

 **KOMET**
**Povrtna glava KOMET REAMAX® TS H7 Cermet ASG4000, DST, Nazivni Ø D: 40mm**

**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	239816 40
GTIN	4047109236660
Razred artikla	27E

**Opis**
**Izvedba:**

Povrtna glava z ravnim ozobjem, **končno brušene za prileg H7.**

Možnost nastavljanja v  $\mu\text{m}$ -območju za kompenzacijo obrabe in za doseganje najmanjših osnovnih toleranc od IT4. Možnost vrtanja skozi izvrtin do  $5 \times D$ .

Geometrija **ASG4000** z ravnim ozobjem, s kotom prireza  $25^\circ$ , specialno za **vrtanje skozi izvrtin v jeklo.**

**Napotek:**

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

**Tehnični opis**

Podajanje $f$ v jeklo $< 750 \text{ N/mm}^2$	1,2 mm/v
Dolžina glave $l$	25 mm
Dolžina rezil $l_1$	6 mm
Nazivni Ø D	40 mm
Za držalo art. 239880 – 239940	35 – 41,99
Število rezil $Z$	8

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 <sub>c</sub>	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		