

HSBR14 EN CINTA

Referencia: 053953
EAN-13: 3439510539538
Marca: SPIT



Designación: CLAVOS HSBR14 HIERRO EXTRA DURO EN CINTA

- Pequeño diámetro de la punta que permite el acceso en espacios reducidos.
- Manos bien protegidas.
- El mecanismo cónico mantiene los clavos en su lugar para trabajar en posiciones difíciles.

3  439510 539538 >

Descripción general

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Clavos en cinta de alto rendimiento para aplicaciones en acero

PROMESA DEL PRODUCTO

Adecuado para acero duro hasta E360

VENTAJAS

Pequeño diámetro de la punta que permite el acceso en espacios reducidos.

Manos bien protegidas.

El mecanismo cónico mantiene los clavos en su lugar para trabajar en posiciones difíciles.

CERTIFICADO CE

APLICACIONES

Fijación de revestimientos y cubiertas metálicas

MATERIALES

Acero

Características

| | |
|-------------------------------|------------------------------------------|
| Designación | CLAVOS HSBR14 HIERRO EXTRA DURO EN CINTA |
| Ø cabeza (mm) | 14.1 mm |
| Longitud (mm) | 25.4 mm |
| Compatible con automatización | No |
| Fijación reforzada | Si |
| Dia. Wire | 6.2 mm |
| Varniz | Si |
| Tipo de cabeza | Cabeza totalmente plana |
| Tipo de punto | Balístico |
| Ø punta (mm) | 4.5 mm |
| Clavos por tira / bobina | 10 pcs |
| Recubrimiento | Zincado |
| Paso de rosca | 15 mm |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|---------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1000.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 7,10 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 20,50 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 30,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 17,00 |
| Presentación | Cubo |

Enlaces

pdf

[PIN PAT HSBR14 COLLATED SPIT_TEC_TD_EN.pdf](#)