



Hlava výstružníku KOMET REAMAX® TS H7 TK ASG3000, DGB-P, Jmenovitý Ø D: 18mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	239822 18
GTIN	4047109293601
Třída artiklu	27E

Popis

Provedení:

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

Geometrie břitů přizpůsobená použití. Možnost seřízení v oblasti μ pro kompenzaci opotřebení a pro dosažení nejmenších základních tolerancí od IT4. Možné použití u průchozích otvorů do $5 \times D$. V geometrii **ASG3000** s náběhovým úhlem 45° a dodatečnou drážkou na třísky pro definované odvádění třísek podél břitu. 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.**

Vnitřní chlazení: ano

Pro držák č. 239880 – 239940: 18 – 19,99

Délka břitu l_1 : 6 mm

Délka hlavy l : 20 mm

Počet břitů Z: 6

Posuv f v oceli $< 750 \text{ N/mm}^2$: 0,8 mm/ot,

Technický popis

Pro držák č. 239880 – 239940	18 – 19,99
Počet břitů Z	6

Délka hlavy l	20 mm
Délka břitu l ₁	6 mm
Posuv f v oceli < 750 N/mm ²	0,8 mm/ot,
Jmenovitý Ø D	18 mm
Povlak	DGB-P
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
Ocel < 55 HRC	omezené použití	40 m/min	H
GGG	vhodný	180 m/min	K
mokrý max.	vhodný		