



Frees voor hoge voedingen MFH Harrier, Weldonschacht, Ø D / aantal snijkanten Z: 40/4mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	222055 40/4
GTIN	4960664707560
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 spiebaanfrezen. Grote afkoppellengtes bij het duikfrezen zijn door de geringe snijkracht geen probleem.

Technische beschrijving

Maximale snijdiepte $a_{p \max}$	1,5 mm
Wisselplaatschroef	229717 (15IP; 3,5 Nm)
Schacht-Ø D_s h6	32 mm
Ø D_3	23 mm
Snijkant-Ø D_c	40 mm
Afkoppellengte L_1	50 mm
Aantal snijkanten Z	4
Totale lengte L_{totaal}	112 mm
geschikte wisselplaat	SOMT..
Wisselplaatafmeting	10

Maximale snijdiepte $a_{p\ max}$ bij LD geometrie	3,5 mm
Inwendige koeling	ja
Helicoïdaal frezen $\varnothing D_{\max}$	78 mm
Helicoïdaal frezen $\varnothing D_{\min}$	63 mm
Rampinghoek α_{\max}	0,92 graden
Ramplinglengte L voor α_{\max}	22,4 mm
Instelhoek κ	10 graden
Schachtuitvoering	Weldonschacht
Freestoepping	Circulair frezen
Freestoepping	Ramping
Freestoepping	Plungen
Verspaningsstrategie	HPC
Producttype	Kopieerfrees

Accessoires

Spanschroef	229717
-------------	--------