	50 x 20 mm	80 x 10 mm	100 x 30 mm	150 x 30 mm	250 x 40 mm
30 x 8 mm	50 x 25 mm	80 x 15 mm	100 x 40 mm	150 x 40 mm	250 x 50 mm
30 x 10 mm	50 x 30 mm	80 x 20 mm	100 x 50 mm	150 x 50 mm	300 x 30 mm
30 x 12 mm	50 x 35 mm	80 x 25 mm	100 x 60 mm	150 x 60 mm	300 x 40 mm*
30 x 15 mm	50 x 40 mm	80 x 30 mm	100 x 80 mm	150 x 80 mm	300 x 50 mm
30 x 20 mm	60 x 10 mm	80 x 40 mm	110 x 15 mm	150 x 100 mm	300 x 80 mm
30 x 25 mm	60 x 15 mm	80 x 50 mm	110 x 60 mm	160 x 30 mm	350 x 30 mm
35 x 15 mm	60 x 20 mm	80 x 60 mm	120 x 15 mm	160 x 80 mm	350 x 40 mm*
35 x 20 mm	60 x 25 mm	90 x 15 mm	120 x 20 mm	180 x 40 mm	350 x 50 mm
35 x 25 mm	60 x 30 mm	90 x 20 mm	120 x 25 mm	200 x 20 mm	400 x 50 mm
40 x 10 mm	60 x 40 mm	90 x 25 mm	120 x 30 mm	200 x 25 mm	400 x 100 mm
40 x 12 mm	60 x 50 mm	90 x 30 mm	120 x 40 mm	200 x 30 mm	
40 x 15 mm	70 x 10 mm	90 x 40 mm	120 x 50 mm	200 x 40 mm	

- Nicht aufgeführte Zwischenabmessungen auf Anfrage -

Lagerliste Einsatz- und Vergütungsstahl

Stand: 01.06.2011



EINSATZSTAHL, vierkant in Werkstoff-Nr.: 1.7131 (16MnCr5), geglüht, gewalzt bzw. geschmiedet, in Stäben von 3 m oder 6 m Länge.

20 mm 4-kt	45 mm 4-kt	70 mm 4-kt	100 mm 4-kt	150 mm 4-kt	300 mm 4-kt
25 mm 4-kt	50 mm 4-kt	75 mm 4-kt	110 mm 4-kt	160 mm 4-kt	
30 mm 4-kt	55 mm 4-kt	80 mm 4-kt	120 mm 4-kt	180 mm 4-kt	
35 mm 4-kt	60 mm 4-kt	90 mm 4-kt	130 mm 4-kt	200 mm 4-kt	
40 mm 4-kt	65 mm 4-kt		140 mm 4-kt	250 mm 4-kt	

EINSATZSTAHL, rund in Werkstoff-Nr.: 1.7131 (16MnCr5) bzw. 1.7139 (16MnCrS5), geglüht, Toleranz nach DIN 671, gezogen bzw. geschält, in Stäben von 3 m Länge.

4 mm	10 mm	16 mm	24 mm	35 mm	55 mm
6 mm	11 mm	17 mm	25 mm	36 mm	60 mm
7 mm	12 mm	18 mm	26 mm	38 mm	65 mm
8 mm	13 mm	19 mm	28 mm	40 mm	70 mm
9 mm	14 mm	20 mm	30 mm	45 mm	
	15 mm	22 mm	32 mm	50 mm	

VERGÜTUNGSSTAHL, rund in Werkstoff-Nr.: 1.7225 (42CrMo4) bzw. 1.7227 (42CrMoS4), gewalzt bzw. geschmiedet, vergütet nach DIN, oder gezogen bzw. geschält, Toleranz nach DIN 671, in Stäben von 3 m oder 6 m Länge.

Hinweis: ¹⁾ gewalzt bzw. geschmiedet ²⁾ gezogen bzw. geschält nach DIN 671/668 (90,4 mm)

6 mm ²⁾	16 mm ²⁾	30 mm ^{1) 2)}	60 mm ^{1) 2)}	100 mm ¹⁾	170 mm ¹⁾
8 mm ²⁾	18 mm ²⁾	32 mm ^{1) 2)}	65 mm ^{1) 2)}	110 mm ¹⁾	180 mm ¹⁾
9 mm ²⁾	20 mm ^{1) 2)}	35 mm ^{1) 2)}	70 mm ¹⁾	120 mm ¹⁾	200 mm ¹⁾
10 mm ²⁾	21 mm ²⁾	38 mm ¹⁾	75 mm ¹⁾	125 mm ¹⁾	220 mm ¹⁾
12 mm ²⁾	22 mm ^{1) 2)}	40 mm ^{1) 2)}	80 mm ¹⁾	130 mm ¹⁾	240 mm ¹⁾
13 mm ²⁾	25 mm ^{1) 2)}	45 mm ^{1) 2)}	85 mm ¹⁾	140 mm ¹⁾	250 mm ¹⁾
14 mm ²⁾	26 mm ²⁾	50 mm ^{1) 2)}	90 mm ¹⁾	150 mm ¹⁾	300 mm ¹⁾
15 mm ²⁾	28 mm ²⁾	55 mm ¹⁾		160 mm ¹⁾	350 mm ¹⁾

VERGÜTUNGSSTAHL, vierkant in Werkstoff-Nr.: 1.7225 (42CrMo4), gewalzt, geglüht, in Stäben von 6 m Länge.

20 mm 4-kt.	25 mm 4-kt.	30 mm 4-kt.	35 mm 4-kt.	40 mm 4-kt.	60 mm 4-kt.
-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

VERGÜTUNGSSTAHL, vierkant in Werkstoff-Nr.: 1.7227 (42CrMoS4), gewalzt, vergütet, in Stäben von 6 m Länge.

25 mm 4-kt.	50 mm 4-kt.
-------------	-------------

- Nicht aufgeführte Zwischenabmessungen auf Anfrage -

Auf Wunsch schneiden wir in unserem modernen Säge-Center Fixlängen und Scheiben nach Ihren Angaben - auch in hohen Stückzahlen!