



## Disco de corte diamantado PREMIUM\*\*\* de alto rendimiento, Ø de muela: 125mm



### Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 569741 125    |
| GTIN              | 9003173018927 |
| Clase de artículo | 53T           |

### Descripción

#### Ejecución:

Discos de corte diamantados para el corte en seco y en húmedo. Ø de perforación 22,23 mm.

- **Tiempos de corte reducidos gracias a los diamantes de corte fácil.**
- **Vida útil extremadamente larga, menos cambios de muela abrasiva.**
- **Diámetro uniforme; en consecuencia, siempre la plena profundidad de corte.**
- **Reducción de la generación de polvo; prácticamente sin desgaste de la muela abrasiva.**

**Versión de alto rendimiento con 10 o 12 mm de altura de revestimiento.** Apto para todo material de construcción, larga duración, a prueba de sobrecalentam.

#### Aplicación:

Para cortar materiales de construcción corrientes, como hormigón (también armado), ladrillo, piedra natural, baldosas, cerámica, acero, etc.

#### Nota:

- **Guarnición diamantada preafilado en fábrica. ¡Observar siempre el sentido de giro!**
- **Otros discos de corte diamantados a petición.**

### Descripción técnica

|                                     |                     |
|-------------------------------------|---------------------|
| Ø de muela                          | 125 mm              |
| Ø de perforación                    | 22,23 mm            |
| Medio abrasivo                      | Diamante            |
| Símbolo de medio abrasivo           | D                   |
| Optimizado para material de trabajo | Piedra              |
| Forma                               | 41                  |
| Descripción de la forma             | recta               |
| Máquina de accionamiento            | Lijadoras angulares |
| Velocidad circunf. máxima           | 80 m/s              |
| Tipo de producto                    | Disco de corte      |