

CNC-Präzisions-Kurzbohrfutter

für Rechts- und Linkslauf

ATORN[®]

Anwendung

Zum Einsatz auf Bearbeitungszentren und CNC-Maschinen mit Werkzeugwechsel. Zum Bohren, Reiben, Senken sowie für leichte Fräs- und Schlichtarbeiten.

Ausführung

- Schaft nach DIN 69893 HSK Form A
- integriertes Stirnradgetriebe sorgt für ein hohes Haltemoment
- Glasperlengestrahlt

Vorteil

- Verschleißteile gehärtet und geschliffen für eine lange Lebensdauer
- sicher gespannt auch beim rasanten Spindelstop

Lieferung

Inklusive Sechskantschlüssel



Art.-Nr.	21329 542
Werkzeugaufnahme	HSK 63
Spannweite min./max.	0,5-16 mm
Außendurchmesser	57 mm
Auskraglänge	109 mm
Länge 2	113 mm
Laufrichtung	Rechts-Linkslauf
Kühlmittelzufuhr	Intern axial
Wuchtgüte	G 6,3 bei 25000 1/min

EAN-Code

4050293321333