



KOMET REAMAX® TS glava za razvrtnje H7 Cermet ASG4000, DST, nazivni Ø D: 20 mm



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	239816 20
GTIN	4047109236554
Razred artikla	27E

Opis

Izvedba:

Glava za razvrtnje fino brušena **na toleranciju H7**.

Geometrija reznih oštrica prilagođena primjeni. Naknadno namještanje u μ području radi kompenzacije zbog trošenja alata i postizanja najboljih kvaliteta obrađene površine, do IT4. Za obradu prolaznih rupa do $5 \times D$.

U geometriji **ASG4000** ravni rez s kutom uvodnog dijela od 25° .

Posebno za **prolazne rupe u čeliku**.

Napomena:

- **Isporuka ostalih veličina na upit u kratkom roku.**
- **Za odgovarajuće držače vidi br. 239880 – 239940.**
- **Referentne vrijednosti za primjenu odnose se na prolazne rupe.**

Unutarnje hlađenje: da

za držače br. 239880 - 239940: 20 – 21,99

Duljina rezne oštrice l_1 : 6 mm

Duljina glave l : 20 mm

Broj oštrica Z: 6

Posmak f u čeliku $< 750 \text{ N/mm}^2$: 0,8 mm/okr

Tehnički opis

Nazivni Ø D	20 mm
-------------	-------

Duljina rezne oštrice l_1	6 mm
Posmak f u čeliku $< 750 \text{ N/mm}^2$ za držače br. 239880 - 239940	0,8 mm/okr 20 – 21,99
Duljina glave l	20 mm
Broj oštrica Z	6
Prevlaka	DST
Tolerancija bušenja	H7
Primjena kod vrste bušenja	kod prolazne rupe
Unutarnje hlađenje	da
Vrsta proizvoda	Rezni umetak za trljanje

Podaci korisnika

	Prikladno za	V_c	ISO kod
Čelik $< 500 \text{ N/mm}^2$	prikladno	180 m/min	P
Čelik $< 750 \text{ N/mm}^2$	prikladno	160 m/min	P
Čelik $< 900 \text{ N/mm}^2$	prikladno	140 m/min	P
mokro maksimalno	prikladno		