



Muela abrasiva a láminas 969F Cubitron™ II, plato de tejido de vidrio plano, Ø 125 mm, Granulación: 40



Datos de pedido

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 565496 40 |
| GTIN | 4054596197046 |
| Clase de artículo | 53F |

Descripción

Ejecución:

Revestido con grano de cerámica **Cubitron™ II de forma precisa** para **un una capacidad de rectificado y una durabilidad máximos.**

Ideal para trabajos de cantos.

Aplicación:

Ideal para **rectificado rápido y frío** de aceros de difícil arranque de virutas con potentes lijadoras angulares.

Descripción técnica

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Descripción de la forma | plano |
| Tamaño de grano | 40 |
| Ø de perforación | 22,23 mm |
| Medio abrasivo | Grano de cerámica (CER) |
| Símbolo de medio abrasivo | Cerámica |

| | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Proporción de hierro, azufre y cloro | < 0,1 % |
| Atributo del nombre de producto | Ø 125 mm |
| Optimizado para material de trabajo | Acero |
| Optimizado para material de trabajo | INOX |
| Velocidad circunf. máxima | 80 m/s |
| Tipo de producto | Muela abrasiva a láminas |

Datos de usuario

| | Uso | V _c | Código ISO |
|--------------------------------|----------|----------------|------------|
| Acero < 900 N/mm ² | adecuado | | |
| Acero < 1400 N/mm ² | adecuado | | |
| Acero < 55 HRC | adecuado | | |
| Acero < 60 HRC | adecuado | | |
| Acero < 67 HRC | adecuado | | |
| INOX | adecuado | | |
| Ti | adecuado | | |
| GG(G) | adecuado | | |
| seco | adecuado | | |