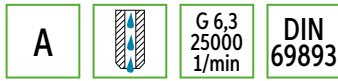


### CNC-Präzisions-Kurzbohrfutter nach ISO 12164 (DIN 69893); für Rechts- und Linkslauf



**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

1 Stück Präzisionsbohrfutter HSK63 (ISO 12164)

#### Hinweis

Alte Norm DIN 69871 wurde durch ISO 12164 ersetzt.



### Technische Daten

Produktnummer	<b>1021830 300</b>
Werkzeugaufnahme	HSK 63
Spannweite min./max.	0,5-16 mm
Auskraglänge	109 mm
Außendurchmesser	57 mm
Länge 2	113 mm
Herstellerteilenummer	21040102
EAN Code	4050293321333
Statistische Warennummer	84661038



**Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG**

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com