

Rohstoffabhängige Preisänderungen



Hartlot BrazeTec
Silber-Kupfer-Phosphor Lot.

Zum Löten von Kupfer- u. Kupferlegierungen. Selbstfließende Eigenschaften beim Löten von Kupfer.
Für Betriebstemperaturen von -55° bis +150° C.

Stäbe Vierkant 500 x 2 mm
Bei Einzelabnahme 5 Stäbe in stabilen Kunststoffrohr.

Preis je VE.

2, DIN EN 1044	
1 kg, Best.-Nr. B1212-2	69,00 €
10 Stäbe, Best.-Nr. B1212-2-10	18,00 €
5, DIN EN 1044	
1 kg, Best.-Nr. B1212-5	112,00 €
10 Stäbe, Best.-Nr. B1212-5-10	40,00 €
15, DIN EN 1044	
1 kg, Best.-Nr. B1212-15	299,00 €
10 Stäbe, Best.-Nr. B1212-15-10	94,00 €




Hartlot BrazeTec CoMet
4404 U

Flussmittelummanteltes niedrigschmelzendes Silberhartlot mit sehr guten Fließigenschaften. Geeignet für beliebige Stähle, Kupfer und Kupferlegierungen, Nickel- und Nickellegierungen. Für Betriebstemperaturen -200° bis +200° C. Geeignet für dynamische Belastungen. Es kann für alle Flammlötverfahren eingesetzt werden.
Stabkern 2mm rund, 500 mm lang.
Bei Einzelabnahme 5 Stäbe in stabilen Kunststoffrohr.

Preis je VE.

5 Stäbe, Best.-Nr. B1212-F-5	98,00 €
Hartlot Comet 44040-DIN EN1044	
1 kg, Best.-Nr. B1212-F	558,00 €




Kupferrohr ohne Isolierung
nach EN 12735-1, metrische Ausführung

25 m Rolle/VE einzeln in Plastikfolie mit Endstopfen verpackt.

Preis je Meter

6 x 1 mm, Best.-Nr. CU6	3,32 €
10 x 1 mm, Best.-Nr. CU10	5,20 €
12 x 1 mm, Best.-Nr. CU12	6,24 €
16 x 1 mm, Best.-Nr. CU16	8,16 €




Isoliertes Kupferrohr
nach EN 12735-1, metrische Ausführung

Isolierung: Einsatzbereich von -45°C bis +100°C
Brandschutzzertifizierung: DIN 4102, B2
Wärmeleitfähigkeit: 0,040 W/(m*K)
UV Beständig, 25 m Ring/VE einzeln im Karton mit Endstopfen verpackt.

Preis je Meter

6 x 1 mm, Best.-Nr. CUI6	3,90 €
10 x 1 mm, Best.-Nr. CUI10	5,60 €
12 x 1 mm, Best.-Nr. CUI12	6,86 €
16 x 1 mm, Best.-Nr. CUI16	9,46 €



Doppelseitiges Isoliertes Kupferrohr
nach EN 12735-1, metrische Ausführung

Isolierung: Einsatzbereich von -45°C bis +100°C
Brandschutzzertifizierung: DIN 4102, B2
Wärmeleitfähigkeit: 0,040 W/(m*K)
UV Beständig, 20 m Ring/VE einzeln im Karton mit Endstopfen verpackt.

Preis je Meter

10 x 1 mm + 6 x 1 mm Best.-Nr. CUI10-6	10,24 €
12 x 1 mm + 6 x 1 mm Best.-Nr. CUI12-6	11,96 €
16 x 1 mm + 10 x 1 mm Best.-Nr. CUI16-10	17,80 €