



MICROCUT® CCA

Für hohe Anforderungen bei der Mikroerosion

- Der Erodierdraht **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 | CuZn37 |
| Mantelmaterial | Zn behandelt |
| Zugfestigkeit | 1.000 MPa |
| Dehnung | >1% |
| Farbe | grau |



Lieferprogramm

| Durchmesser [mm] | 0,07 | 0,10 |
|------------------|------|------|
| bedra4: 10.000 m | | |
| bedra4: 20.000 m | ● | ● |
| bedra4: 30.000 m | ● | ● |
| bedra4: 60.000 m | | ● |