



Fresa con mango recubierta Z7 – medio, dentado en cruz, MD TiAlN, Tipo: AS0820



Datos de pedido

Número de pedido	540260 AS0820
GTIN	4027497035540
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: 8 mm

Longitud de la cabeza L₁: 20 mm

Longitud total: 60 mm

Ø de mango: 6 mm

Descripción técnica

Grado de finura de dentado	medio
Descripción de la forma	Cilindro con dentado frontal
Longitud de la cabeza L ₁	20 mm

Ø del cabezal	8 mm
Tipo de dentado	con dentado cruzado
Longitud total	60 mm
Dentado abreviatura	Z7
Forma	AS0820
Ø de mango	6 mm
Material de corte	MD TiAIN
Recubrimiento	TiAIN
Tipo de producto	Fresa con mango