

LIMAS ROTATIVAS



Las limas rotativas de LUKAS ERZETT están fabricadas con carburo de Tungsteno del más alto grado para garantizar una perfecta concentricidad y equilibrio. Cuentan con un diseño innovador en los dientes de corte, logrando un producto más seguro, además elimina el material más rápido y garantiza una vida larga más útil.

Características y beneficios:

- Carburo de Tungsteno del más alto grado.
- Diseño innovador en los dientes de corte (Z7 Steel, ZX,Z9 Alu)
- La unión lámina de soldadura (soldadura en sándwich)–Plata-Cobre-Plata absorbe los impactos, al mismo tiempo ayuda a la reducción de los mismos en el cuerpo y en la esmeriladora.
- El menor impacto minimiza la fatiga del operador y el daño en la esmeriladora, esto se convierte en ahorros.
- La máxima precisión de fabricación, manteniendo constante el ángulo de corte, forma del diente y torsión

Diseño LUKAS ERZETT para dientes de corte:

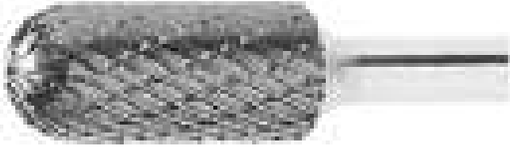
- Mayor soporte.
- Mantiene el filo por más tiempo.
- Remoción constante de metal.
- Mejor control.
- Mayor dureza, mayor rendimiento.

LUKAS ERZETT ofrece una completa variedad de limas rotativas para adaptarse a los trabajos más detallados.

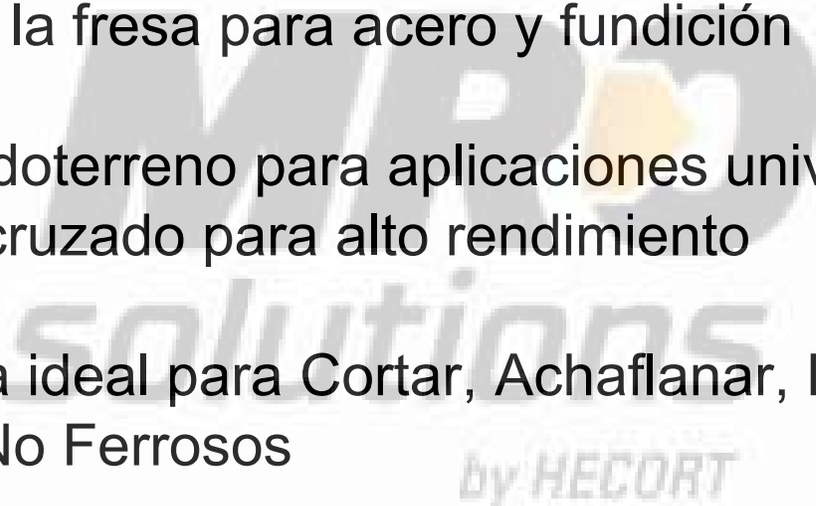
| Forma | | Aplicación | |
|-------|-------------------------------------|------------|---|
| | HFA Cilíndrica | | |
| | HFC Cilíndrico-redondeada | | |
| | HFD Esférica | | |
| | HFF Ojival redondeada | | |
| | | | HFG Ojival en punta |
| | | | HFL Cónica redondeada |
| | | | Fresas rotativas para cantos (interiores) |

LIMAS ROTATIVAS



| Dentado | Propiedades | |
|---|-------------|--|
|  | Z7 Steel | dentado cruzado medio |
|  | ZX | dentado cruzado universal para casi todas las aplicaciones |
|  | Z9 Alu | dentado liso muy grueso y facetado para materiales blandos |

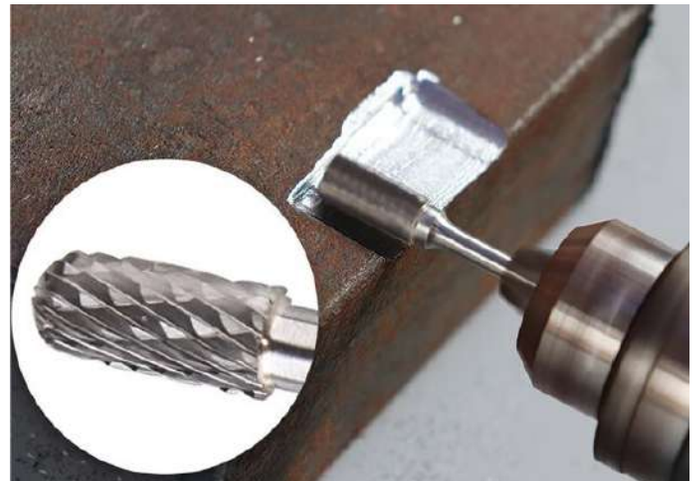
- **Z7 Steel:** la fresa para acero y fundición
- **ZX :** la todoterreno para aplicaciones universales, con dentado cruzado para alto rendimiento
- **Z9 Alu:** la ideal para Cortar, Achaflanar, Desbarbar metales No Ferrosos



USOS



Aplicación amplia



Suitable For Various Scenarios

