

**Fréza s vysokou rýchlosťou posuvu 7792VX, s otvorom, Ø D / počet čepielok
Z: 125/11mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	221908 125/11
GTIN	4059782503953
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

Ø rezných hrán D_c	125 mm
Ø D_3	104 mm
vhodná otočná rezná platnička	XD.. 1205
maximálna hĺbka rezu $a_{p\max}$	2,5 mm
Veľkosť vymeniteľnej doštičky	12
Ø polohovacieho otvoru	40 mm

Skrutka pre vymeniteľné doštičky	229919 (T15; 3,1Nm)
Celková dĺžka L_{celk}	63 mm
Počet rezných hrán Z	11
Vnútorne chladenie	áno
Vrtacie cirkulárové frézy $\varnothing D_{\text{min}}$	229 mm
Vrtacie cirkulárové frézy $\varnothing D_{\text{max}}$	248 mm
Dĺžka rampy L pre α_{max}	103,3 mm
Uhol rampy α_{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
------------------	--------