



## TOPAS® PLUS P

Weicher Gamma-Phasen-Draht für konische Schnitte

**topas®** plus P ist eine Spezialelektrode, die hohe Schneidleistung mit höchster Präzision auch bei konischen Schnitten verbindet

- Weicher Gamma-Phasen-Erodierdraht
- Durch seine hohe Dehnbarkeit besonders für Schnitte mit starker Konizität geeignet
- Bis zu 10 % höhere Schnittgeschwindigkeiten gegenüber zinkbeschichteten Drähten
- Speziell geeignet zum Bearbeiten von PKD
- Sichere automatische Einfädelerung nur bedingt möglich

### Technische Daten

Kernmaterial	CuZn37
Mantelmaterial	Spezialschicht
Zugfestigkeit	500 MPa
Dehnung	>10%
Farbe	grau-gold



### Lieferprogramm

Durchmesser [mm]	0,20	0,25
bedra8-Spule: 8 kg	●	●
bedra16-Spule: 16 kg	●	●