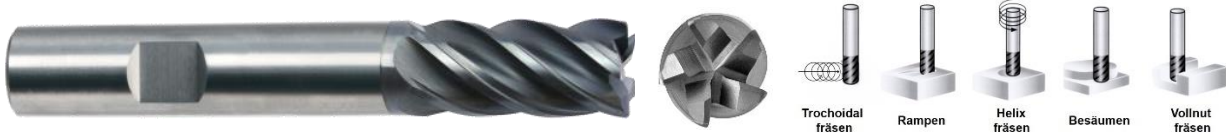




Schneidstoff: Hartmetall
 Norm: Werksnorm
 Spiralwinkel-Eigenschaft: ungleich
 Teilung der Schneiden: ungleich



Serie	TRIPLEX-Q HPC/TPC
Schneiden \varnothing	16 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	32 mm
Auskraglänge L3 inkl. Freistellung	44 mm
Freistellungs \varnothing	15,5 mm
Gesamtlänge L1	92 mm
Schaft \varnothing	16 mm
Eckradius	1,0 mm
Produktart	Torusfräser
Artikelnummer	9616