



## 2500 clavos para estructuras 34° cabeza en D 3,1 x 90 mm, caña lisa, MHD

Referencia: 4100406

EAN-13: 8717574059649

Marca: HIKOKI

- Las tiras de clavos en cinta de papel con 34° tienen una cabeza en forma de D y están galvanizadas (MHD) con un vástago liso.
- Garantiza una fijación segura y duradera para una amplia gama de aplicaciones de carpintería, especialmente para aplicaciones de la construcción de estructuras de madera.
- Apto para aplicaciones de carpintería y techado, como entramado de tejados, listones, entablado, revestimientos exteriores, cubiertas, subestructuras, trabajos en cerchas, entramado de madera y encofrado
- Revestimiento MHD (galvanizado) para uso exterior e interior

### Descripción general

Las tiras de clavos en cinta de papel con 34° tienen una cabeza en forma de D y están galvanizadas (MHD) con un vástago liso.

Garantiza una fijación segura y duradera para una amplia gama de aplicaciones de carpintería, especialmente para aplicaciones de la construcción de estructuras de madera.

Apto para aplicaciones de carpintería y techado, como entramado de tejados, listones, entablado, revestimientos exteriores, cubiertas, subestructuras, trabajos en cerchas, entramado de madera y encofrado

Revestimiento MHD (galvanizado) para uso exterior e interior

### Especificaciones

Tipo de producto: Clavos intercalados

Dimensión: 3,1 x 90 mm

Diámetro: 3,1 mm

Longitud total: 90 mm

Forma de la punta: Diamante

Forma de cabeza: Cabeza en D

Calidad del material: Acero al carbono

Revestimiento: Electrogalvanizado

Medio ambiente: Al aire libre

Endurecido: No

Material de intercalación: Tira de papel

Ángulo de intercalación: 34 °

Forma del eje: Suave

Revestimiento de cemento: No

**Características**

Tipo de producto	Clavos intercalados
Dimensión	3,1 x 90 mm
Diámetro	3,1 mm
Longitud total	90 mm
Forma de la punta	Diamante
Forma de cabeza	Cabeza en D
Calidad del material	Acero al carbono
Revestimiento	Electro galvanizado
Medio ambiente	Al aire libre
Endurecido	No
Material de intercalación	Tira de papel
Ángulo de intercalación	34 °
Forma del eje	Suave
Revestimiento de cemento	No

**Acabados**

Material	Acero
----------	-------

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	2500.00