# 翼 PFERD

# Fresa con mango Dentado INOX – basto, MD, Tipo: L1020



# Datos de pedido

Número de pedido	547200 L1020		
GTIN	4007220952399		
Clase de artículo	55F		

# Descripción

#### Ejecución:

La innovadora forma geométrica del diente permite una potencia de arranque de viruta muy elevada al mismo tiempo que una marcha suave y una buena capacidad de guiado. Formación de virutas y resultados de la superficie óptimos, reducido aporte de calor en el material (sin colores de revenido). Ø vástago 6 mm.

### **Aplicación:**

Optimizado para el mecanizado de **aceros austeníticos, inoxidables y resistentes al ácido**, aleaciones de titanio blandas y metales no férricos.

### Descripción técnica

Longitud total	60 mm		
Dentado abreviatura	INOX		
Ø del cabezal	10 mm		
Descripción de la forma	Cono en redonda		
Grado de finura de dentado	basto		
Forma	L1020		
Ø de mango	6 mm		
Longitud de cabeza	20 mm		
Material de corte	MD		
Tipo de producto	Fresa con mango		



# Datos de usuario

	Uso	<b>V</b> <sub>c</sub>	Código ISO
Alu Mg	adecuado con restricciones		
INOX	adecuado		
Ti	adecuado con restricciones		
CuZn	adecuado con restricciones		