

 KOMET**Kopírovací vyvrtávací tyč KOMET® UniTurn®, pravá, L₂ = 10 mm, Ø D_{min}: 5mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	2401105
GTIN	4047109071179
Třída artiklu	24S

Popis**Provedení:**

Řezný materiál = BK 82.

Od velikosti 5 s vnitřním přívodem chladicího média, u menších průměrů přívod chladiva držákem.

Technický popis

Rádus R	0,2 mm
Maximální hloubka zápichu t _{max}	1 mm
Vhodný nožový držák č. 240100	12/8; 16/8
Ø stopky d	8 mm
a	4,7 mm
Pro otvory od Ø D _{min}	5 mm
f	2,25 mm
Maximální hloubka řezu a _{p max}	0,5 mm
Vnitřní chlazení	ano
Posuv f v oceli < 500 N/mm ²	0,02 mm/ot,
Užitná délka	10 mm
Atribut názvu produktu	L ₂ = 10 mm

Druh produktu

Řezná vložka pro soustružení

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Hliník, plasty	vhodný	180 m/min	N
Hliník (krátké třísky)	vhodný	180 m/min	N
Al > 10% Si	vhodný	160 m/min	N
Ocel < 500 N/mm ²	vhodný	100 m/min	P
Ocel < 750 N/mm ²	vhodný	90 m/min	P
Ocel < 900 N/mm	vhodný	80 m/min	P
Ocel < 1100 N/mm ²	vhodný	70 m/min	P
Ocel < 1400 N/mm	vhodný	70 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	vhodný	50 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	vhodný	50 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	vhodný	30 m/min	S
GG(G)	vhodný	55 m/min	K
Uni	vhodný		
mokrý max.	vhodný		
suché	omezené použití		

Příslušenství

Držák KOMET UniTurn® soustružnického nože pro nerotační použití (bez vyvrtávací tyče) Ø stopky d / Ø otvoru d1 12/8 mm

240100 12/8

Držák KOMET UniTurn® soustružnického nože pro nerotační použití (bez vyvrtávací tyče) Ø stopky d / Ø otvoru d1 16/8 mm

240100 16/8