



Frees voor hoge voedingen MFH Harrier, Weldonschacht, Ø D / aantal snijkanten Z: 25/2mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	222055 25/2
GTIN	4960664707539
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 snijkraft 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 snijkraft geen probleem.

Technische beschrijving

Maximale snijdiepte $a_{p \max}$	1,5 mm
Schacht-Ø D_s h6	25 mm
Aantal snijkanten Z	2
geschikte wisselplaat	SOMT..
Wisselplaatschroef	229717 (15IP; 3,5 Nm)
Totale lengte L_{totaal}	117 mm
Afkoppellengte L_1	60 mm
Wisselplaatafmeting	10
Snijkant-Ø D_c	25 mm
Ø D_3	8 mm

Maximale snijdiepte $a_{p\ max}$ bij LD geometrie	3,5 mm
Inwendige koeling	ja
Helicoïdaal frezen $\varnothing D_{\ max}$	48 mm
Helicoïdaal frezen $\varnothing D_{\ min}$	33 mm
Rampinghoek $\alpha_{\ max}$	2,79 graden
Ramplinglengte L voor $\alpha_{\ max}$	7,4 mm
Instelhoek κ	10 graden
Schachtuitvoering	Weldonschacht
Freestoepping	Circulair frezen
Freestoepping	Ramping
Freestoepping	Plungen
Verspaningsstrategie	HPC
Producttype	Kopieerfrees

Accessoires

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