



## Hlava výstružníku KOMET REAMAX® TS H7 TK ASG0706, DBC, Jmenovitý Ø D: 50mm



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	239805 50
GTIN	
Třída artiklu	27E

### Popis

#### Provedení:

Hlavy výstružníků s přímým ozubením, **hotově vybroušené pro lícování H7.**

Geometrie břitů přizpůsobená použití. Možnost seřízení v oblasti  $\mu$  pro kompenzaci opotřebení a pro dosažení nejmenších základních tolerancí od IT4. Možné použití u průchozích otvorů do  $5 \times D$ . V geometrii **ASG0706** s náběhovým úhlem  $8^\circ + 45^\circ$ .

Pro **slepé a průchozí otvory.**

#### Upozornění:

- Další velikosti jsou k dodání krátkodobě na poptávku.
- Vhodné držáky viz č. 239880 – 239940.
- Směrné hodnoty použití platí pro průchozí otvory.

### Technický popis

Pro držák č. 239880 – 239940	42 – 51,99
Jmenovitý Ø D	50 mm
Počet břitů Z	8
Délka břitu $l_1$	6 mm
Délka hlavy l	25 mm
Posuv f v oceli $< 750 \text{ N/mm}^2$	1,2 mm/ot,

Povlak	DBC
Tolerance vrtání	H7
Použití při způsobu vrtání	Při slepém a průchozím otvoru
Vnitřní chlazení	ano
Druh produktu	Obráběcí vložka pro vystružování

### Údaje o uživateli

	Použití	$V_c$	Kód ISO
Hliník, plasty	vhodný	160 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	vhodný	140 m/min	N
Al > 10% Si	vhodný	140 m/min	N
mokrý max.	vhodný		