



## Densimet Werkzeugaufnahme für Einschraubfräser, Ø d = 16 mm, Gewinde M × Lges: M8X88



### Bestelldaten

Bestellnummer	301345 M8X88
GTIN	4045197439307
Artikelklasse	31A

### Beschreibung

#### Ausführung:

- **Schwingungsdämpfende Eigenschaft.**
- **Schafttoleranz h6.**

#### Verwendung:

Besonders für den Einsatz in Schrumpffuttern.

Innenkühlung: ja

Schwingung: gedämpft

Bohrungs-Ø D<sub>1</sub>: 8,5 mm

Ø D<sub>2</sub>: 14 mm

Nutzlänge L<sub>1</sub>: 40 mm

### Technische Beschreibung

Ø D <sub>2</sub>	14 mm
Nutzlänge L <sub>1</sub>	40 mm
Gewinde M	M8×88
Bohrungs-Ø D <sub>1</sub>	8,5 mm
mit Ringnut	
Rundlaufgenauigkeit	µm
Innenkühlung	ja
geeignet für	
Zerspanungsstrategie	

Form	
Wuchtgüte G bei Drehzahl	
Balluffchip-Bohrung	
Aufnahme	Ø d = 16 mm
Aufnahme-Norm	
Schaft-Ø d	16 mm
Schwingung	gedämpft
Schaft	
Serie	
Beschichtung	
Produktart	