



## KOMET REAMAX® TS ruimerkop H7 HM ASG3000, TiN, Nominale Ø D: 32 mm



### Bestelgegevens

Bestelnummer	239826 32
GTIN	4047109236301
Artikelklasse	27E

### Omschrijving

#### Uitvoering:

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

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

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

Geschikt voor onderbroken snede.

#### 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: 27 – 34,99

Snijlengte  $l_1$ : 6 mm

Koplengte  $l$ : 25 mm

Aantal snijkanten  $Z$ : 8

Voeding  $f$  in staal  $< 750 \text{ N/mm}^2$ : 1,2 mm/omw,

### Technische beschrijving

Aantal snijkanten $Z$	8
-----------------------	---

Nominale $\varnothing$ D	32 mm
Koplengte l	25 mm
Voeding f in staal < 750 N/mm <sup>2</sup>	1,2 mm/omw,
Snijlengte l <sub>1</sub>	6 mm
voor houder nr. 239880 – 239940	27 – 34,99
Coating	TiN
Boortolerantie	H7
Toepassing bij boringtype	bij blind en doorlopend gat
Inwendige koeling	ja
Producttype	Snij-inzetdeel voor het ruimen

## Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V <sub>c</sub>	ISO-code
Staal < 500 N/mm <sup>2</sup>	beperkt geschikt	120 m/min	P
Staal < 750 N/mm <sup>2</sup>	beperkt geschikt	100 m/min	P
Staal < 900 N/mm <sup>2</sup>	beperkt geschikt	80 m/min	P
Staal < 1100 N/mm <sup>2</sup>	beperkt geschikt	70 m/min	P
RVS < 900 N/mm <sup>2</sup>	beperkt geschikt	25 m/min	M
RVS > 900 N/mm <sup>2</sup>	beperkt geschikt	15 m/min	M
CuZn	geschikt	100 m/min	N
nat maximaal	geschikt		