



## Rectificador diamantado con asiento MK1, Peso del diamante: 0,7kt



### Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 599720 0,7    |
| GTIN              | 9003173163542 |
| Clase de artículo | 53Y           |

### Descripción

#### Ejecución:

Rectificador de muelas abrasivas estándar para todo tipo de máquinas con alojamiento adecuado. Los rectificadores están diseñados como rectificadores **de un solo uso**, se deben sustituir completamente al sobrepasar su límite de desgaste. (no se pueden desplazar en el asiento).

Con superficie de llave para facilitar el desmontaje. Rectificador diamantado **monogranular** de un solo uso.

#### Aplicación:

Para el rectificado y reafilado exacto de muelas abrasivas para conseguir o recuperar el estado preciso de su herramienta de rectificar (concentricidad, planeidad, perfil de la muela abrasiva, estructura de la superficie, comportamiento de rectificado). Para la producción individual y de pequeñas series, proveerse de suficiente lubricante. Condiciones de sujeción cortas (longitud libre <math>2 \times D</math>) evitan problemas de vibración. Para perfiles de muelas abrasivas rectas **ligeramente cóncavas o convexas** para el rectificado cilíndrico exterior, plano, **cilíndrico interior y sin punta**. Imprescindible tener en cuenta el lugar de montaje (inclinación de 3° hasta 15° para el centro de la muela abrasiva para las dos direcciones de los ejes). Para lograr un desgaste uniforme, gire el rectificador 90° en el soporte en intervalos de tiempo regulares.

### Descripción técnica

|                                  |                        |
|----------------------------------|------------------------|
| Tipo de rectificador             | Monogranular           |
| Longitud total L                 | 49 mm                  |
| Peso del diamante                | 0,7 kt                 |
| Para dimensión de muela abrasiva | Ø 250×50 – Ø 400×35 mm |

|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Ø cabeza D <sub>2</sub>   | 12,4 mm                 |
| Símbolo de medio abrasivo | D                       |
| Tipo de producto          | Rectificadores manuales |