

**Filo di Rame per spruzzatura termica EN ISO 14919**

Composizione tipica %	Element	Minimum	Maximum
	Cu	99,90	
	Bi		0.0005
	Pb		0.005
	Altri (Excl Ag,O)		0.03

Caratteristiche

Fili di rame puro: rivestimento con ottime proprietà di conduttività elettrica. Usato per schermature RFI/EMI e ripristino di pezzi difettati.
Diametri disponibili: 1,6mm e 3,2mm

Imballo

Pacco	Peso (Kg)	Tolleranza (Kg)
Bobine di cartone	20	+/- 0.5
MIG (D300)	15	+/- 0.5
Bobine (H390)	15	+/- 0.5

NOTE

Informazioni generiche fornite come orientamento all'acquirente.