

**Garant**
**Werkzeugaufnahme für Einschraubfräser mit Gewinde  
schwingungsgedämpft, konische Form, HSK-A 63, Gewinde M × Länge L1:  
M10X150**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	307037 M10X150
GTIN	4045197905116
Artikelklasse	31A

**Beschreibung**
**Ausführung:**

Mit RFID / Balluff-Chip-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:**

Vollhartmetall-Aufnahmen bzw. -Verlängerungen für Einschraubfräser Nr. 301374 – 301379 und Nr. 301361 – 301368.

**Technische Beschreibung**

Gewinde M	M10×150
Ø D <sub>2</sub>	18 mm
Nutzlänge L <sub>1</sub>	150 mm
Auskräglänge A-Maß	176 mm
L <sub>2</sub>	5 mm
Außen-Ø D	36,5 mm

Bohrungs-Ø D <sub>1</sub>	10,5 mm
Aufnahme	HSK-A 63
Aufnahme-Norm	ISO 12164-1
Aufnahme-Norm	DIN 69893
Form	A
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 2,5 bei 25000 min <sup>-1</sup>
Rundlaufgenauigkeit	≤ 3 µm
Zerspanungsstrategie	HSC
Schwingung	gedämpft
Produktart	Einschraubfräser-Aufnahme