

 KOMET**Povrtna glava KOMET REAMAX® TS H7 HM ASG0706, DBC, Nazivni Ø D: 32mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	239805 32
GTIN	
Razred artikla	27E

Opis**Izvedba:**

Povrtna glava 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 vrtnja skoznjih izvrtin do $5 \times D$.

Geometrija **ASG0706** s kotom prireza $8^\circ + 45^\circ$

za **vrtnje zaprtih in skoznjih izvrtin**.

Napotek:

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

Tehnični opis

Za držalo art. 239880 – 239940	27 – 34,99
Dolžina glave l	25 mm
Število rezil Z	8
Podajanje f v jeklo $< 750 \text{ N/mm}^2$	1,2 mm/v
Dolžina rezil l_1	6 mm
Nazivni Ø D	32 mm

Prevleka	DBC
Toleranca vrtanja	H7
Uporaba pri načinu vrtanja	pri zaprti in skožnji izvrtini
z notranjim hlajenjem	da
Vrsta izdelka	Rezalni vložek za povrtanje

Uporabniški podatki

	Primernost	V_c	ISO-oznaka
Al umetna masa	primerno	160 m/min	N
Al (kratki odrezki)	primerno	140 m/min	N
Al > 10% Si	primerno	140 m/min	N
mokro maks.	primerno		