

Sonderangebote Offres spéciales

Blankstahl Acier étiré

Werkstoff Matériau	Dimensionsart Forme	Abmessung Dimension	Ausführung Exécution	Toleranz Tolérance	Lagerbestand Stock	Preis CHF/100 kg Prix CHF/100kg
S235B	rund	46 mm	kaltgezogen	h 9	427 kg	50.00
S235B	flach	12 x 4 mm	kaltgezogen	EN 10277	293 kg	60.00
S235B	flach	14 x 6 mm	kaltgezogen	EN 10277	230 kg	60.00
S235B	flach	22 x 6 mm	kaltgezogen	EN 10277	212 kg	60.00
S235B	flach	90 x 5 mm	kaltgezogen	EN 10277	292 kg	60.00
S235B	flach	130 x 8 mm	kaltgezogen, Dickentoleranz 7.890 - 7.900 mm	EN 10277	7'161 kg	80.00
S235B	vierkant	5 x 5 mm	kaltgezogen	EN 10277	306 kg	60.00
S235B	vierkant	17 x 17 mm	kaltgezogen	EN 10277	119 kg	60.00
S235B	sechskant	13 mm	kaltgezogen	EN 10277	436 kg	70.00
S235B	sechskant	65 mm	kaltgezogen	EN 10277	414 kg	70.00
S235B	Winkel	20 x 10 x 3 mm	kaltgezogen	DIN 59370	196 kg	100.00
S355D	flach	250 x 10 mm	kaltgezogen	EN 10277	539 kg	80.00
S355D	flach	60 x 8 mm	kaltgezogen, normalgeglüht	EN 10277	911 kg	90.00
S355D	flach	70 x 8 mm	kaltgezogen, normalgeglüht	EN 10277	536 kg	90.00
11SMnPb30	flach	20 x 12 mm	kaltgezogen	EN 10277	3'716 kg	90.00
11SMnPb30	flach	90 x 30 mm	kaltgezogen	EN 10277	302 kg	90.00
11SMnPb37	rund	53 mm	kaltgezogen, angefast und angespitzt	h 9	1'921 kg	60.00
11SMnPb37	rund	66 mm	kaltgezogen, angefast und angespitzt	h 9	532 kg	60.00
11SMnPb37	sechskant	18 mm	kaltgezogen, angefast und angespitzt	EN 10277	340 kg	60.00
11SMnPb37	sechskant	21 mm	kaltgezogen, angefast und angespitzt	EN 10277	953 kg	60.00

Bestandes- und Preisänderungen vorbehalten. Sous réserve de modifications des stocks et des prix.



Werkstoff Matériau	Dimensionsart Forme	Abmessung Dimension	Ausführung Exécution	Toleranz Tolérance	Lagerbestand Stock	Preis CHF/100 kg Prix CHF/100 kg
C15Pb	rund	21 mm	kaltgezogen, angefast und angespitzt	h 9	562 kg	60.00
C15PB	rund	36 mm	kaltgezogen, angefast und angespitzt	h 9	884 kg	60.00
16MnCrS5	rund	33 mm	kaltgezogen, angefast und angespitzt	h 9	289 kg	70.00
16MnCrSPb5	rund	95 mm	geschält	h 9	2'818 kg	80.00
16MnCrSPb5	rund	100 mm	geschält	h 9	2'637 kg	80.00
C45/C45E	rund	32 mm	geschliffen, hartverchromt Ra. max. 0.25 µm	EN 10278, f 7	362 kg	100.00
C45E	rund	17 mm	kaltgezogen	h 9	313 kg	50.00
C45E	flach	70 x 10 mm	kaltgezogen, normalgeglüht	EN 10277	478 kg	90.00
C45E	flach	70 x 12 mm	kaltgezogen, normalgeglüht	EN 10277	582 kg	90.00
C45E	vierkant	16 x 16 mm	kaltgezogen	EN 10277	337 kg	80.00
C45E	Keilstahl	8 x 7 mm	kaltgezogen, mit gebrochenen Kanten	DIN 6880	462 kg	90.00
C45E	Keilstahl	20 x 12 mm	kaltgezogen, mit gebrochenen Kanten	DIN 6880	476 kg	90.00
42CrMoS4	rund	9 mm	vergütet, geschliffen, angefast und angespitzt	EN 10278, k 6	663 kg	210.00
100Cr6	rund	6 mm	GKZ-geglüht, kaltgezogen, S-Gehalt max. 0.015%, angefast und angespitzt	EN 10278, h 9	556 kg	90.00
ETG25	rund	7.1 mm	kaltgezogen, angelassen, rissgeprüft GK 3	h 9	228 kg	140.00
ETG100	rund	19.3 mm	kaltgezogen, rissgeprüft GK 3, angefast und angespitzt	h 11	129 kg	140.00
ETG100	rund	24.3 mm	kaltgezogen, rissgeprüft GK 3, angefast und angespitzt	h 11	227 kg	140.00

Bestandes- und Preisänderungen vorbehalten. Sous réserve de modifications des stocks et des prix.



Rostbeständiger Edelstahl

Acier inoxydable

Werkstoff Matériau	Dimensionsart Forme	Abmessung Dimension	Ausführung Exécution	Toleranz Tolérance	Lagerbestand Stock	Preis CHF/100 kg Prix CHF/100 kg
1.4006	rund	200 mm	geschmiedet, vergütet QT650, geschält bzw. überdreht	DIN 7527 Bl.6	358 kg	130.00
1.4021	rund	18 mm	vergütet, geschliffen, beidseitig angefast	EN 10278, h 9	706 kg	140.00
1.4057	rund	8 mm	vergütet QT800, geschliffen, beidseitig angefast	EN 10278, h 9	3'111 kg	180.00
1.4104	rund	7 mm	geglüht, geschliffen, beidseitig angefast	EN 10278, h 8	390 kg	160.00
1.4104	sechskant	11 mm	geglüht, gezogen, beidseitig angefast	EN 10278	421 kg	160.00
1.4104	sechskant	30 mm	geglüht, gezogen, beidseitig angefast	EN 10278	550 kg	160.00
1.4112	rund	19 mm	geglüht, geschliffen, beidseitig angefast	EN 10278, h 9	115 kg	300.00
1.4122	rund	350 mm	geschmiedet, vergütet QT750, geschält bzw. überdreht	DIN 7527 Bl.6	906 kg	180.00
1.4301/07	flach	12 x 3 mm	lösungsgeglüht, gebeizt	EN 10278	174 kg	270.00
1.4301/07	flach	80 x 6 mm	warmgewalzt, lösungsgeglüht, gebeizt	EN 10058	131 kg	190.00
1.4301/07	flach	160 x 30 mm	warmgewalzt, lösungsgeglüht, gebeizt	EN 10058	421 kg	190.00
1.4301/07	sechskant	60 mm	lösungsgeglüht, gezogen, beidseitig angefast	EN 10278	312 kg	210.00
1.4305	sechskant	16 mm	lösungsgeglüht, gezogen, beidseitig angefast	EN 10278	337 kg	220.00
1.4305	sechskant	21 mm	lösungsgeglüht, gezogen, beidseitig angefast	EN 10278	2'627 kg	220.00
1.4404/01	flach	20 x 5 mm	lösungsgeglüht, gezogen	EN 10278	176 kg	310.00
1.4404/01	flach	20 x 12 mm	lösungsgeglüht, gezogen	EN 10278	130 kg	310.00
1.4404/01	flach	30 x 5 mm	lösungsgeglüht, gezogen	EN 10278	178 kg	310.00
1.4404/01	Flach	60 x 12 mm	lösungsgeglüht, gezogen	EN 10278	247 kg	310.00
1.4404/01	flach	100 x 15 mm	lösungsgeglüht, gezogen	EN 10278	288 kg	310.00
1.4404/01	Flach	100 x 25 mm	lösungsgeglüht, gezogen	EN 10278	126 kg	310.00

Bestandes- und Preisänderungen vorbehalten. Sous réserve de modifications des stocks et des prix.



Werkstoff Matériau	Dimensionsart Forme	Abmessung Dimension	Ausführung Exécution	Toleranz Tolérance	Lagerbestand Stock	Preis CHF/100 kg Prix CHF/100 kg
1.4435	sechskant	41 mm	lösungsgeglüht, gezogen, beidseitig angefast	EN 10278	1'066 kg	450.00
1.4462	rund	350 mm	geschmiedet, lösungsgeglüht, geschält bzw. überdreht	DIN 7527 Bl. 6	325 kg	310.00
1.4571	flach	80 x 50 mm	warmgewalzt, lösungsgeglüht, gebeizt	EN 10058	122 kg	310.00
1.4571	flach	90 x 50 mm	warmgewalzt, lösungsgeglüht, gebeizt	EN 10058	448 kg	310.00
1.4571	flach	100 x 20 mm	warmgewalzt, lösungsgeglüht, gebeizt	EN 10058	623 kg	310.00
1.4571	sechskant	46 mm	lösungsgeglüht, gezogen, beidseitig angefast	EN 10278	318 kg	300.00
1.4571	sechskant	60 mm	lösungsgeglüht, gezogen, beidseitig angefast	EN 10278	113 kg	300.00
1.4923	rund	150 mm	warmgewalzt, vergütet, geschält	ISO 286	336 kg	210.00

Edelbaustahl

Acier de construction

Werkstoff Matériau	Dimensionsart Forme	Abmessung Dimension	Ausführung Exécution	Toleranz Tolérance	Lagerbestand Stock	Preis CHF/100 kg Prix CHF/100 kg
C15R	rund	135 mm	warmgewalzt	EN 10060	154 kg	50.00
C15R	rund	160 mm	warmgewalzt	EN 10060	1'822 kg	50.00
50CrMo4	rund	100 mm	warmgewalzt, vergütet	EN 10060	439 kg	110.00
30CrNiMo8	rund	340 mm	geschmiedet, vergütet, vorgedreht	DIN 7527/6	1'413 kg	130.00
31CrMoV9	rund	250 mm	warmgewalzt, vergütet, spannungsarmgeglüht	EN 10060	312 kg	90.00

Bestandes- und Preisänderungen vorbehalten. Sous réserve de modifications des stocks et des prix.



Stahlrohre

Tubes en acier

Werkstoff Matériau	Dimensionsart Forme	Abmessung Dimension	Ausführung Exécution	Toleranz Tolérance	Lagerbestand Stock	Preis CHF/m Prix CHF/m
E235	rund	8 x 1.5 mm	nahtlos, normalgeglüht, ausssen galvanisch verzinkt, CR-VI-frei	EN 10305-4	458 m	1.00
E235	rund	12 x 1 mm	nahtlos, normalgeglüht, ausssen galvanisch verzinkt, CR-VI-frei	EN 10305-4	33 m	1.00
E235	rund	18 x 1.5 mm	nahtlos, normalgeglüht, ausssen galvanisch verzinkt, CR-VI-frei	EN 10305-4	156 m	1.50
E355	rund	68 x 5.17 mm	nahtlos, kaltgezogen	EN 10305-1	45 m	7.90

Aluminium

Aluminium

Werkstoff Matériau	Dimensionsart Forme	Abmessung Dimension	Ausführung Exécution	Toleranz Tolérance	Lagerbestand Stock	Preis CHF/100 kg Prix CHF/100 kg
EN AW-5083	rund	280 mm	gegossen, homogenisiert, überdreht		418 kg	220.00
EN AW-6060	flach	100 x 10 mm	gepresst, T6	EN 755-5	689 kg	220.00
EN AW-6060	Rundrohre	20 x 2 mm	gepresst nahtlos, T6	EN 755-7	126 kg	210.00
EN AW-6060	Rundrohre	85 x 5 mm	gepresst nahtlos, T6	EN 755-7	140 kg	210.00

Guss

Fonte

Werkstoff Matériau	Dimensionsart Forme	Abmessung Dimension	Ausführung Exécution	Toleranz Tolérance	Lagerbestand Stock	Preis CHF/100 kg Prix CHF/100 kg
EN-GJS-500-7C	rund	75 mm	roh, ferritisch- perlitisch		775 kg	60.00
EN-GJS-500-7C	rund	80 mm	roh, ferritisch- perlitisch		710 kg	60.00

Bestandes- und Preisänderungen vorbehalten. Sous réserve de modifications des stocks et des prix.



Werkzeugstahl

Acier à outils

Werkstoff Matériau	Dimensionsart Forme	Abmessung Dimension	Ausführung Exécution	Toleranz Tolérance	Lagerbestand Stock	Preis CHF/100 kg Prix CHF/100 kg
1.2083	rund	162.5 mm	ESU, warmgewalzt, geglüht, geschält bzw. überdreht	ISO 286	519 kg	270.00
1.2083	rund	172 mm	ESU, warmgewalzt, geglüht, geschält bzw. überdreht	ISO 286	365 kg	270.00
1.2344	rund	81.4 mm	ESU, warmgewalzt, EFS-geglüht, geschält bzw. überdreht	ISO 286	370 kg	270.00
1.2344	rund	86 mm	warmgewalzt, EFS- geglüht, geschält bzw. überdreht	ISO 286	485 kg	190.00
1.2344	rund	192 mm	warmgewalzt, EFS- geglüht, geschält bzw. überdreht	ISO 286	693 kg	190.00
1.2379	flach	150 x 20 mm	warmgewalzt, geglüht	EN 10058	103 kg	190.00
1.2714	rund	81 mm	warmgewalzt, weichgeglüht, geschält bzw. überdreht	ISO 286	466 kg	270.00
1.2842	rund	122 mm	warmgewalzt, geglüht, geschält bzw. überdreht	ISO 286	386 kg	130.00
1.2842	rund	192 mm	warmgewalzt, geglüht, geschält bzw. überdreht	ISO 286	799 kg	130.00
1.2842	rund	202 mm	warmgewalzt, geglüht, geschält bzw. überdreht	ISO 286	314 kg	130.00

Rostbeständige Edelstahlrohre

Tubes en acier inoxydable

Werkstoff Matériau	Dimensionsart Forme	Abmessung Dimension	Ausführung Exécution	Toleranz Tolérance	Lagerbestand Stock	Preis CHF/m Prix CHF/m
1.4301	rund	20 x 1 mm	geschweisst, ungeglüht, metallisch blank	EN/ISO 1127	348 m	1.00
1.4301	rund	21.3 x 2 mm	geschweisst, ungeglüht, geschliffen	EN/ISO 1127	5 m	1.50
1.4301	rund	45 x 3 mm	geschweisst, ungeglüht, metallisch blank	EN/ISO 1127	51 m	4.50
1.4301	rund	48.3 x 2 mm	geschweisst, ungeglüht, geschliffen	EN/ISO 1127	148 m	3.50

Bestandes- und Preisänderungen vorbehalten. Sous réserve de modifications des stocks et des prix.



Werkstoff Matériau	Dimensionsart Forme	Abmessung Dimension	Ausführung Exécution	Toleranz Tolérance	Lagerbestand Stock	Preis CHF/m Prix CHF/m
1.4301	rund	51 x 2 mm	geschweisst, ungeglüht, geschliffen	EN/ISO 1127	97 m	3.50
1.4301	rund	55 x 1.5 mm	geschweisst, ungeglüht, metallisch blank	EN/ISO 1127	165 m	2.00
1.4301	rund	60.3 x 1.5 mm	geschweisst, ungeglüht, metallisch blank	EN/ISO 1127	242 m	3.00
1.4301	vierkant	120 x 120 x 2 mm	geschweisst	EN 10219-2	30 m	11.00
1.4301	rechteck	40 x 30 x 3 mm	geschweisst	EN 10219-2	44 m	4.00
1.4301	rechteck	80 x 40 x 4 mm	geschweisst	EN 10219-2	3 m	9.50
1.4301	rechteck	80 x 50 x 3 mm	geschweisst	EN 10219-2	17 m	7.50
1.4301	rechteck	80 x 60 x 3 mm	geschweisst	EN 10219-2	20 m	9.00
1.4301	rechteck	100 x 40 x 3 mm	geschweisst	EN 10219-2	92 m	8.00
1.4301	rechteck	100 x 50 x 3 mm	geschweisst	EN 10219-2	37 m	8.50
1.4301	rechteck	150 x 50 x 3 mm	geschweisst	EN 10219-2	10 m	11.50
1.4301	rechteck	150 x 100 x 3 mm	geschweisst	EN 10219-2	23 m	16.00
1.4301	rechteck	200 x 150 x 4 mm	geschweisst	EN 10219-2	19 m	32.00
1.4301	rechteck	250 x 150 x 4 mm	geschweisst	EN 10219-2	26 m	51.50
1.4301/06	rund	12.7 x 0.89 mm	nahtlos, geglüht, metallisch blank (CFA)	EN 10305	24 m	2.00
1.4301/06	rund	15 x 1 mm	nahtlos, geglüht, metallisch blank (CFA)	EN 10305	21 m	2.00
1.4301/06	rund	73.03 x 3.05 mm	nahtlos, geglüht, gebeizt bzw. entzündert (CFD/HFD)	EN/ISO 1127	34 m	18.00
1.4301/07	rund	6 x 0.8 mm	geschweisst, ungeglüht, gebeizt bzw. metallisch blank	EN/ISO 1127	452 m	0.50
1.4301/07	rund	6 x 1 mm	geschweisst, ungeglüht, gebeizt bzw. metallisch blank	EN/ISO 1127	321 m	0.50
1.4301/07	rund	12.7 x 0.89 mm	nahtlos, geglüht, metallisch blank (CFA)	EN 10305	118 m	2.00
1.4301/07	rund	20 x 2 mm	geschweisst, ungeglüht, geschliffen	EN/ISO 1127	630 m	2.00
1.4301/07	rund	21.3 x 1.6 mm	nahtlos, geglüht, gebeizt bzw. entzündert (CFD/HFD)	EN/ISO 1127	18 m	4.00
1.4301/07	rund	25 x 1 mm	geschweisst, ungeglüht, gebeizt bzw. metallisch blank	EN/ISO 1127	565 m	1.00

Bestandes- und Preisänderungen vorbehalten. Sous réserve de modifications des stocks et des prix.



Werkstoff Matériau	Dimensionsart Forme	Abmessung Dimension	Ausführung Exécution	Toleranz Tolérance	Lagerbestand Stock	Preis CHF/m Prix CHF/m
1.4301/07	rund	25 x 1 mm	geschweisst, gegläht, gebeizt bzw. metallisch blank	EN/ISO 1127	282 m	1.50
1.4301/07	rund	33.7 x 1.6 mm	geschweisst, ungeglüht, gebeizt bzw. metallisch blank	EN/ISO 1127	17 m	2.00
1.4301/07	rund	34 x 1 mm	geschweisst, ungeglüht, geschliffen Korn 320/400	EN 10357	66 m	1.50
1.4301/07	rund	35 x 1.5 mm	geschweisst, ungeglüht, gebeizt bzw. metallisch blank	EN/ISO 1127	3 m	2.00
1.4301/07	rund	38 x 2.5 mm	geschweisst, gegläht, gebeizt bzw. metallisch blank	EN/ISO 1127	17 m	4.00
1.4301/07	rund	38.1 x 1.65 mm	nahtlos, gegläht, gebeizt bzw. entzündert (CFD/HFD)	EN/ISO 1127	33 m	7.50
1.4301/07	rund	40 x 1 mm	geschweisst, ungeglüht, gebeizt bzw. metallisch blank	EN/ISO 1127	1'176 m	1.50
1.4301/07	rund	40 x 1 mm	geschweisst, gegläht, gebeizt bzw. metallisch blank	EN/ISO 1127	297 m	1.50
1.4301/07	rund	48.3 x 1.6 mm	geschweisst, ungeglüht, gebeizt bzw. metallisch blank	EN/ISO 1127	1'050 m	2.50
1.4301/07	rund	53 x 1.5 mm	geschweisst, ungeglüht, gebeizt bzw. metallisch blank	EN/ISO 1127	374 m	3.00
1.4301/07	rund	54 x 1.5 mm	geschweisst, gegläht, gebeizt bzw. metallisch blank	EN/ISO 1127	78 m	3.50
1.4301/07	rund	88.9 x 2 mm	geschweisst, ungeglüht, gebeizt bzw. metallisch blank	EN/ISO 1127	41 m	6.00
1.4404	rund	6.35 x 1.24 mm	nahtlos, gegläht, metallisch blank (CFA)	EN/ISO 1127	30 m	1.50
1.4404	rund	20 x 1.5 mm	nahtlos, gegläht, metallisch blank (CFA)	EN/ISO 1127	28 m	4.50
1.4404	rund	60.3 x 2.5 mm	geschweisst, gegläht, gebeizt bzw. metallisch blank	EN/ISO 1127	381 m	9.50
1.4404	rund	101.6 x 2 mm	geschweisst, ungeglüht, gebeizt bzw. metallisch blank	EN/ISO 1127	18 m	12.00
1.4404	rund	104 x 2 mm	geschweisst, ungeglüht, gebeizt bzw. metallisch blank	EN/ISO 1127	23 m	12.50
1.4404	rund	139.7 x 2 mm	geschweisst, ungeglüht, gebeizt bzw. metallisch blank	EN/ISO 1127	35 m	17.00

Bestandes- und Preisänderungen vorbehalten. Sous réserve de modifications des stocks et des prix.



Werkstoff Matériau	Dimensionsart Forme	Abmessung Dimension	Ausführung Exécution	Toleranz Tolérance	Lagerbestand Stock	Preis CHF/m Prix CHF/m
1.4541	rund	25 x 2 mm	nahtlos, gegläht, metallisch blank (CFA)	EN/ISO 1127	187 m	5.00
1.4541	rund (Hohlstahl)	32 x 20 mm	warmgeformt, wärmebehandelt, gebeizt	EN 10294-2	246 kg	450.00/ 100 kg
1.4571	rund	8 x 1.5 mm	nahtlos, gegläht, metallisch blank (CFA)	EN 10305	117 m	2.00
1.4571	rund	16 x 2 mm	nahtlos, gegläht, metallisch blank (CFA)	EN 10305	126 m	4.50
1.4571	rund	20 x 1 mm	nahtlos, gegläht, metallisch blank (CFA)	EN/ISO 1127	386 m	3.50
1.4571	rund	21.3 x 1.6 mm	geschweisst, ungeglüht, gebeizt bzw. metallisch blank	EN/ISO 1127	246 m	2.00
1.4571	rund	21.3 x 2 mm	geschweisst, ungeglüht, gebeizt bzw. metallisch blank	EN/ISO 1127	73 m	3.00
1.4571	rund	25 x 2 mm	nahtlos, gegläht, gebeizt bzw. entzündert (CFD/HFD)	EN/ISO 1127	138 m	6.50
1.4571	rund	25 x 2 mm	geschweisst, ungeglüht, gebeizt bzw. metallisch blank	EN/ISO 1127	117 m	6.50
1.4571	rund	26.9 x 2.3 mm	nahtlos, gegläht, metallisch blank (CFA)	EN/ISO 1127	12 m	7.50
1.4571	rund	35 x 2.5 mm	nahtlos, gegläht, gebeizt bzw. entzündert (CFD/HFD)	EN/ISO 1127	11 m	11.00
1.4571	rund	60.3 x 2.9 mm	geschweisst, ungeglüht, gebeizt bzw. metallisch blank	EN/ISO 1127	44 m	11.00
1.4571	rund (Hohlstahl)	160 x 120 mm	warmgeformt, wärmebehandelt, gebeizt	EN 10294-2	291 kg	400.00/ 100 kg

Bestandes- und Preisänderungen vorbehalten. Sous réserve de modifications des stocks et des prix.



Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen, publiziert unter www.schmobi.ch/agb
Für die Sonderangebote gilt eine Mindestbestellmenge von 100 kg und es können nur ganze Stangen bestellt werden (keine Sägekosten inkludiert). Der Zwischenverkauf ist jederzeit vorbehalten. Die Preise verstehen sich exklusive Mehrwertsteuer. Ab einem Auftragsvolumen ab 100 kg erfolgt die Lieferung per Camion franko.

Nos conditions générales de vente s'appliquent, publiées sur www.schmobi.ch/fr/cgv.
Pour les offres spéciales, la quantité minimale de commande est de 100 kg et il n'est possible de commander que des barres entières (pas de frais de sciage inclus). Toutes les informations sont toujours données sous réserve d'une vente intervenue entretemps. Les prix s'entendent hors taxe sur la valeur ajoutée (T.V.A.). Dès un volume de commande de 100 kg, la livraison s'effectue franco par camion.

Dimensionsarten	Formes
rund	rond
flach	méplat
vierkant	carré
sechskant	six pans
Keilstahl	acier pour clavettes
Winkel	équerre

Ausführungen	Exécutions
kaltgezogen	étiré blanc
warmgewalzt	laminé à chaud
gezogen	étiré
geschält	écrouté
geschliffen	rectifié
geschmiedet	forgé
vorgedreht	prétourné
normalgeglüht	normalisé
geglüht	recuit
lösungsgeglüht	recuit de mise en solution
GKZ-geglüht	recuit GKZ
spannungsarmgeglüht	recuit de détente
vergütet	traité
angefast und angespitzt	chanfreiné et pointé
beidseitig angefast	chanfreiné des deux côtés

Bestandes- und Preisänderungen vorbehalten. Sous réserve de modifications des stocks et des prix.