

**STARCKE®****Muela abrasiva con Cierre por adherencia, con papel (A) Perforación 8x, Ø 125 mm, Tamaño de grano: 600**

## Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 567745 600    |
| GTIN              | 4002748761577 |
| Clase de artículo | 56Z           |

## Descripción

### Ejecución:

**Papel abrasivo** Starcke 540 FK (papel F, grano 40 a 180) o Starcke 544 C3K (grano 240 – 800, recubrimiento estearato), **alta resistencia y dispersión densa**.

Alto rendimiento de abrasión gracias al grano de corindón con tratamiento especial **(A)**.

La **cara posterior de la muela abrasiva está forrada con terciopelo de bucles y es autoadhesiva** para el cambio rápido de la muela abrasiva.

Con 8 perforaciones para Bosch PEX 125, AEG EXE 400, Metabo SXE 125 con aspiración.

### Aplicación:

**De uso universal** para el rectificado de metal, metales no ferrosos, barniz, pintura, madera y plástico.

En **lijadoras excéntricas** con plato lijador con Cierre por adherencia, p. ej. n.º 567885 / 567990.

Velocidad circunferencial máxima **40 m/s**.

## Descripción técnica

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Tamaño de grano | 600    |
| Ø de muela      | 125 mm |

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Símbolo de medio abrasivo            | A  |
| Proporción de hierro, azufre y cloro | < 0,1 %                                  |
| Atributo del nombre de producto      | Ø 125 mm                                 |
| Número taladros de aspiración        | 8  |
| Máquina de accionamiento             | Lijadora excéntrica                      |
| Velocidad circunf. máxima            | 40 m/s                                   |
| Tipo de producto                     | Muela abrasiva con Cierre por adherencia |

## Datos de usuario

|                                | Uso                        | V <sub>c</sub> | Código ISO |
|--------------------------------|----------------------------|----------------|------------|
| Alu Mg                         | adecuado con restricciones |                |            |
| Acero < 900 N/mm <sup>2</sup>  | adecuado                   |                |            |
| Acero < 1400 N/mm <sup>2</sup> | adecuado                   |                |            |
| Acero < 55 HRC                 | adecuado                   |                |            |
| Acero < 60 HRC                 | adecuado                   |                |            |
| Acero < 67 HRC                 | adecuado con restricciones |                |            |
| INOX                           | adecuado con restricciones |                |            |
| Ti                             | adecuado con restricciones |                |            |
| CuZn                           | adecuado                   |                |            |
| Plástico, PRFV                 | adecuado                   |                |            |
| Madera                         | adecuado                   |                |            |
| Barnices                       | adecuado con restricciones |                |            |
| Uni                            | adecuado                   |                |            |
| seco                           | adecuado                   |                |            |

## Accesorios

|  |            |
|--|------------|
| Plato apoyo de PU agujeros Ø exterior 123 mm | 567990 123 |
|--|------------|