

**High-performance-fræser 7792VX, med boring, Ø D / antal skær Z: 125/10mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	221908 125/10
GTIN	4059782504271
Artikelklasse	28R

Beskrivelse**Beskrivelse:**

Vendeskærspaltternes enestående konstruktion og angrebsvinklen i fræseenheden nedsætter de radiale kræfter markant og afleder disse i aksial retning. Særligt tykke vendeskærspalter med 4 skær af hensyn til løsning af meget vanskelige opgaver og en høj rentabilitet. Værktøjet er særligt fordelagtigt ved planfræsning og fræsning af dybe lommer og egner sig med slebet Wiper-fas desuden til dykfræsnings- og sletbearbejdningsopgaver.

Teknisk beskrivelse

Holdeboring-Ø	40 mm
Samlet længde $L_{i alt}$	63 mm
Vendeplattestørrelse	16
Ø D_3	98 mm
Maks. skæredybde $a_{p maks}$	3,5 mm
passende vendeskærspalter	XE..1605
Vendeplatteskrue	229920 (TP20; 7,6Nm)

Skær-Ø D_c	125 mm
Antal skær Z	10
Indvendig køling	ja
Cirkulær borefræsning Ø D_{min}	223 mm
Cirkulær borefræsning Ø D_{maks}	248 mm
Ramplinglængde L for α_{maks}	97,3 mm
Ramplingvinkel α_{maks}	0,21 grader
Indstillingsvinkel κ	16 grader
Fz Helix	0,7
Skaftudførelse	med boring
Fræseanvendelse	Rampling
Fræseanvendelse	Cirkulær fræsning
Fræseanvendelse	Plunge cutting
Spåntagningsstrategi	HPC
Produkttype	Kopifræser

Tilbehør

Spændeskrue	229920
-------------	--------