



## Fresa con mango recubierta Z7 – medio, dentado en cruz, MD TiAlN, Tipo: AS1225



### Datos de pedido

Número de pedido	540260 AS1225
GTIN	4027497036264
Clase de artículo	56L

### Descripción

#### Ejecución:

Ø vástago 6 mm.

Las fresas pequeñas con mango cilíndrico LUKAS se fabrican con clases de metal duro de alto rendimiento con elevada tenacidad y estabilidad máxima de aristas de corte, exclusivamente en las máquinas CNC más modernas. El mango está compuesto de acero cuando el diámetro de la cabeza es mayor que el diámetro del mango; en caso contrario, está compuesto de metal duro. Recubrimiento de TiAlN adicional para aumentar duración y resistencia al calor.

Para cargas térmicas y mecánicas elevadas (Heavy Duty). **Forma cilindro (ZYAS), con dentado frontal.**

#### Aplicación:

Adecuadas para la aplicaciones manuales o de robots industriales en casi todos los materiales. Para desbarbar, matar cantos, enlucir, mecanizado de cordones de soldadura y superficies.

Ø de mango: 6 mm

Descripción de la forma: Cilindro con dentado frontal

Ø del cabezal: 12 mm

Longitud de la cabeza L<sub>1</sub>: 25 mm

Longitud total: 65 mm

Ø de mango: 6 mm

### Descripción técnica

Dentado abreviatura	Z7
Longitud de la cabeza L <sub>1</sub>	25 mm
Forma	AS1225

Tipo de dentado	con dentado cruzado
Descripción de la forma	Cilindro con dentado frontal
Grado de finura de dentado	medio
Longitud total	65 mm
Ø del cabezal	12 mm
Ø de mango	6 mm
Material de corte	MD TiAlN
Recubrimiento	TiAlN
Tipo de producto	Fresa con mango