


KOMET REAMAX® TS Reibkopf H7 HM ASG3000, DGB-P, Nenn-Ø D: 24mm

Bestelldaten

Bestellnummer	239822 24
GTIN	
Artikelklasse	27E

Beschreibung
Ausführung:

Reibköpfe geradeverzahnt, **fertig geschliffen für Passung H7.**

Auf die Anwendung angepasste Schneidengeometrie. Nachstellbarkeit im μ -Bereich zur Verschleißkompensation und zur Erreichung kleinster Grundtoleranzen ab IT4.

Durchgangsbohrungen bis $5 \times D$ möglich.

In Geometrie **ASG3000** mit Anschnittwinkel 45° und zusätzlicher Spannutt für definierte Spanabführung entlang der Schneide. Für **Grundloch- und Durchgangsbohrungen.**

Hinweis:

- **Weitere Größen kurzfristig auf Anfrage lieferbar.**
- **Passende Halter siehe Nr. 239880 – 239940.**
- **Einsatzrichtwerte gelten für Durchgangsbohrungen.**

Technische Beschreibung

Schneidenlänge l_1	6 mm
Nenn-Ø D	24 mm
Vorschub f in Stahl $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,8 mm/U
Kopflänge l	20 mm
Anzahl Schneiden Z	6
für Halter Nr. 239880 – 239940	22 – 26,99

Beschichtung	DGB-P
Bohrtoleranz	H7
Verwendung bei Bohrungsart	bei Grund- und Durchgangsloch
Innenkühlung	ja
Produktart	Schneideinsatz zum Reiben

Anwenderdaten

	Eignung	V_c	ISO-Code
Stahl < 55 HRC	bedingt geeignet	40 m/min	H
GGG	geeignet	180 m/min	K
nass maximal	geeignet		