

## Drahtelektrode CuSn6, 1,2mm



Zusatzwerkstoff zum Verbindungs- und Auftragsschweißen an Bronzen.

Bewertung: Noch nicht bewertet

**Preis**

Anderer Preismodifikator:

Listenpreis brutto: 427,51 €

ermäßigter Preis 325,80 €

Verkaufspreis inkl. Preisnachlass

Onlinepreis brutto: 387,70 €

Onlinepreis netto: 325,80 €

Preisnachlass-39,81 €

MwSt.: 61,90 €

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

Beschreibung

Zusatzwerkstoff zum Verbindungs- und Auftragsschweißen an Bronzen. Zähes und porenfreies Schweißgut mit kontrolliertem Phosphorgehalt.

**Normbezeichnung:** DIN 1733 SG-CuSn6

ISO 24373 CuSn6P

Werkstoff Nr. 2.1022

AWS A5.7 ER CuSn-A

**Grundwerkstoffe:** CuSn4, CuSn6, CuSn8

**Elektr.**

**Leitfähigkeit [ $S \cdot m/mm^2$ ]:**9

**Dichte [ $kg/dm^3$ ]:**8,7

**Solidus-Temperatur [ $^{\circ}C$ ]:** 910

**Liquidus-Temperatur [ $^{\circ}C$ ]:**1040

**Zugfestigkeit Rm [MPa]:**320-360

**Dehnung[%]:**25

**Härte [HB]:**80-90

**Schweißposition:**PA, PB, PC, PE, PF

**Schutzgas:**I1, I2, I3

**Polung:**G+

**Richtanalyse:** AlZnSnPbFe

<0,01<0,10<0,02<0,02<0,10

Pandere Gesamt

0,10-0,35<0,40

**Drahtspule:** Korbspule B300, 15 kg, präzisionslagengespult

Mengeneinheit: 1 Spule (15 KG)

#### **Kundenrezensionen**

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.

