



## Fræsestift med belægning Z4 – fin, krydsfortandet, HM TiAlN, Type: AS0616



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	540560 AS0616
GTIN	4027497278923
Artikelklasse	56L

### Beskrivelse

#### Udførelse:

Skaft-Ø 6 mm.

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

Ekstra belægning af TiAlN forlænger standtid og varmefasthed.

Til høje termiske og mekaniske belastninger (Heavy Duty). **Form cylinder (ZYAS), med endefortanding.**

#### 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

Fortandingstype	kryds-fortandet
Formbeskrivelse	Cylinder med endefortanding
Form	AS0616
Fortanding kort betegnelse	Z4
Fortanding, finhedsgrad	fin
Samlet længde	50 mm
Hoved-Ø	6 mm
Skaft-Ø	6 mm

Hovedlængde	16 mm
Serie	Fortanding Z4
Skæremateriale	HM TiAlN
Belægning	TiAlN
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		
Stål < 67 HRC	betinget egnet		
INOX	egnet		
Ti	egnet		