



MEGACUT® PRO TWO

Der neue Messingdraht zweiter Generation für japanische Maschinen

Der **mega**cut[®] pro TWO Erodierdraht ist das Ergebnis einer sorgfältigen Anpassung der Drahteigenschaften an die Bedingungen modernster Maschinenbaureihen.

Anpassungen:

- Signifikante Erhöhung der Oberflächenreinheit
- Steigerung der Zugfestigkeit von 900 MPa auf 1.000 MPa
- Anpassung der Durchmessertoleranz

Ergebnis:

- Längere wartungsfreie Bearbeitungszyklen
- Gewährleistung höchster Einfädelsicherheit auch unter schwierigen, serienproduktionstypischen Bedingungen
- Enge Toleranzen für moderne geschlossene Drahtführungen

Weitere Informationen finden Sie in der megacut® pro TWO Broschüre.

megacut® pro TWO Broschüre herunterladen

Technische Daten

Kernmaterial	CuZn37
Oberfläche	paraffinfrei
Zugfestigkeit	1.000 MPa
Dehnung	>1%
Farbe	gold





Lieferprogramm

Durchmesser [mm]	0,20	0,25	0,30
K160-Spule: 8 kg	•	•	•
K200-Spule: 16 kg		•	•
K250-Spool: 25 kg		•	
K355-Spool: 45 kg		•	•
P5-Spule: 5 kg	•	•	
P10-Spule: 10 kg		•	•
P15-Spule: 20 kg		•	•