



Densimet Werkzeugaufnahme für Einschraubfräser, Ø d = 16 mm, Gewinde M × Lges: M8X168



Bestelldaten

Bestellnummer	301345 M8X168
GTIN	4045197439321
Artikelklasse	31A

Beschreibung

Ausführung:

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

Verwendung:

Besonders für den Einsatz in Schrumpffuttern.

Innenkühlung: ja

Schwingung: gedämpft

Bohrungs-Ø D₁: 8,5 mm

Ø D₂: 14 mm

Nutzlänge L₁: 120 mm

Technische Beschreibung

Gewinde M	M8×168
Ø D ₂	14 mm
Nutzlänge L ₁	120 mm
Bohrungs-Ø D ₁	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	