

Messing-Hartlot A210K, blank, 2,0x500mm



Messing-Hartlot, blank. Besonders dünnflüssige Legierung, überhitzungsunempfindlich.

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

Anderer Preismodifikator:

Listenpreis brutto: 60,87 €

ermäßigter Preis 46,04 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass

Onlinepreis brutto: 54,79 €

Onlinepreis netto: 46,04 €

Preisnachlass -6,08 €

MwSt.: 8,75 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

Achtung Preise dienen nur zur allgemeinen Information. Tagespreise!!!

Messing-Hartlot, blank. Besonders dünnflüssige Legierung, überhitzungsunempfindlich.

Normbezeichnung:DIN EN 1044CU 306

DIN 8513L - Cu Zn 39 Sn

Werkstoff-Nr.2.0533

EN ISO 3677B-Cu 59 Zn Sn (Ni)(Mn)(Si)-870/890

Zusammensetzung:CuSnSiMnNiZn

Richtanalyse (%):591,00,30,60,85Rest

Anwendung:Spalt-, Fugenlöten und Auftragen von Stahl, Gußeisen,

Temperguß, Kupfer, Kupferlegierungen mit Solidus > 950°C.

Fugenlöten von verzinkten Stahlrohren. Stahlrohrmöbelin-

dustrie, Automobil-, Fahrrad- u. Motorrad-Industrie. Hand-

werksbetriebe, Landmaschinen-Reparaturwerkstätten, Rohr-

leitungs- und Karosseriebau.

Technische Angaben:Arbeitstemperatur: 900°C

Schmelzbereich: 870-890°C

Zugfestigkeit: 380-420 N/mm², je nach Grundwerkstoff

Dehnung: ca. 30 %

Spez. Gewicht: 8,4 g/cm³

Härte (Brinell): ca. 120 HB

Wärmequellen:Acetylenbrenner, Ofen, Induktions- und Widerstandserwär-

mung

Flußmittel:F-SH 2/FH 21

Karton:5 kg

Stäbe:500 mm

Mengeneinheit: 1 KG

Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.