

Mitlaufende Drehbankspitze 60°, Morsekegel: 2



Bestelldaten

Bestellnummer	320672 2
GTIN	4062406200244
Artikelklasse	32L

Beschreibung

Ausführung:

- Körper und Laufspitze sind gehärtet.
- · Laufspitze durchgehärtet, mehrfaches Nachschleifen möglich.
- · Präzise Wälzlager für hohe Rundlaufgenauigkeit.
- · Wartungsfrei durch Dauerschmierung.
- · Spezialabdichtung verhindert das Eindringen von Schmutz und Kühlflüssigkeit.
- · Spitzenwinkel 60°.

Beschreibung:

Zentrierspitzen dienen hauptsächlich bei Drehmaschinen zur Unterstützung von langen und schlanken Werkstücken, da bei diesen Werkstücken sonst die Gefahr besteht, dass es zur Durchbiegung oder zum Umherschlag durch die herrschenden Kräfte kommt.

Die Zentrierspitze wird mit einem Morsekegel befestigt. Das Werkstück wird in das Spannfutter gespannt und mit einem Zentrierbohrer eine Senkung eingebracht. Nach dem Umspannen wird dann die Zentrierspitze eingelassen.

Verwendung:

Für alle Arten von Drehmaschinen, zum Schruppen und Feindrehen gleich gut geeignet.

Gehäuse-Ø D: 50 mm Nutzlänge B: 79 mm

größter Spitzen-Ø 60° A: 25 mm maximaler Rundlauffehler: 0,006 mm

Spitzenlänge C: 29,5 mm

maximale Drehzahl: 5000 min⁻¹

Technische Beschreibung

⚠ Hoffmann Group

Spitzenlänge C	29,5 mm
maximale Drehzahl	5000 min ⁻¹
maximaler Rundlauffehler	0,006 mm
Nutzlänge B	79 mm
größter Spitzen-Ø 60° A	25 mm
Morsekegel	MK2
Gehäuse-Ø D	50 mm
für Werkstückgewicht	500 kg
Produktart	Zentrierspitze