

ARSAM



Fresas de escuadrar/ ranurar de MD FUTURO

225065

desde 0,00 €

Descripción de producto:

Tipo HPC, carburo de máxima calidad, **torsión desigual**, metal duro macizo, Recubrimiento de AlTiN, ángulo de torsión 37°, ángulo de desprendimiento 6°, tolerancia de cuchilla 0 / +0.03, Cilíndrica (sin superficie, HA), tolerancia del eje h6, corta/largo, corte central, Número de dientes 4, Norma de fabricación, HPC

Aplicación

Para mecanizar aceros inoxidable, aceros para herramientas, aceros aleados y no aleados, Titan, Inconel y aceros pretemplados **hasta 42 HRC**. Extraordinariamente resistente al desgaste, logra superficies excelentes y reduce la vibración a un mínimo.

FUTURO

Artículos

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Fresas de escuadrar/ ranurar de MD FUTURO		0,00 €
225065		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Fresa de alto rendimiento VHM FUTURO HPC-PRO, sin superficie, AlTiN Ø3 x 7 x 12		32,03 €
225065.0100		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Fresa de alto rendimiento VHM FUTURO HPC-PRO, sin superficie, AlTiN Ø3 x 7 x 17		32,03 €
225065.0200		