



KOMET REAMAX® TS ruimerkop H7 Cermet ASG3000, DST, Nominale Ø D: 24 mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	239811 24
GTIN	4047109229181
Artikelklasse	27E

Omschrijving

Uitvoering:

Ruimerkoppen rechtvertand, **nageslepen voor passing H7**.

Aan de toepassing aangepaste snijkantgeometrie. Bij te stellen in het μ -gebied voor slijtagecompensatie en het bereiken van zeer kleine basistoleranties vanaf IT4. Doorlopende boringen tot $5 \times D$ mogelijk.

In geometrie **ASG3000** met aansnijdingshoek 45° en extra spaangroef voor gedefinieerde spaanafvoer langs de snijkant. Voor **blindgat- en doorlopende boringen**.

Opmerking:

- **Andere maten op korte termijn op aanvraag leverbaar.**
- **Geschikte houders zie nr. 239880 – 239940.**
- **Toepassingsrichtwaarden gelden voor doorlopende boringen.**

Inwendige koeling: ja

voor houder nr. 239880 – 239940: 22 – 26,99

Snijlengte l_1 : 6 mm

Koplengte l : 20 mm

Aantal snijkanten Z : 6

Voeding f in staal $< 750 \text{ N/mm}^2$: 0,8 mm/omw,

Technische beschrijving

voor houder nr. 239880 – 239940

22 – 26,99

Koplengte l	20 mm
Snijlengte l ₁	6 mm
Aantal snijkanten Z	6
Voeding f in staal < 750 N/mm ²	0,8 mm/omw,
Nominale Ø D	24 mm
Coating	DST
Boortolerantie	H7
Toepassing bij boringtype	bij blind en doorlopend gat
Inwendige koeling	ja
Producttype	Snij-inzetdeel voor het ruimen

Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V _c	ISO-code
Staal < 500 N/mm ²	geschikt	180 m/min	P
Staal < 750 N/mm ²	geschikt	160 m/min	P
Staal < 900 N/mm ²	geschikt	140 m/min	P
Staal < 1100 N/mm ²	beperkt geschikt	100 m/min	P
GGG	beperkt geschikt	140 m/min	K
nat maximaal	geschikt		