

**High-performance-fræser 7792VX, med boring, Ø D / antal skær Z: 80/8mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	221908 80/8
GTIN	4059782503410
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**

Maks. skæredybde $a_{p,max}$	2,5 mm
Ø $D_3$	59 mm
Holdeboring-Ø	27 mm
Vendeplatteskrue	229919 (T15; 3,1 Nm)
passende vendeskærsplatter	XD..1205
Vendeplattestørrelse	12
Samlet længde $L_{i,alt}$	50 mm

Skær-Ø $D_c$	80 mm
Antal skær Z	8
Indvendig køling	ja
Cirkulær borefræsning Ø $D_{min}$	139 mm
Cirkulær borefræsning Ø $D_{maks}$	158 mm
Ramplinglængde L for $\alpha_{maks}$	58,3 mm
Ramplingvinkel $\alpha_{maks}$	0,29 grader
Indstillingsvinkel $\kappa$	12 grader
Fz Helix	0,7
Skaftudførelse	med boring
Fræseanvendelse	Rampling
Fræseanvendelse	Cirkulær fræsning
Fræseanvendelse	Plunge cutting
Spåntagningsstrategi	HPC
Produkttype	Kopifræser

## Tilbehør

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