



Hoge voedingsfrees MFH Harrier, met boring, Ø D / Aantal snijkanten Z: 100/7mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	222065 100/7
GTIN	4960664707775
Artikelklasse	250

Omschrijving

Omschrijving:

De frees voor hoge voedingen MFH Harrier maakt korte bewerkingstijden mogelijk dankzij hoge voedingswaarden met grote snijdieptes. De combinatie van convexe snijkanten en de aanzethoek reduceert de snijkracht en beperkt de vibratieneiging tot een minimum.

Toepassing:

voor een hogere productiviteit bij het vlak-, kamer- en spiebaanfreesen. Grote afkoppellengtes bij het duikfreesen zijn door de geringe snijkracht geen probleem.

Technische beschrijving

Wisselplaatschroef	229719 (20IP; 4,5 Nm)
Wisselplaatafmeting	14
Totale lengte L_{totaal}	63 mm
Ø D_3	76 mm
geschikte wisselplaat	SOMT..

Maximale snijdiepte $a_{p \max}$	2 mm
Snijkant- $\varnothing D_c$	100 mm
Maximale snijdiepte $a_{p \max}$ bij LD geometrie	5 mm
Opnameboring- \varnothing	32 mm
Aantal snijkanten Z	7
Inwendige koeling	ja
Helicoïdaal frezen $\varnothing D_{\min}$	176 mm
Helicoïdaal frezen $\varnothing D_{\max}$	198 mm
Rampinglengte L voor α_{\max}	75 mm
Raminghoek α_{\max}	0,28 graden
Instelhoek κ	10 graden
Fz Helix	0,7
Schachtuitvoering	met boring
Freestoepping	Ramping
Freestoepping	Circulair frezen
Freestoepping	Plungen
Verspaningsstrategie	HPC
Producttype	Kopieerfrees

Accessoires

Spanschroef	229719
-------------	--------