

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Werkzeugaufnahme
Fabrikat	: RÖHM
Typ	: Grunddorne MZE 315
Baujahr	: unbekannt
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	: Malsch
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: sofort
Frachtbasis	: ab Lager Malsch
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Menge

5 STK

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

- Manuell betätigt.
- als Spanndornsoriment für verschiedene Spanndurchmesser
- mit Spannhülse

Technische Merkmale (Gehärtete, verschleißarme Ausführung / MZE)

Einsatzbereich:

- Innenspannung von runden Werkstücken.
- Messoperationen und leichte Schleifoperationen.
- Ideal für große Spannängen bzw. lange Werkstücke.

Vorteile:

- Werkzeugloser Schnellwechsel der Spannhülse
- Hohe Rundlauf- und Wiederholgenauigkeit
- Hohe Flexibilität durch Aufnahme am Schaft oder zwischen Spitzen
- Kurze Umrüstzeiten

Inhalt in einer Aufbewahrungskiste:

- Grunddorn MZE, Größe 2, mit Zentrierbohrung, für Innenspannung Nr. 315002
- Grunddorn MZE, Größe 3, mit Zentrierbohrung, für Innenspannung Nr. 315003
- Grunddorn MZE, Größe 4, mit Zentrierbohrung, für Innenspannung Nr. 315004
- Grunddorn MZE, Größe 5, mit Zentrierbohrung, für Innenspannung Nr. 315005
- Grunddorn MZE, Größe 6, mit Zentrierbohrung, für Innenspannung Nr. 315006

Werkzeugaufnahme
RÖHM
Grunddorne MZE 315
Lagernummer :1058-18110



VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Werkzeugaufnahme/ROeHM/Grunddorne_MZE_315/1058-18110

MASCHINEN-BILDER

