



Stiftfrees gecoat Z4 – fijn, kruisvertand, HM TiAlN, Type: G1630



Bestelgegevens

Bestelnummer	540560 G1630
GTIN	4027497279081
Artikelklasse	56L

Omschrijving

Uitvoering:

Schacht-Ø 6 mm.

LUKAS-stiftfreesen worden vervaardigd van hoogwaardige hardmetaalsoorten met een grote taaiheid en een optimale snijkantstabiliteit; ze worden uitsluitend op de modernste CNC-machines geproduceerd. Als de diameter van de kop groter is dan de diameter van de schacht, is de schacht van staal, anders is de schacht eveneens van hardmetaal.

Extra TiAlN-coating voor een hogere standtijd en een grotere hittebestendigheid.

Voor hoge thermische en mechanische belastingen (Heavy Duty). **Vorm boogvormig, spitse top** (SPG).

Toepassing:

Zowel in handmatige toepassingen als bij het werk met industrierobots geschikt voor praktisch alle materialen. Voor afbramen, afschuinen, trimmen en bewerken van lasnaden en oppervlakken.

Technische beschrijving

Vertandingsfijnheidsgraad	fijn
Vorm	G1630
Totale lengte	70 mm
Vertanding afkorting	Z4
Kop-Ø	16 mm
Vormbeschrijving	Spitsboog
Vertandingstype	kruisvertand

Schacht-Ø	6 mm
Koplengte	30 mm
Serie	#Vertanding Z4
Snijmateriaal	HM TiAlN
Coating	TiAlN
Producttype	Stiftrees

Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V _c	ISO-code
Staal < 900 N/mm ²	geschikt		
Staal < 1400 N/mm ²	geschikt		
Staal < 55 HRC	geschikt		
Staal < 60 HRC	geschikt		
Staal < 67 HRC	beperkt geschikt		
RVS	geschikt		
Ti	geschikt		