



Povrtna glava KOMET REAMAX® TS H7 Cermet ASG4000, DST, Nazivni Ø D: 50mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	239816 50
GTIN	4047109236684
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 vrtanja skozijskih izvrtin do 5 × 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	25 mm
Število rezil Z	8
Nazivni Ø D	50 mm
Podajanje f v jeklo < 750 N/mm ²	1,2 mm/v
Za držalo art. 239880 – 239940	42 – 51,99
Dolžina rezil l ₁	6 mm

Preveleka	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		