



## Produkt Informationen

# Erem®

**670EPF**

Bestellnummer : **T670EPF**

Spitzschneider - gerader ausgesparter Kopf wie 670EP, aber kleinere Version für Micro Pitches unter 0,5 mm, 110 mm, 48 g

### Technische Daten

<b>Schnittart</b>	Ohne Wate
<b>Kopfgröße</b>	Micro
<b>Härtegradklasse</b>	Sonderanwendung für Mikroprofile unter 0,5mm
<b>Kopfform</b>	Spitzschneider, gerade, zugespitzter und ausgesparter Kopf
<b>Härtungsart</b>	Induktion
<b>Griffmaterial</b>	Schaumstoffummantelt
<b>Betriebsart</b>	Einhändig
<b>Zu schneidendes Material</b>	Metall
<b>Stahlart</b>	Hochwertiger Werkzeugstahl
<b>Oberfläche</b>	Blendfrei
<b>Zur Verfügung stehend</b>	Schärfen und Ersatzteile

### Erem Technologie

- Internal patented Erem Magic Spring: for constant spring force and more than 1 million cutting cycles guaranteed
- High Precision screw joint: for smooth cutting



**PEWA**  
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21  
58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0  
Fax: 02304-96109-88

E-Mail: [info@pewa.de](mailto:info@pewa.de)  
Homepage : [www.pewa.de](http://www.pewa.de)

action and wobble free operation with no blade overlap

- Introduction hardened blades in Rockwell hardness 63-65 HRC: for exceptionally long life
- EMOS maximum opening stop: Reduces operator fatigue by preventing excessive hand spread

<b>Materialdurchmesser oder min. Stärke</b>	0.03
<b>ESD-safe</b>	Nein
<b>Gefederter Verschuß</b>	Nein
<b>Griff gedämpft</b>	Nein
<b>Rutsch-Stop</b>	Nein