



## Piedra de banco aglomerante cerámico para acero, acero inoxidable y acero rápido

Referencia: 486453  
EAN-13: 9003174864530  
Marca: TYROLIT

Variante: 90B 25x10x150 SD33A120HH7PVB3

- Aplicación individual
- Los mejores resultados
- Amplio surtido

### Descripción general

#### Descripción

Las piedras de banco Tyrolit se utilizan principalmente para afilar y asentar cuchillos y hojas. Son ideales para herramientas de jardinería y trabajos en madera. Gracias a los diferentes tamaños de grano, puede seleccionar la herramienta en función de la aplicación individual.

#### Características Especiales

Ajustable individualmente  
Amplio surtido

#### Aplicaciones

Para afilar y afilar cuchillos y tijeras  
Ideal para todas las herramientas de jardín y madera

### Características

|                        |                               |
|------------------------|-------------------------------|
| Variante               | 90B 25x10x150 SD33A120HH7PVB3 |
| Form                   | 90B PIEDRA DE BANCO           |
| Diámetro               | 25 mm                         |
| Taladro                | 150 mm                        |
| Espesor                | 10 mm                         |
| Grano                  | 120                           |
| Especificación         | SD33A 120 HH7P VB3            |
| Vs /max                | 35 m/s                        |
| Idoneidad del material | Independiente del material    |
| Herramienta para       | Rectificado manual            |
| Dimensión B x C x L    | 25 x 10 x 150 mm              |
| Abrasivo               | A                             |
| Tipo de aglomerante    | V                             |

### Datos packaging

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido   | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1     |

## Clasificación

eClass 21-01-13-16

---

UNSPSC · Componentes y Suministros de Manufactura / Materiales de afilado pulido y alisado /  
Abrasivos y medios de abrasivo / Piedras abrasivas (31191510)

---

## Enlaces

pdf [Ficha de datos de seguridad](#)

---