



MEGACUT® TYP D

Für die schnelle Bearbeitung von Serienteilen auf japanischen Maschinen

- Erodierdraht mit spezieller Mantelschicht für leistungsstarke Schneideigenschaften
- Besonders geeignet für schlechte Spülbedingungen (hohe Werkstücke, unterbrochene Schnitte, paketierte Teile)

Technische Daten

| | |
|----------------|-----------|
| Kernmaterial | CuZn20 |
| Mantelmaterial | CuZn50 |
| Zugfestigkeit | 800 MPa |
| Dehnung | 1% |
| Farbe | gelbbraun |



Lieferprogramm

| Durchmesser [mm] | 0,20 | 0,25 | 0,30 |
|----------------------|------|------|------|
| bedra8-Spule: 8 kg | ● | ● | ● |
| bedra16-Spule: 16 kg | ● | ● | ● |
| K355-Spule: 45 kg | | ● | ● |
| P5-Spule: 5 kg | ● | ● | ● |
| P10-Spule: 10 kg | | ● | ● |
| P15-Spule: 20 kg | | ● | ● |