

# Fresa Escariadora con Recubrimiento de Carburo y Radio Angular - 2 Filos, Base 80%



- Recubierto con AlTiN para una mayor vida útil
- Carburo de micro-grano Premium
- Tolerancia de vástago H6 para aplicaciones de termorretracción
- Tolerancia del diámetro de corte  $\pm .0000 - .0015$
- Elimina el típico acabado áspero que dejan las herramientas de 4 filos

Su base de 80% ofrece resistencia añadida y una excelente rigidez para fresado de perfiles y contorneado. El resultado es: menor empuje, vibraciones reducidas y extracción de virutas mejorado, lo cual produce excelentes acabados en cavidades y relieves. Excelente para fresado de metales duros de hasta 58 HRc.

ESPECIFICACIONES	
Tipo de Punta	Radio Angular
Tipo de Material	Carburo Sólido
Tolerancia del Diámetro de Vástago	H6
Recubrimiento	AlTiN
Unidad de Medida	Pulgadas
# de Filos	2

# EN CATÁLOGO	DIÁMETRO DE FILO	LONGITUD DE FILO	DIÁMETRO DE VÁSTAGO	RADIO ANGULAR
Longitud General: 4				
81-2187P	3/16	3/4	3/16	0.020
81-2250P	1/4	3/4	1/4	0.030
81-2375P	3/8	7/8	3/8	0.030
81-2500P	1/2	1	1/2	0.030
Longitud General: 6				
81-2188P	3/16	3/4	3/16	0.020
81-2251P	1/4	3/4	1/4	0.030
81-2376P	3/8	7/8	3/8	0.030
81-2501P	1/2	1	1/2	0.030
Longitud General: 8				
81-2502P	1/2	1	1/2	0.030
Longitud General: 12				
81-2503P	1/2	1	1/2	0.030