

Ihr Ansprechpartner / Sales manager:

Herr Ralf Schwemmer

Telefon: +49 (0) 211 569220-22

Telefax: +49 (0) 211 569220-10

E-Mail: r.schwemmer@preschstahl.de

Lagerliste/Stock list

Oktober 2015

Zwischenverkauf vorbehalten

DIN EN ISO 9001:2008 approved

Subject to prior sale

Werkstoff	Produktform	Norm	Format	Abmessung	Menge (Tonne)
1.4006	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	120mm	1,6
1.4006	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	130 mm	0,6
1.4006	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	160 mm	1,1

Werkstoff	Produktform	Norm	Format	Abmessung	Menge (Tonne)
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	20 mm	2,0
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	24 mm	0,5
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	30 mm	1,0
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	35 mm	2,5
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	40 mm	5,0
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	45 mm	1,0
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	50 mm	3,0
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	55 mm	0,8
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	60 mm	3,0
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	65 mm	1,9
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	70 mm	2,0
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	75 mm	3,5
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	80 mm	2,2
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	85 mm	1,7
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	90 mm	2,1
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	95 mm	0,5
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	100 mm	5,0
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	105 mm	1,0
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	110 mm	1,2
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	115 mm	3,0
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	120 mm	2,0
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	125 mm	1,4
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	135 mm	3,0
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	140 mm	1,0
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	150 mm	6,0
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	155 mm	3,0
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	180 mm	0,7
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	250 mm	1,6
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	300 mm	0,8
1.4021	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	320 mm	0,8

Werkstoff	Produktform	Norm	Format	Abmessung	Menge (Tonne)
1.4034	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	95 mm	0,5
1.4034	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	130 mm	0,4
1.4034	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	135 mm	0,3
1.4034	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	140 mm	0,7
1.4034	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	145 mm	0,5
1.4034	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	170 mm	1,0
1.4034	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	190 mm	1,0
1.4034	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	260 mm	0,5
1.4034	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	300 mm	2,5
1.4034	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	325 mm	1,0
1.4034	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	510 mm	2,0

Werkstoff	Produktform	Norm	Format	Abmessung	Menge (Tonne)
1.4057	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	6 mm	3,0
1.4057	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	8 mm	3,2
1.4057	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	12 mm	0,3
1.4057	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	14 mm	3,0
1.4057	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	15 mm	3,0
1.4057	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	26 mm	4,0
1.4057	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	30 mm	3,5
1.4057	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	35 mm	3,0
1.4057	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	45 mm	6,0
1.4057	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	50 mm	3,0
1.4057	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	60 mm	2,2
1.4057	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	70 mm	1,6
1.4057	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	80 mm	0,4
1.4057	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	100 mm	4,0
1.4057	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	105 mm	1,0
1.4057	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	110 mm	2,0
1.4057	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	120 mm	3,0
1.4057	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	140 mm	3,0
1.4057	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	145mm	0,5
1.4057	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	150 mm	4,0
1.4057	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	155 mm	1,7
1.4057	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	270 mm	3,1

Werkstoff	Produktform	Norm	Format	Abmessung	Menge (Tonne)
1.4104	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	5 mm	2,0
1.4104	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	15 mm	2,0
1.4104	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	70 mm	0,6
1.4104	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	75 mm	0,4
1.4104	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	80 mm	4,0
1.4104	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	85 mm	0,3
1.4104	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	90 mm	0,3
1.4104	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	102 mm	1,4
1.4104	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	105mm	0,4
1.4104	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	108 mm	1,0
1.4104	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	115 mm	0,4
1.4104	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	120 mm	1,6
1.4104	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	130 mm	0,7
1.4104	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	135 mm	0,4
1.4104	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	140 mm	0,4
1.4104	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	152 mm	1,2
1.4104	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	160 mm	0,5
1.4104	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	170mm	3,0
1.4104	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	301mm	2,8

Werkstoff	Produktform	Norm	Format	Abmessung	Menge (Tonne)
1.4112	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	40 mm	2,5
1.4112	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	50 mm	0,6
1.4112	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	90 mm	1,3
1.4112	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	100 mm	0,9
1.4112	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	105 mm	2,3
1.4112	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	110 mm	0,6
1.4112	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	130 mm	2,0
1.4112	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	140 mm	0,6
1.4112	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	170 mm	0,7
1.4112	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	173 mm	1,0
1.4112	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	174 mm	1,0
1.4112	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	180 mm	2,0
1.4112	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	190 mm	0,7
1.4112	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	225 mm	1,1

Werkstoff	Produktform	Norm	Format	Abmessung	Menge (Tonne)
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	55 mm	1,6
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	75 mm	1,1
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	80 mm	0,8
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	95 mm	1,3
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	100 mm	3,6
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	110 mm	0,5
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	112 mm	1,4
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	115 mm	0,3
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	120 mm	5,0
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	122 mm	0,7
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	125 mm	2,6
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	130 mm	1,8
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	135 mm	0,3
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	140 mm	1,0
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	150 mm	3,5
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	155 mm	1,6
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	160 mm	3,0
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	174 mm	0,6
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	205 mm	0,3
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	260 mm	1,4
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	325 mm	1,6
1.4122	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	375 mm	2,0

Werkstoff	Produktform	Norm	Format	Abmessung	Menge (Tonne)
1.4122	Blankstahl, vergütet, geschliffen	EN 10278 h9	rd.	16 mm	0,3
1.4122	Blankstahl, vergütet, geschliffen	EN 10278 h9	rd.	18 mm	0,3
1.4122	Blankstahl, vergütet, geschliffen	EN 10278 h9	rd.	24 mm	0,8
1.4122	Blankstahl, vergütet, geschliffen	EN 10278 h9	rd.	25 mm	0,5
1.4122	Blankstahl, vergütet, geschliffen	EN 10278 h9	rd.	30 mm	2,2
1.4122	Blankstahl, vergütet, geschliffen	EN 10278 h9	rd.	32 mm	0,2
1.4122	Blankstahl, vergütet, geschliffen	EN 10278 h9	rd.	38 mm	1,0
1.4122	Blankstahl, vergütet, geschliffen	EN 10278 h9	rd.	40 mm	1,0

Werkstoff	Produktform	Norm	Format	Abmessung	Menge (Tonne)
1.4305	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	40 mm	0,9
1.4305	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	45 mm	1,0
1.4305	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	50 mm	1,5
1.4305	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	70 mm	2,8
1.4305	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	85 mm	0,7
1.4305	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	165 mm	1,7

Werkstoff	Produktform	Norm	Format	Abmessung	Menge (Tonne)
1.4305	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	8 mm	2,0
1.4305	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	9 mm	1,0
1.4305	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	23 mm	0,8
1.4305	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	26 mm	0,6
1.4305	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	27 mm	1,5
1.4305	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	52 mm	0,7
1.4305	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	85 mm	1,0

Werkstoff	Produktform	Norm	Format	Abmessung	Menge (Tonne)
1.4307	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	6 mm	0,5
1.4307	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	10 mm	2,0
1.4307	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	28 mm	3,4
1.4307	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	35 mm	3,5
1.4307	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	55 mm	1,8
1.4307	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	60 mm	4,0
1.4307	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	70 mm	2,0
1.4307	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	80 mm	5,0
1.4307	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	85 mm	2,8

Werkstoff	Produktform	Norm	Format	Abmessung	Menge (Tonne)
1.4404	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	35 mm	1,5
1.4404	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	40 mm	1,0
1.4404	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	55 mm	8,0
1.4404	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	60 mm	5,0
1.4404	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	70 mm	4,0
1.4404	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	75 mm	9,5
1.4404	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060		80 mm	1,2
1.4404	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	85 mm	7,0
1.4404	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	110 mm	1,6

Werkstoff	Produktform	Norm	Format	Abmessung	Menge (Tonne)
1.4404	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	5 mm	0,5
1.4404	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	8 mm	1,2
1.4404	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	10 mm	4,0
1.4404	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	12 mm	2,0
1.4404	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	15 mm	1,0
1.4404	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	30 mm	1,0
1.4404	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	32 mm	2,0
1.4404	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	30 mm	2,5

Werkstoff	Produktform	Norm	Format	Abmessung	Menge (Tonne)
1.4418	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	140 mm	12,0
1.4418	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	165 mm	0,6
1.4418	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	165 mm	1,9
1.4418	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	180 mm	1,3
1.4418	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	205 mm	8,2
1.4418	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	210 mm	2,8
1.4418	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	220 mm	1,3
1.4418	Stabstahl/bars, geglüht/annealed	EN 10060	rd.	310 mm	1,9

Werkstoff	Produktform	Norm	Format	Abmessung	Menge (Tonne)
1.4462	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	60 mm	0,6
1.4462	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	70 mm	1,9
1.4462	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	90 mm	3,5
1.4462	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	100 mm	2,1
1.4462	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	110 mm	0,4
1.4462	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	120 mm	2,0
1.4462	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	130 mm	2,4
1.4462	Stabstahl geschmiedet/ Bars forged		rd.	220 mm	5,4

Werkstoff	Produktform	Norm	Format	Abmessung	Menge (Tonne)
1.4571	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	8 mm	1,0
1.4571	Blankstahl h9 / Bright bars h9	EN 10278	rd.	12 mm	0,6
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	40 mm	3,0
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	45 mm	3,4
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	50 mm	2,0
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	60 mm	2,0
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	65 mm	2,0
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	70 mm	2,0
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	75 mm	2,0
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	85 mm	2,0
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	90 mm	1,5
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	95 mm	2,0
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	100 mm	2,5
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	105 mm	2,5
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	110 mm	2,0
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	115 mm	3,0
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	120 mm	2,5
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	130 mm	1,0
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	140 mm	3,0
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	150 mm	4,0
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	160 mm	1,5
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	170 mm	1,5
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	180 mm	2,5
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	190 mm	2,0
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	200 mm	4,0
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	220 mm	3,0
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	240 mm	3,5
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	270 mm	3,5
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	300 mm	3,0
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	320 mm	3,0
1.4571	Stabstahl geschält / Bars peeled	EN 10060	rd.	350 mm	3,5

Werkstoff	Produktform	Norm	Format	Abmessung	Menge (Tonne)
1.4923	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	105 mm	1,0
1.4923	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	150 mm	0,7
1.4923	Stabstahl/bars, vergütet/QT	EN 10060	rd.	190 mm	0,5

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage

°°° Jetzt auch Blankstahl und Rohre in 1.4841 am Lager °°°

www.preschstahl.de