

8236341 - Fresa de acabado con radio Metal Duro Integral -DIN6527L Z4-8 Hélice 45° - Recubrimiento ULTRACUT



Referencia: 8236341060008
EAN-13: 3221910824402
Marca: TIVOLY

Medida: 6 R0.8



- Especial para metales difíciles
- Especial aleaciones refractarias
- Excelente acabado superficial
- Máxima vida útil
- Made in France

Descripción general

Aplicación: Acero fundido endurecido y aleaciones refractarias

Aplicación

S2- aleación a base de níquel
S3- aleación a base de cobalto
S4- Aleación a base de titanio
[H]-Aceros y fundiciones endurecidas

Características

Medida	6 R0.8
Longitud Total	57
Diámetro mango	6
Diámetro de la fresa	6
Radio de la fresa	0.8

Acabados

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

Certificaciones

Certificación	SiMDIN 6527L
---------------	--------------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	9,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,80
Producto empaquetado: alto (cm)	1,80
Presentación	Tubo

Enlaces

pdf [Ficha técnica REF: 8236341](#)
