

# Corte - Discos de corte estacionarios

---



## Discos de corte PREMIUM

para metales no férricos



### Aplicación

- + Para el corte de diferentes calidades de metales no férricos como, por ejemplo, aluminio, bronce de aluminio, aleaciones de aluminio, cobre, bronce, latón, alpaca y titanio
- + Para piezas de trabajo con secciones grandes, material macizo y perfiles
- + Perfectos para el uso en máquinas de corte estacionario en corte transversal y corte pendular

### Recomendación

- + Se debe prestar atención a la velocidad periférica máxima permitida (80 m/s o 100 m/s)

### Ventajas

- + Las nuevas especificaciones impiden el embozado/embotamiento del disco
- + Superficies laterales especialmente rugosas mediante un proceso de prensado especial gracias al cual se logra un bajo desgaste lateral y una muy baja formación de calor en la pieza de trabajo
- + El producto ofrece la máxima capacidad de corte y duración

No output definition. Please check the definition for the channel "marketing\_cm" at the product /products/metal-industries/Metal-Trade/Cutting/Stationary cutting machines/Cut off stationary Premium nonferrous

---

---