



## Arandelas dentadas STANDARD para sinterizado de piedra

Referencia: 750507  
 EAN-13: 9003177505072  
 Marca: TYROLIT

Variante: 28XLN 115x22,23 C60U-B

- Muy práctico cuando se mecaniza roca
- Carburo de silicio para una larga duración y alta agresividad en piedra y vidrio
- El cuerpo soporte recortable permite aprovechar al 100% la tela abrasiva
- Centrado en recursos sostenibles: el cuerpo soporte de este disco de ventilador está compuesto por un 35% de materiales reciclados.

### Descripción general

#### Descripción

Este disco de láminas ESTÁNDAR le ofrece un alto nivel de comodidad al rectificar resina de urea, piedra blanda y vidrio, gracias al grano abrasivo de carburo de silicio utilizado. Está disponible en tamaños del grano muy finos (hasta el tamaño del grano 400) para conseguir una fresa de punta perfecta en estos Materiales. El cuerpo soporte recortable permite aprovechar la tela abrasiva al 100%.

#### Características Especiales

Muy bueno para sinterizado de piedra  
 Alto nivel de confort  
 Vida útil muy larga

#### Aplicaciones

Para mecanizado de piedra blanda y dura y vidrio

#### Recomendaciones

Tamaños del grano 60 para arrancar grandes cantidades de material  
 Tamaños del grano 80-400 para trabajos finos y fresas de punta

#### Características

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| Variante               | 28XLN 115x22,23 C60U-B |
| Form                   | 28N DISCO DE LAMINAS   |
| Diámetro               | 115 mm                 |
| Taladro                | 22.23 mm               |
| Grano                  | 60                     |
| Especificación         | C 60 U- B              |
| Vs /max                | 80 m/s                 |
| Idoneidad del material | Construcción           |
| Herramienta para       | Amoladora angular      |
| Dimensión D x H        | 115 x 22,23 mm         |
| Abrasivo               | C                      |
| Tipo de aglomerante    | B                      |

### Datos packaging

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

### Enlaces

|     |   |
|-----|---|
| pdf | <a href="#">Ficha de datos de seguridad</a> |
|-----|---|