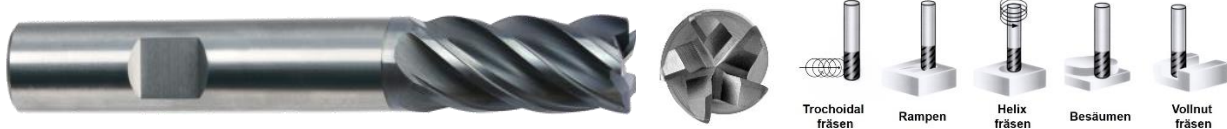




Schneidstoff: Hartmetall  
 Norm: Werksnorm  
 Spiralwinkel-Eigenschaft: ungleich  
 Teilung der Schneiden: ungleich



Serie	TRIPLEX-Q HPC/TPC
Schneiden $\varnothing$	12 mm
Beschichtung	Black Multi
Schneidstoff	VHM
Norm	Werksnorm
Toleranz Nenn $\varnothing$	e8
Zähnezahl Z	5
Spiralwinkel	35/38 Grad
Spiralwinkel-Eigenschaft	ungleich
Teilung der Schneiden	ungleich
Zustellrichtung	horizontal, schräg
Schaft	DIN 6535 HB mit h6
Innenkühlung	nein
Zerspanungsstrategie	HPC/TPC
Schneidenlänge L2	26 mm
Auskraglänge L3 inkl. Freistellung	38mm
Freistellungs $\varnothing$	11,5 mm
Gesamtlänge L1	83 mm
Schaft $\varnothing$	12 mm
Eckradius	1,0 mm
Produktart	Torusfräser
Artikelnummer	9612