



Stiftrees gecoat Z4 – fijn, kruisvertand, HM TiAlN, Type: F1020



Bestelgegevens

Bestelnummer	540560 F1020
GTIN	4027497455935
Artikelklasse	56L

Omschrijving

Uitvoering:

Schacht-Ø 6 mm.

LUKAS-stiftrezen 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, ronde top** (RBF).

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

Vertanding afkorting	Z4
Totale lengte	60 mm
Kop-Ø	10 mm
Vertandingsfijnheidsgraad	fijn
Vormbeschrijving	Ronde top
Vertandingstype	kruisvertand
Vorm	F1020

Schacht-Ø	6 mm
Koplengte	20 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		