



MICROCUT® CCA

Für hohe Anforderungen bei der Mikroerosion

- Der microcut® CCA eignet sich für hohe Anforderungen bei der Mikroerosion
- Vereint die besten Eigenschaften von cobracut® und microcut® und ermöglicht so reproduzierbare Ergebnisse mit bester Oberflächenqualität, auch bei sehr kleinen Energieimpulsen
- Durch hohe Zugfestigkeit und minimale Toleranz im Drahtdurchmesser besonders geeignet für präzise Feinstkonturen

Technische Daten

Kernmaterial	CuZn36
Mantelmaterial	Zn behandelt
Zugfestigkeit	1.000 MPa
Dehnung	1%
Farbe	grau



Lieferprogramm

Durchmesser [mm]	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10
bedra4: 10.000 m	●	●				
bedra4: 20.000 m	●	●	●	●	●	●
bedra4: 30.000 m			●	●	●	●
bedra4: 60.000 m						●