

8236421 - Fresa de acabado con radio Metal Duro Integral -Z4 - Hélice 40°- Recubrimiento ALCRONA - Alojamiento de virutas



Referencia: 8236421160000
EAN-13: 3221912066541
Marca: TIVOLY

Medida: 16 R0



- 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 R0
Longitud Total	89
Diámetro mango	16
Diámetro de la fresa	16
Radio de la fresa	0

Acabados

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

Certificaciones

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	Tubo

Enlaces

pdf [Ficha técnica REF: 8236421](#)
