

8236401 - Fresa de acabado con radio Metal Duro Integral -Z4- Hélice 40°



Referencia: 8236401160025

EAN-13: 3221910858735

Marca: TIVOLY

Medida: 16 R2,5

- Especial aleaciones refractarias
- Especial aceros resistentes
- Eliminación óptima de las virutas
- Máxima vida útil
- Made in France



Descripción general

Aplicación: Aceros, aceros inoxidable, fundiciones y aleaciones refractarias

Aplicación

P3- aceros de aleación fuerte
 P5-Aceros inoxidable Ferrítica
 P6-aceros inoxidable Martenitic
 M- Aceros inoxidable
 K- Ferrus con chips cortos
 S2- aleación a base de níquel
 S3- aleación a base de cobalto
 S4- Aleación a base de titanio

Características

Medida	16 R2,5
Longitud Total	89
Diámetro mango	16
Diámetro de la fresa	16
Radio de la fresa	2,5

Acabados

Material	carburo sólido HM
----------	-------------------

Certificaciones

Certificación	TivolyNorm
---------------	------------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	11,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,50
Producto empaquetado: alto (cm)	2,50
Presentación	Tubo

Enlaces

pdf	Ficha técnica REF: 8236401
-----	--