

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



Referencia: 8236401120008

EAN-13: 3221910858704

Marca: TIVOLY

Medida: 12 R0,8

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



Descripción general

Aplicación: Aceros, aceros inoxidables, fundiciones y aleaciones refractarias

Aplicación

P3- aceros de aleación fuerte
 P5-Aceros inoxidables Ferrítica
 P6-aceros inoxidables Martenítico
 M- Aceros inoxidables
 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	12 R0,8
Longitud Total	76
Diámetro mango	12
Diámetro de la fresa	12
Radio de la fresa	0,8

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: 8236401](#)
