

**Fréza s vysokou rýchlosťou posuvu 7792VX, s otvorom, Ø D / počet čepielok  
Z: 80/6mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	221908 80/6
GTIN	4059782503533
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**

Skrutka pre vymeniteľné doštičky	229920 (TP20; 7,6Nm)
Ø D <sub>3</sub>	53 mm
maximálna hĺbka rezu a <sub>p,max</sub>	3,5 mm
Celková dĺžka L <sub>celk</sub>	50 mm
Ø rezných hrán D <sub>c</sub>	80 mm
Veľkosť vymeniteľnej doštičky	16

Ø polohovacieho otvoru	27 mm
vhodná otočná rezná platnička	XE.. 1605
Počet rezných hrán Z	6
Vnútorné chladenie	áno
Vítacie cirkulárové frézy Ø D <sub>min</sub>	133 mm
Vítacie cirkulárové frézy Ø D <sub>max</sub>	158 mm
Dĺžka rampy L pre α <sub>max</sub>	52,3 mm
Uhol rampy α <sub>max</sub>	0,38 Stupeň
Uhol nastavenia k	16 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	229920
------------------	--------