爨 PFERD

Fresa con mango Dentado STEEL – basto, MD, Tipo: D0605



Datos de pedido

Número de pedido	547100 D0605		
GTIN	4007220936832		
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. Gracias a la óptima formación de viruta (sin virutas afiladas) se alcanza una elevada calidad en la superficie. Ø vástago 6 mm.

Aplicación:

Optimizado para el mecanizado de acero y acero colado.

Ø de mango: 6 mm

Descripción de la forma: Bola

Ø del cabezal: 6 mm Longitud de cabeza: 5 mm Longitud total: 45 mm Ø de mango: 6 mm

Descripción técnica

Forma	D0605	
Longitud total	45 mm	
Ø del cabezal	6 mm	
Dentado abreviatura	STEEL	
Grado de finura de dentado	basto	
Descripción de la forma	Bola	
Ø de mango	6 mm	

Longitud de cabeza	5 mm		
Material de corte	MD		
Tipo de producto	Fresa con mango		

Datos de usuario

	Uso	\mathbf{V}_{c}	Código ISO
Acero < 900 N/mm²	adecuado		
Acero < 1400 N/mm ²	adecuado		
Acero < 55 HRC	adecuado		
Acero < 60 HRC	adecuado		
Acero < 67 HRC	adecuado		
GG(G)	adecuado		