



Cortafrío de acero Cr.V. con protector para apertura de rozas / 8251CP

Referencia: 8251-250 CP
EAN-13: 8414299038804
Marca: Bellota

Alto artículo (en mm): 250
Ancho de boca (en mm): 25

- Puede con todo.
- Acero cromo vanadio de máxima calidad con temple por inducción y revenido integral.
- Evita sustos y lesiones.
- Protector con tres labios para no golpearte la mano y tratamiento térmico diferenciado en las tres zonas de trabajo: cabeza, punta y cuerpo.
- Te acompañará durante muchos años.

Descripción general

Cortafríos profesional de acero cromo vanadio de máxima calidad, con zonas de golpeo templadas por inducción y revenido integral. Tratamiento térmico diferenciado en las 3 zonas de trabajo: Cabeza (para garantizar la seguridad del usuario), Punta (máxima duración y vida útil) y Cuerpo (reducir las vibraciones en el golpeo). Puntas rectificadas, biseladas y barnizadas. Protector con tres labios, para mayor protección de la mano. Para apertura de rozas, trabajos de albañilería y corte de chapa en frío.

Características

Alto artículo (en mm)	250
Ancho de boca (en mm)	25
Anchura de la punta (en mm)	25
Material	Cromo vanadio, Polipropileno, Elastómero
Forma	Cortafrío
Cabeza tratada (seguridad anti esquirlas)	Sí
Punta tratada (resistencia)	Sí
Autoafilable	0
Con protector	Sí

Acabados

Color	Azul;Gris
Material	Cromo vanadio;Polipropileno;Elastómero
Acabado	Pulido;Pintado

Certificaciones

Garantía	De por vida exc. uso incorrecto/desgaste natural
----------	--

Dimensiones

Largo artículo (cm)	8.5
Ancho artículo (cm)	10
Alto artículo (cm)	25

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	8,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	10,00
Producto empaquetado: alto (cm)	25,00

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 15/01/2026

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DE HERRAMIENTAS / CINCELES (08040802)
-------	---

Enlaces

video	Protector cincel Bellota
video	Tomas falsas David