

ARSAM



Fresas de escuadrar MD WALTER PROTOTYP

224509

desde 129,36 €

Descripción de producto:

metal duro macizo, recubierto, ángulo de torsión 35°, tolerancia de cuchilla h10, Weldon (con superficie, HB), tolerancia del eje h6, extralarga, distribución desigual, con radio de reborde, Número de dientes 5-6, Norma de fabricación

Aplicación

Especialmente diseñadas para estrategias de fresado dinámico.

PROTOTYP

Artículos

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Fresas de escuadrar MD WALTER PROTOTYP		129,36 €
224509		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Fresas de escuadrar MD WALTER PROTOTYP MD133 Supreme, HA, coated Ø6 x r0.3		129,36 €
224509.0100		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Fresas de escuadrar MD WALTER PROTOTYP MD133 Supreme, HA, coated Ø8 x r0.4		180,18 €
224509.0200		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Fresas de escuadrar MD WALTER PROTOTYP MD133 Supreme, HA, coated Ø10 x r0.5 232,16 €

224509.0300

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Fresas de escuadrar MD WALTER PROTOTYP MD133 Supreme, HA, coated Ø12 x r0.6		309,54 €
---	--	----------

224509.0400

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Fresas de escuadrar MD WALTER PROTOTYP MD133 Supreme, HA, coated Ø16 x r0.8		512,82 €
---	--	----------

224509.0500

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
-------------------------	----------------	--------

Fresas de escuadrar MD WALTER PROTOTYP MD133 Supreme, HA, coated Ø20 x r1		724,19 €
---	--	----------

224509.0600

* Precio neto | Copyright © 2024 SUMINISTROS ARSAM S.A.. Reservados todos los derechos.