



9 003173 235102 >

## PREMIUM TRINE TFC para cromo, acero inoxidable, aleaciones de acero inoxidable, cobalto, níquel y titanio

Referencia: 34694880

EAN-13: 9003173235102

Marca: TYROLIT

Variante: DISC PC X 125 A100 P81 TFC [25]

- Los cambios de herramienta más rápidos gracias al diseño de Tyrolit Fast Change
- Acabado de la superficie uniforme y perfecto durante toda la vida útil.
- Acabado más fino que los abrasivos sobre soporte convencionales.
- Propiedades de autoafilado para un rendimiento máximo constante.

### Descripción general

#### Descripción

Los discos TRINE TFC de alta calidad garantizan un cambio de herramienta rápido y sencillo gracias al cierre de velcro situado en la parte posterior del producto. La microrreplicación permite producir estructuras de la superficie tridimensionales (pirámides) de gran precisión, que garantizan un acabado pulido constante y reproducible durante toda la vida útil. El comportamiento de rectificado frío de TRINE minimiza la transferencia de calor al componente. Gracias a la innovadora estructura de la superficie, se consiguen mayores índices de arranque y una vida útil más larga, lo que reduce significativamente los costes de procesamiento.

#### Características Especiales

Cambios de herramienta más rápidos

Propiedades de autoafilado

Rectificado frío y acabado uniforme

#### Aplicaciones

Para desbarbado, biselado y acabado, así como rectificado fino, rectificado previo y rectificado de transición, rectificado de contornos y perfiles.

Adecuado para aplicaciones en seco y en húmedo

#### Características

|                        |   |
|------------------------|---|
| Variante               | DISC PC X 125 A100 P81 TFC [25]   |
| Form                   | DISC X-Polycotton   |
| Diámetro               | 125 mm  |
| Grano                  | 100   |
| Especificación         | A-P81 JTS A100  |
| Idoneidad del material | Titanio/Aleaciones de titanio;Acero inoxidable;Materiales compuestos;Níquel;Cromo;Cobalto |
| Herramienta para       | Lijadora excéntrica   |
| Dimensión D            | 125 mm  |

#### Datos packaging

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

**Enlaces**

pdf

[Ficha de datos de seguridad](#)

---