

**KOMET REAMAX® TS rivehoved H7 HM ASG3000, TiN, Nominel Ø D: 24 mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	239826 24
GTIN	4047109229297
Artikelklasse	27E

Beskrivelse**Udførelse:**

Rivehoveder ligefortandede, **færdigslebne til pasning H7.**

Skærgeometri tilpasset efter formålet. Justerbarhed i μ -området til slitagekompensation og opnåelse af meget små grundtolerancer fra IT4. Mulighed for gennemgående borer op til 5xD.

I geometri **ASG3000** med ansnitsvinkel 45° og yderligere spændenot til defineret spåntransport langs skæret. Til **boringer til bundhuller og gennemgående huller.**

Egnet til afbrudte snit.

Bemærk:

- **Yderligere størrelser kan leveres på forespørgsel.**
- **Passende holdere, se nr. 239880 – 239940.**
- **Vejledende værdier gælder for gennemgangsboringer.**

Indvendig køling: ja

til holder nr. 239880 – 239940: 22 – 26,99

Skærlængde l_1 : 6 mm

Hovedlængde L: 20 mm

Antal skær Z: 6

Tilspænding f i stål < 750 N/mm²: 0,8 mm/o

Teknisk beskrivelse

Nominel Ø D	24 mm
-------------	-------

Hovedlængde L	20 mm
Skærlængde l_1	6 mm
Antal skær Z	6
Tilspænding f i stål < 750 N/mm ²	0,8 mm/o
til holder nr. 239880 – 239940	22 – 26,99
Belægning	TiN
Boretolerance	H7
Anvendelse ved boringstype	Ved bund- og gennemgangshul
Indvendig køling	ja
Produkttype	Skæreforsats til rivning

Brugerdata

	Egnet til	V_c	ISO-kode
Stål < 500 N/mm ²	betinget egnet	120 m/min	P
Stål < 750 N/mm ²	betinget egnet	100 m/min	P
Stål < 900 N/mm ²	betinget egnet	80 m/min	P
Stål < 1100 N/mm ²	betinget egnet	70 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	betinget egnet	25 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	betinget egnet	15 m/min	M
CuZn	egnet	100 m/min	N
våd, maksimal	egnet		