

**Garant****TK fréza, AlCrN, Ø e8 DC: 6,5 mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	202268 6,5
GTIN	4045197930743
Třída artiklu	11X

**Popis****Provedení:**Konstrukční rozměry podobné **DIN 6527**.

Vylepšený povlak pro univerzální použití v oceli a litině.

**Upozornění:****Následný produkt pro č. 202080.**

Vnitřní chlazení: ne

Tolerance jmenovitý Ø: e8

Počet zubů Z: 3

Úhel sklonu šroubovice: 30 stupeň

Směr přísuvu: horizontální, šikmý a vertikální

Stopka: DIN 6535 HB s h6

Počet zubů Z: 3

Délka břitu  $L_c$ : 16 mmNepodepřená délka  $L_1$  včetně uvolnění: 27 mmUvolňovací Ø  $D_1$ : 6,3 mm

Celková délka L: 63 mm

Stopka Ø  $D_s$ : 8 mm**Technický popis**

Nepodepřená délka $L_1$ včetně uvolnění	27 mm
Úhel sklonu šroubovice	30 stupeň
Šířka rohové fazetky při 45°	0,1 mm
Směr přísuvu	horizontální, šikmý a vertikální
Stopka Ø $D_s$	8 mm

Stopka	DIN 6535 HB s h6
Tolerance jmenovitý $\varnothing$	e8
Uvolňovací $\varnothing D_1$	6,3 mm
Délka břitu $L_c$	16 mm
Posuv $f_z$ pro frézování drážek v oceli $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,04 mm
Celková délka L	63 mm
$\varnothing$ břitu $D_c$	6,5 mm
Posuv $f_z$ pro obvodové frézování v oceli $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,05 mm
Počet zubů Z	3
Rohový úhel čela	45 stupeň
Povlak	AlCrN
Řezný materiál	TK
Norma	DIN 6527
Typ	N
Šířka záběru $a_e$ při operaci frézování	0,3×D při obvodovém frézování
Šířka záběru $a_e$ při operaci frézování	Plná drážka hloubka řezu 1×D
Vnitřní chlazení	ne
Barevný kroužek	bez
Druh produktu	Stopková fréza