

VHM HPC Wechselkopfreibahle für den Einsatz in Edelstählen



ATORN

Anwendung

Zum HPC Reiben von Sacklöchern im Durchmesserbereich von 10,00mm - 40,00mm

Ausführung

- gerade genutet mit extremer Ungleichteilung

Vorteil

- Systemrundlauf im montiertem Zustand <5µ
- Innenkühlung sorgt für optimalen Transport der Späne
- Geschliffenes Gewinde und Kegelmanlage für maximale Wechselgenauigkeit und hohe Stabilität
- Verschiedene Halterlängen verfügbar
- Einfaches wechseln in der Maschine möglich

Hinweis

Konfigurierbare Abmessungen auf Anfrage lieferbar. Achtung! Aufmaßtabelle beachten.



Technische Daten

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Produktnummer | 1013550 436 |
| Schneidendurchmesser | 36 mm |
| Toleranz Passung | H7 |
| Wechselkopf-System | WKS 16+ |
| Länge | 30 mm |
| Schneidenlänge | 14 mm |
| Anzahl Zähne | 8 STK |
| Schlüsselweite | 24 mm |
| Anziehdrehmoment | 25 Nm |
| f Edelstahl | 1,2 |
| Herstellerteilenummer | 10420307 |
| EAN Code | 4050293620047 |
| Statistische Warennummer | 82076030 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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