

**Brütsch/Rüegger Metals AG**  
 Althardstrasse 83 · Postfach · 8105 Regensdorf, Schweiz  
 Telefon +41 44 871 34 34 · Fax +41 44 871 34 99  
 info@brr.ch · www.brr.ch

Empfänger  
 Alle Kunden

## Offerte Restposten Edelbaustahl

Folgende Restbestände werden preiswert abgegeben. Wir freuen uns, wenn wir einen Auftrag für Sie ausführen dürfen.

Bei Interesse steht Ihnen Herr Roger Glaus (roger.glaus@brr.ch) gerne zur Verfügung.

Pos. Material	Abmessung	Längenbereich	Menge	Preis
1 unlegierter Vergütungsstahl, C35, Wst 1.1181	Ø 30.00 mm	von 1.120 m bis 6.150 m	500 kg	CHF 0.75 / kg
2 unlegierter Vergütungsstahl, C35, Wst 1.1181	Ø 45.00 mm	von 1.244 m bis 6.170 m	700 kg	CHF 0.75 / kg
3 unlegierter Vergütungsstahl, C35, Wst 1.1181	Ø 70.00 mm	von 0.250 m bis 5.920 m	2'400 kg	CHF 0.70 / kg
4 unlegierter Vergütungsstahl, C45, Wst 1.1191	Ø 22.00 mm	von 0.750 m bis 6.040 m	2'000 kg	CHF 0.75 / kg
5 unlegierter Vergütungsstahl, C45, Wst 1.1191	Ø 28.00 mm	von 0.412 m bis 6.070 m	1'300 kg	CHF 0.75 / kg
6 unlegierter Vergütungsstahl, C45, Wst 1.1191	Ø 32.00 mm	von 0.250 m bis 6.190 m	1'400 kg	CHF 0.75 / kg
7 unlegierter Vergütungsstahl, C45, Wst 1.1191	Ø 40.00 mm	von 0.500 m bis 6.030 m	2'500 kg	CHF 0.70 / kg
8 unlegierter Vergütungsstahl, C60, Wst 1.1221	Ø 32.00 mm	von 3.716 m bis 6.010 m	800 kg	CHF 0.75 / kg
9 unlegierter Vergütungsstahl, C60, Wst 1.1221	Ø 150.00 mm	von 0.670 m bis 5.530 m	3'900 kg	CHF 0.75 / kg
10 legierter Vergütungsstahl, 42CrMo4+QT, Wst 1.7225	Ø 75.00 mm	von 0.695 m bis 0.995 m	3'500 kg	CHF 0.95 / kg
11 legierter Vergütungsstahl, 42CrMo4+QT, Wst 1.7225	Ø 200.00 mm	von 2.051 m bis 6.050 m	6'900 kg	CHF 0.95 / kg
12 Baustahl, rund, warmgewalzt, S355J2	Ø 80.00 mm	von 0.499 m bis 2.987 m	2'800 kg	CHF 0.75 / kg

Liefertermin: aus freibleibendem Vorrat, Zwischenverkauf vorbehalten

Preisstellung: EXW Regensdorf (Abholung oder Frachtkosten nach eff. Berechnung)

Preisgültigkeit: 3 Wochen

Zahlungsbedingungen: nach Vereinbarung

Es gelten die aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen der Brütsch/Rüegger Metals AG