

**Muela de fibra KF 708 corindón semifino (A), Ø 125 mm, Tamaño de grano: 24****Datos de pedido**

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 566500 24 |
| GTIN | 4018875993224 |
| Clase de artículo | 56V |

Descripción**Ejecución:**

Fibra vulcanizada resistente al desgarre pero muy suave. Taladro 22,23 mm y ranuras en cruz.
Muela de fibra universal de alta calidad VSM KF 708 para el rectificado de metales, plástico, madera o similares. Tipo de grano: **corindón semifino (A)**.

Aplicación:

En amoladoras angulares con una velocidad circunferencial de máx. 80 m/s con platos lijadores n.º 566650 / 566670. Para el **rectificado de superficies planas o abombadas** con alta **flexibilidad**.

Descripción técnica

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Tamaño de grano | 24 |
| Quality Dress | VSM KF 708 |
| Ø de muela | 125 mm |
| Serie | KF708 |
| Medio abrasivo | Corindón semifino (A) |
| Símbolo de medio abrasivo | A |
| Soporte del abrasivo | Fibra volcánica |

| | |
|--|---------------------------------|
| Proporción de hierro, azufre y cloro | < 0,1 % |
| Atributo del nombre de producto | Ø 125 mm |
| Adaptador | Sistema de cambio rápido Roloc™ |
| Ø de perforación | 22,23 mm |
| adecuado para sistema de cambio rápido | Roloc™ |
| Optimizado para material de trabajo | Acero |
| Velocidad circunf. máxima | 80 m/s |
| Velocidad de giro máxima | 12200 min ⁻¹ |
| Tipo de producto | Muela de fibra |

Datos de usuario

| | Uso | V _c | Código ISO |
|--------------------------------|----------------------------|----------------|------------|
| Alu Mg | adecuado con restricciones | | |
| Acero < 900 N/mm ² | adecuado | | |
| Acero < 1400 N/mm ² | adecuado | | |
| Acero < 55 HRC | adecuado | | |
| Acero < 60 HRC | adecuado | | |
| Acero < 67 HRC | adecuado con restricciones | | |
| INOX | adecuado con restricciones | | |
| Ti | adecuado con restricciones | | |
| GG(G) | adecuado con restricciones | | |
| CuZn | adecuado | | |
| Plástico, PRFV | adecuado | | |
| Madera | adecuado | | |
| seco | adecuado | | |

Accesorios

| | |
|---|------------|
| Plato de apoyo ISOflexible / liso Ø exterior 117 mm | 566650 117 |
|---|------------|

Plato de apoyo ISOdureza media / nervado Ø exterior 117 mm

566670 117

Plato de apoyoduro / nervado Ø exterior 125 mm

566672 125