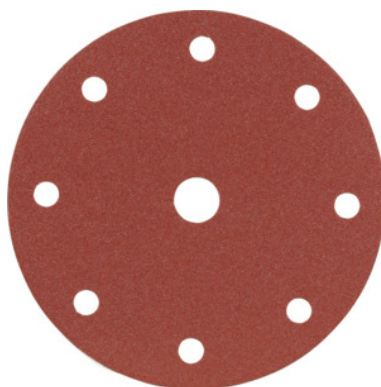


**STARCKE®****Muela abrasiva con Cierre por adherencia, con papel (A) Con 8 + 1 agujeros, Ø 150 mm, Tamaño de grano: 40**

## Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 567755 40     |
| GTIN              | 4002748776717 |
| 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 9 perforaciones para Festo RO 1E / RO 2E / WET 2E, Makita BO6030, Bosch GX 150 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 | 40     |
| Ø de muela      | 150 mm |

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Símbolo de medio abrasivo            | A  |
| Proporción de hierro, azufre y cloro | < 0,1 %                                  |
| Atributo del nombre de producto      | Ø 150 mm                                 |
| Número taladros de aspiración        | 9  |
| 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 lijador con adherencia de PUPerforación múltiple Ø exterior 150 mm

567887 150

|  |            |
|--|------------|
| Plato lijador con adherencia de PU Ø exterior 150 mm | 567885 150 |
| Plato apoyo de PU agujeros Ø exterior 147 mm         | 567990 147 |