

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 inoxidables, fundiciones y aleaciones refractarias

Aplicación

- P3- aceros de aleación fuerte
- P5-Aceros inoxidables Ferrítica
- P6-aceros inoxidables Martenitic
- 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 | 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 |

