

**Fréza s vysokou rýchlosťou posuvu 7792VX, s otvorom, Ø D / počet čepielok  
Z: 125/8mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	221908 125/8
GTIN	4059782505605
Trieda položky	28R

**Popis****Popis:**

Jedinečná konštrukcia otočných rezných platničiek a tiež ich uhol nábehu vo frézovacom telese významne redukuje radiálne sily a odvádzajú ich axiálnym smerom. Mimoriadne hrubé otočné rezné platničky so 4 reznými hranami na najťažšie nasadenie a pre vysokú úspornosť. Prístroj sa oplatí použiť najmä pri rovinnom frézovaní a frézovaní hlbokých vreciek a vďaka brúsenej fazete wiper je vhodný aj na zanorovanie a dokončovacie úkony.

**Technický opis**

Veľkosť vymeniteľnej doštičky	12
Ø D <sub>3</sub>	104 mm
Celková dĺžka L <sub>celk</sub>	63 mm
Ø polohovacieho otvoru	40 mm
Ø rezných hrán D <sub>c</sub>	125 mm
Skrutka pre vymeniteľné doštičky	229919 (T15; 3,1Nm)

maximálna hĺbka rezu $a_{p,max}$	2,5 mm
vhodná otočná rezná platnička	XD.. 1205
Počet rezných hrán Z	8
Vnútorne chladenie	áno
Vítacie cirkulárové frézy $\varnothing D_{min}$	229 mm
Vítacie cirkulárové frézy $\varnothing D_{max}$	248 mm
Dĺžka rampy L pre $\alpha_{max}$	103,3 mm
Uhol rampy $\alpha_{max}$	0,17 Stupeň
Uhol nastavenia k	12 Stupeň
Fz Helix	0,7
Prevedenie stopky	s otvorom
Použitie frézy	Cirkulárna fréza
Použitie frézy	Kruhové frézovanie
Použitie frézy	Ramping
Stratégia obrábania	HPC
Druh produktu	Kopírovacia fréza

## Príslušenstvo

Upínacia skrutka	229919
------------------	--------