

**Rezkar za velika podajanja 7792VX, z izvrtino, Ø D/število rezil Z: 125/10mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	221908 125/10
GTIN	4059782504271
Razred artikla	28R

**Opis****Opis:**

Edinstvena konstrukcija obračalnih ploščic ter njihov kot naklona v telesu rezkarja bistveno zmanjšujeta radialne sile in jih odvajata v aksialni smeri. Posebno debele obračalne rezkalne ploščice s 4 rezili za najtežje primere uporabe in visoko gospodarnost. Orodje ima posebne prednosti pri planem rezkanju in rezkanju globokih žepov in je zaradi brušenega radija rezila (Wiper) primerno tudi za potopno ter gladilno rezkanje.

**Tehnični opis**

Ø vpenjalne izvrtine	40 mm
Celotna dolžina $L_{\text{celotna}}$	63 mm
Velikost obračalne ploščice	16
Ø $D_3$	98 mm
maksimalna globina rezanja $a_{p \text{ maks}}$	3,5 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	XE.. 1605
Vijak za obračalno ploščico	229920 (TP20; 7,6Nm)

Ø rezila $D_c$	125 mm
Število rezil Z	10
z notranjim hlajenjem	da
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø $D_{min}$	223 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø $D_{maks}$	248 mm
Dolžina rampe L za $\alpha_{maks}$	97,3 mm
Kot rampe $\alpha_{maks}$	0,21 stopinj
Nastavitveni kot $\kappa$	16 stopinj
Fz Helix	0,7
Izvedba držala	z izvrtino
Uporaba za rezkanje	Cirkularno rezkanje
Uporaba za rezkanje	Poševno pogrezanje
Uporaba za rezkanje	Pogrezanje
Strategija odrezovanja	HPC
Vrsta izdelka	Kopirni rezkar

## Pribor

Vpenjalni vijak	229920
-----------------	--------