



Minifræsestift Z7 – middel, krydsfortandet, HM, Type: D0605



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	546910 D0605
GTIN	4045197724250
Artikelklasse	52D

Beskrivelse

Udførelse:

HOLEX-fræsestifter fremstilles på de mest moderne CNC-maskiner i førsteklasses hårdmetaltyper med høj robusthed og skærekanten med optimal stabilitet. Skaftet består af stål, hvis hoveddiametere er større end skaftdiametere; ellers er også skaftet af hårdmetal. HM-mini-fræsestifter med skaft-Ø 3 mm. **Form kugle** (KUD).

Anvendelse:

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

Teknisk beskrivelse

Form	D0605
Formbeskrivelse	kugle
Samlet længde	38 mm
Fortanding kort betegnelse	Z7
Fortandingstype	kryds-fortandet
Hoved-Ø	6,3 mm
Fortanding, finhedsgrad	middel
Skaft-Ø	3 mm
Hovedlængde	5 mm
Serie	Fortanding Z7
Skæremateriale	HM

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		
INOX	betinget egnet		
Ti	betinget egnet		
GG (G)	egnet		
Uni	egnet		