

Zylindrischer Wechselkopfhalter extra lang - VHM für Wechselköpfe Nr. 16980 - 16983



ATORN

Anwendung

Das breite Wechselkopfsystem ist auf die Bedürfnisse des Hochleistungsanwenders ausgerichtet und gewährleistet höchste Prozessstabilität und Wirtschaftlichkeit.



Ausführung

- VHM-Schaft
- Hals zylindrisch
- Rundlaufgenauigkeit kleiner 20 µm
- HA-Schaft
- Schafttoleranz h6

Vorteil

- niedrige Rüstzeiten
- hohe Stabilität und Steifigkeit
- Vibrationsarm
- garantierte Wiederholgenauigkeit

Lieferung

inkl. Montageschlüssel

Hinweis

Montage: Reinigen Sie die Schnittstelle an Kopf und Halter. Schrauben Sie den Fräskopf handfest in den Halter. Ziehen Sie den Fräskopf mit den vorgegebenen Drehmomenten an. **ACHTUNG** Verletzungsgefahr! - Bei Montage Handschuhe verwenden!

Technische Daten

Produktnummer	1016760 304
Wechselkopf-System	WKS 40
Schaftdurchmesser	16 mm
Länge	149 mm
Freistellungsdurchmesser	15,4 mm
Freistellungslänge	79 mm
Werkstoff	VHM
Werkzeugaufnahme	Zylinderschaft HA
Herstellerteilenummer	12040449
EAN Code	4050293407129
Statistische Warennummer	82077037



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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