

## Repasado estacionario para discos de corindón y carburo de silicio



Referencia: 477746  
EAN-13: 9003174777465  
Marca: TYROLIT

Variante: 50AP 20,5x33x5 A140

- Disponibles en tres variantes de diamante
- Alto nivel de precisión de la repetición



### Descripción general

#### Descripción

Las placas de diamante son una alternativa de alta calidad a los diamantes monograno convencionales. Son ideales para repasar las muelas de corindón y carburo de silicio. Se utilizan principalmente para repasar muelas anchas y muelas de perfil con filos poco profundos. Utilizando placas repasadoras es posible obtener la máxima precisión en el proceso de repasado.

#### Características Especiales

Disponible en tres variantes de diamante  
Máxima precisión

#### Aplicaciones

Para el repasado estacionario de todos los discos de corindón y carburo de silicio

#### Características

Variante	50AP 20,5x33x5 A140
Form	50AP- PLAQUITA REPASADORA
Diámetro	20.5 mm
Taladro	5 mm
Espesor	33 mm
Grano	1100
Especificación	15 - 1,4
Idoneidad del material	Independiente del material
Herramienta para	Herramientas de repasado y afilado
Dimensión D/B x T x H/L	20,5 x 33 x 5 mm
Abrasivo	D

#### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

**Clasificación**

eClass 21-01-13-13

---

UNSPSC · Componentes y Suministros de Manufactura / Materiales de afilado pulido y alisado /  
Abrasivos y medios de abrasivo / Discos abrasivos (31191506)

---

**Enlaces**

pdf [Ficha de datos de seguridad](#)

---