



## Disco de corte diamantado 4 en 1 PREMIUM\*\*\* Premium, Ø de muela: 230mm



### Datos de pedido

Número de pedido	569736 230
GTIN	9003173029473
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.**

**Rendimiento y vida útil máximos** gracias a la nueva técnica de segmentos con distribución óptima del grano. Corte un 20 – 30 % más rápido con **pocas vibraciones y cantos de corte limpios**. Para **uso universal** en hormigón, granito, materiales abrasivos y hormigón armado.

**Altura del revestimiento 14 mm.**

#### Modelo de texto publicitario:

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

**Máxima potencia y duración** con cantos de corte limpios. **Uso universal** en hormigón, granito, materiales abrasivos y acero.

#### Aplicación:

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

#### Material:

Optimizado para: Hormigón, piedra natural, ladrillo, hormigón con celdillas.

**Nota:**

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

**Descripción técnica**

Ø de perforación	22,23 mm
Ø de muela	230 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