

**Fréza s vysokou rýchlosťou posuvu 7792VX, s otvorom, Ø D / počet čepielok
Z: 63/7mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	221908 63/7
GTIN	4056544198549
Trieda položky	28R

Popis**Popis:**

Jedinečná konštrukcia otočných rezných platničiek a tiež ich uhol nábehu vo frézovacom telese významne redukuje radiálne sily a odvádza 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	63 mm
Skrutka pre vymeniteľné doštičky	229919 (T15; 3,1 Nm)
vhodná otočná rezná platnička	XD.. 1205
Ø polohovacieho otvoru	22 mm
Celková dĺžka L_{celk}	40 mm
Veľkosť vymeniteľnej doštičky	12

maximálna hĺbka rezu $a_{p,max}$	2,5 mm
Počet rezných hrán Z	7
$\varnothing D_3$	42 mm
Vnútorne chladenie	áno
Vítacie cirkulárové frézy $\varnothing D_{min}$	105 mm
Vítacie cirkulárové frézy $\varnothing D_{max}$	124 mm
Dĺžka rampy L pre α_{max}	41,3 mm
Uhol rampy α_{max}	0,42 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
------------------	--------