



## Fræsestift Z7 – middel, krydsfortandet, HM, Type: D1614



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	540750 D1614
GTIN	4045197723598
Artikelklasse	52D

### Beskrivelse

#### Udførelse:

Skaft-Ø 6 mm.

**HOLEX**-fræsestifter fremstilles på de mest moderne CNC-maskiner i førsteklasses hårdmetaltyper med høj robusthed og skærekanter med optimal stabilitet. Skaftet består af stål, hvis hoveddiametere er større end skaftdiametere; ellers er også skaftet af hårdmetal. **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 svejsesømme samt overflader.

### Teknisk beskrivelse

Formbeskrivelse	kugle
Fortanding, finhedsgrad	middel
Form	D1614
Fortandingstype	kryds-fortandet
Hoved-Ø	16 mm
Samlet længde	60 mm
Fortanding kort betegnelse	Z7
Skaft-Ø	6 mm
Hovedlængde	14 mm

Serie	Fortanding Z7
Skæremateriale	HM
Produkttype	Fræsestift

## Brugerdata

	Egnet til	V <sub>c</sub>	ISO-kode
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	egnet		
Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup>	egnet		
Stål < 55 HRC	egnet		
Stål < 60 HRC	egnet		
INOX	betinget egnet		
Ti	betinget egnet		
GG (G)	egnet		
Uni	egnet		