



Keilstangen-Drehfutter mit einteiligen Umkehrbacken, DIN 702-3, Typ / Aufnahme Kurzkegel: 250/8



Bestelldaten

Bestellnummer	313130 250/8
GTIN	4019208227856
Artikelklasse	33R

Beschreibung

Ausführung:

- **Höchste Rundlauf- und Wechselgenauigkeit.**
- **Mit Backensicherung, zentrisch spannend.**
- **Großer Durchgang.**
- **Genauigkeit doppelt so groß, wie in DIN 6386 vorgeschrieben.**
- **Hohe Spannkraft bei geringem Kraftaufwand.**
- **Höhere Drehzahlen durch Sicherheitssperrschieber.**
- **Backen lassen sich schnell und einfach wenden bzw. austauschen.**
- **Außenkontur mit Spritzwasserkante.**
- **Schmiernippel zur Befettung aller Gleitflächen.**

Vorteil:

Dort, wo extrem hohe Spannkräfte, hohe Rundlaufgenauigkeiten und eine verlässliche Dauer-Wiederholgenauigkeit gefordert wird.

Verwendung:

Für Spindelköpfe DIN 702-3. Mit Stehbolzen und Bundmutter. Das Drehfutter wird jeweils ohne Zwischenflansch direkt auf dem Spindelkopf aufgenommen.

Werkstoff:

Ganz aus Stahl, komplett oberflächengehärtet.

Lieferumfang:

Inklusive: 1 Satz Backen, 1 Spannschlüssel, 1 Satz Befestigungsschrauben.

Hinweis:

Bohrung E kann aufgebohrt werden: Gr. 160 auf 45 mm, Gr. 200 auf 55 mm, Gr. 250 auf 75 mm, Gr. 315 auf 102 mm (gegen Aufpreis).

Farbcode für Zubehör: Röhm Keilstangen-Drehfutter und Backen

Spannbereich mit harten Aufsatzbacken außen: 8 - 253 mm

Spannbereich mit harten Aufsatzbacken innen: 99 - 261 mm

Spannhub pro Backe S: 8 mm

Außen-Ø A: 256 mm

Durchlass E: 62 mm

Zentrierkegel-Ø B: 139,719 mm

Technische Beschreibung

Spannbereich mit harten Aufsatzbacken innen	99 - 261 mm
Spannbereich mit harten Aufsatzbacken außen	8 - 253 mm
Zentrierkegel-Ø B	139,719 mm
Typ	250
Spannhub pro Backe S	8 mm
maximale Drehzahl	4200 min ⁻¹
Anzahl Stehbolzen	4
Gewicht	33 kg
Durchlass E	62 mm
Größe der Stehbolzen	M16
Aufnahme Kurzkegel	8
Außen-Ø A	256 mm
Schlüssel Innenvierkant K	14 mm
Norm	DIN 702-3
Farbcode für Zubehör	Röhm Keilstangen-Drehfutter und Backen
Produktart	Keilstangenfutter

Zubehör

Harte Aufsatzbacken-Set 3-teilig für Futter-Typ 250	313210 250
Grundbacken-Set 3-teilig, gerade Verzahnung für Futter-Typ 250	313207 250
Grundbacken-Set 3-teilig, schräge Verzahnung für Futter-Typ 250	313205 250
Harte Aufsatzbacken-Set 3-teilig für Futter-Typ 250	313250 250
Grundbacken-Set 3-teilig, schräge Verzahnung für Futter-Typ 250	313200 250