



Fræsestift med belægning Z4 – fin, krydsfortandet, HM TiAlN, Type: G0618



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	540560 G0618
GTIN	4027497279050
Artikelklasse	56L

Beskrivelse

Udførelse:

Skaft-Ø 6 mm.

LUKAS-fræsestifter fremstilles udelukkende på moderne CNC-maskiner i meget effektive hårdmetaltyper med stor sejhed og maksimal skærekantstabilitet. Skaftet består af stål, når hoveddiameteren er større end skaftdiameteren, ellers af hårdmetal.

Ekstra belægning af TiAlN forforøget standtid og varmefasthed.

Til høje termiske og mekaniske belastninger (Heavy Duty). **Form spidsbue** (SPG).

Anvendelse:

Egner sig til stort set alle materialer både ved manuel brug og brug i industrirobotter. Til afgratning, kantbrækning, afpudsning og bearbejdning af svejsesømme samt overflader.

Teknisk beskrivelse

Fortanding, finhedsgrad	fin
Hoved-Ø	6 mm
Fortanding kort betegnelse	Z4
Samlet længde	50 mm
Fortandingstype	kryds-fortandet
Form	G0618
Formbeskrivelse	spidsbøjning
Skaft-Ø	6 mm
Hovedlængde	18 mm

Serie	Fortanding Z4
Skæremateriale	HM TiAlN
Belægning	TiAlN
Produkttype	Fræsestift

Brugerdata

	Egnet til	V_c	ISO-kode
Stål < 900 N/mm ²	egnet		
Stål < 1400 N/mm ²	egnet		
Stål < 55 HRC	egnet		
Stål < 60 HRC	egnet		
Stål < 67 HRC	betinget egnet		
INOX	egnet		
Ti	egnet		