

**High-performance-fræser 7792VX, med boring, Ø D / antal skær Z: 100/6mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	221908 100/6
GTIN	4059782503250
Artikelklasse	28R

Beskrivelse**Beskrivelse:**

Vendeskærsplatternes enestående konstruktion og angrebsvinklen i fræseenheden nedsætter de radiale kræfter markant og afleder disse i aksial retning. Særligt tykke vendeskærsplatter 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	32 mm
Vendeplatteskrue	229919 (T15; 3,1 Nm)
Samlet længde $L_{i,alt}$	50 mm
Vendeplattestørrelse	12
Skær-Ø D_c	100 mm
Maks. skæredybde $a_{p,max}$	2,5 mm
passende vendeskærsplatter	XD..1205

Ø D ₃	79 mm
Antal skær Z	6
Indvendig køling	ja
Cirkulær borefræsning Ø D _{min}	179 mm
Cirkulær borefræsning Ø D _{maks}	198 mm
Rampinglængde L for α _{maks}	78,3 mm
Rampingvinkel α _{maks}	0,22 grader
Indstillingsvinkel κ	12 grader
Fz Helix	0,7
Skaftudførelse	med boring
Fræseanvendelse	Ramping
Fræseanvendelse	Cirkulær fræsning
Fræseanvendelse	Plunge cutting
Spåntagningsstrategi	HPC
Produkttype	Kopifræser

Tilbehør

Spændeskrue	229919
-------------	--------