



COBRACUT® TYP A

Harter zinkbeschichteter Erodierdraht für höchste Präzision

Die zinkummantelte Elektrode **cobracut®** Typ A wurde in enger Zusammenarbeit mit Agie entwickelt und hat sich seit mehr als drei Jahrzehnten auf Agie Maschinen hervorragend bewährt. Die Elektrode überzeugt durch eine gute Schneidleistung und absolute Prozesssicherheit. Daher wird **cobracut®** Typ A von Spezialisten im Werkzeug- und Formenbau, die höchste Anforderungen an Präzision und Oberflächengüte stellen, als bewährte Elektrode empfohlen. Weitere Eigenschaften:

- Harte zinkbeschichtete Drahtelektrode
- Für höchste Anforderungen an reproduzierbarer Präzision und Oberflächenqualität
- Hohe Geradheit für einwandfreies automatisches Einfädeln
- Homologiert auf AGIE-cut Maschinen

Technische Daten

Kernmaterial	CuZn36
Mantelmaterial	Zn
Zugfestigkeit	900 MPa
Dehnung	1%
Farbe	silber-glänzend



Lieferprogramm

Durchmesser [mm]	0,15	0,20	0,25	0,30
bedra4-Spule: 4 kg	●			
bedra8-Spule: 8 kg	●	●	●	●
bedra16-Spule: 16 kg		●	●	●
K250-Spule: 25 kg		●	●	●
K355-Spule: 45 kg			●	●