

Garant
**Werkzeugaufnahme für Einschraubfräser mit Gewinde
schwingungsgedämpft, konische Form, HSK-A 63, Gewinde M × Länge L1:
M16X224**

Bestelldaten

Bestellnummer	307038 M16X224
GTIN	4045197942975
Artikelklasse	31A

Beschreibung
Ausführung:

Mit Balluffchip-Bohrung. Konische Bauform. **Schwingungsgedämpfte Ausführung, Aufnahme mit schwingungsgedämpften Kern.**

Verwendung:

Zur Aufnahme von Einschraubfräser mit Gewinde.

Sonderzubehör:

Verlängerung Nr. 301342, Reduzierung Nr. 301344, Kühlmittelrohr Nr. 309880, Steckschlüssel Nr. 309890.

Hinweis:

Densimet-Aufnahmen bzw. Vollhartmetall-Verlängerungen für Einschraubfräser, siehe Nr. 301373 – 1379 und Nr. 301361 – 1368.

Auskraglänge A-Maß: 250 mm

Bohrungs-Ø D₁: 17 mm

Ø D₂: 29 mm

Außen-Ø D: 40 mm

Nutzlänge L₁: 224 mm

L₂: 5 mm

Technische Beschreibung

L ₂	5 mm
Auskraglänge A-Maß	250 mm

Gewinde M	M16x224
Bohrungs-Ø D ₁	17 mm
Ø D ₂	29 mm
Außen-Ø D	40 mm
Nutzlänge L ₁	224 mm
Aufnahme	HSK-A 63
Aufnahme-Norm	DIN 69893
Aufnahme-Norm	ISO 12164-1
Form	A
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 2,5 bei 25000 min ⁻¹
Rundlaufgenauigkeit	≤ 3 µm
Zerspanungsstrategie	HSC
Schwingung	gedämpft
Produktart	Einschraubfräser-Aufnahme