

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



Referencia: 8236341080010
EAN-13: 3221910824426
Marca: TIVOLY

Medida: 8 R1



- 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 | 8 R1 |
| Longitud Total | 63 |
| Diámetro mango | 8 |
| Diámetro de la fresa | 8 |
| Radio de la fresa | 1 |

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](#)
