



Herramienta alisadora EG5 universal, Asiento de mango tipo: VDI20



Datos de pedido

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 291505 VDI20 |
| GTIN | 4060491015514 |
| Clase de artículo | 29F |

Descripción

Ejecución:

Para el empleo en tornos CNC y convencionales.

Estructura simétrica: utilizable universalmente como versión izquierda y derecha.

Ventaja:

Calidad de la superficie posible $R_z < 1 \mu\text{m}$.

Avances posibles hasta 1 mm/vuelta (mecanizado exterior).

Resultados constantes mediante medición continua de la fuerza de laminación.

Aplicación:

Para el refinamiento mecánico de superficies.

Para el mecanizado de todos los materiales metálicos con una resistencia a la tracción de hasta 1400 N/mm^2 y una dureza de hasta 45 HRC.

Idóneo para:

Intervalo de \varnothing (recomendado): 10 mm – 100 mm

Suministro:

2 rodillos de recambio montados en la jaula.

Nota:

La bandeja para herramientas para la superficie de mecanizado respectiva depende del tipo de revólver (estrella/disco).

- **Otras uniones de mango disponibles a petición.**
- **Encontrará recomendaciones detalladas de tecnología en el manual de uso.**

Descripción técnica

| | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| Fuerza de rodadura máxima | 3 kN |
| Desplazamiento central punta f | 80 mm |
| Ø de rodillo | 5 mm |
| Asiento de mango tipo | VDI20 |
| Longitud de voladizo L _A | 121 mm |
| Sentido del corte | izquierda y derecha |
| Tipo de producto | Herramienta de cilindro liso |