



Povrtna glava KOMET REAMAX® TS H7 Cermet ASG4000, DST, Nazivni Ø D: 25mm



Podatki za naročanje

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 239816 25 |
| GTIN | 4047109236578 |
| Razred artikla | 27E |

Opis

Izvedba:

Povrtnalke glave z ravnim ozobjem, **končno brušene za prileg H7**.

Možnost nastavljanja v μm -območju za kompenzacijo obrabe in za doseganje najmanjših osnovnih toleranc od IT4. Možnost vrtanja skozijskih izvrtin do $5 \times D$.

Geometrija **ASG4000** z ravnim ozobjem, s kotom prireza 25° , specialno za **vrtanje skozijskih izvrtin v jeklo**.

Napotek:

- Druge velikosti so v kratkem času dobavljive po ponudbi.
- Primerna držala glejte art. 239880–239940.
- Orientacijske vrednosti veljajo za skozijske izvrtine.

Tehnični opis

| | |
|--|------------|
| Dolžina glave l | 20 mm |
| Nazivni Ø D | 25 mm |
| Podajanje f v jeklo $< 750 \text{ N/mm}^2$ | 0,8 mm/v |
| Za držalo art. 239880 – 239940 | 22 – 26,99 |
| Število rezil Z | 6 |
| Dolžina rezil l ₁ | 6 mm |

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Prevleka | DST |
| Toleranca vrtanja | H7 |
| Uporaba pri načinu vrtanja | pri skožnji izvrtini |
| z notranjim hlajenjem | da |
| Vrsta izdelka | Rezalni vložek za povrtanje |

Uporabniški podatki

| | Primernost | V _c | ISO-oznaka |
|------------------|------------|----------------|------------|
| Jeklo < 500 N/mm | primerno | 180 m/min | P |
| Jeklo < 750 N/mm | primerno | 160 m/min | P |
| Jeklo < 900 N/mm | primerno | 140 m/min | P |
| mokro maks. | primerno | | |