



## Fréza s vysokou rýchlosťou posuvu 7792VX, s otvorom, Ø D / počet čepielok Z: 160/12mm



### ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	221908 160/12
GTIN	4059782503854
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)
maximálna hĺbka rezu $a_{p\max}$	3,5 mm
vhodná otočná rezná platnička	XE.. 1605
Ø D <sub>3</sub>	133 mm
Veľkosť vymeniteľnej doštičky	16
Celková dĺžka L <sub>celk</sub>	63 mm

Ø rezných hrán $D_c$	160 mm
Ø polohovacieho otvoru	50 mm
Počet rezných hrán Z	12
Vnútorné chladenie	áno
Vrtacie cirkulárové frézy Ø $D_{min}$	293 mm
Vrtacie cirkulárové frézy Ø $D_{max}$	318 mm
Dĺžka rampy L pre $\alpha_{max}$	132,3 mm
Uhol rampy $\alpha_{max}$	0,15 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
------------------	--------