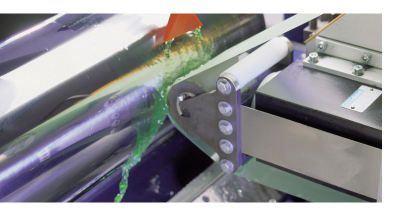




# 5960 microtec

el profesional para mayor rendimiento de corte



# el profesional para mayor rendimiento de corte

La serie con recubrimiento 5960 microtec: El abrasivo de óxido de aluminio, con soporte de poliéster y aglomerante de resina totalmente sintética, es especialmente apropiado para aplicaciones que requieren un mayor rendimient

- Para valores indicativos claramente definidos en profundidades de surco
- Maximización del tiempo de aplicación
- Afilado en cruz uniforme
- Superficie con pulido de alto brillo
- > Se puede usar en húmedo o en seco y es resistente a los refrigerantes
- Grano calibrado con gran precisión para el acabado fino de superficies

## Perfil de producto

Tipo de grano: Granulometría en μm: Soporte: Recubrimiento: Encolado: Óxido de aluminio 9; 15-45; 60 Lámina de poliéster Electrostática Resina sobre resina

### **Aplicación**





# **Aplicaciones**

- Acabado de rodillos de cobre; acabado de rodillos de cromo o cromo duro; acabado de rodillos de cinc
- Acabado de piezas de la dirección; acabado de piezas de los amortiguadores; acabado de válvulas; acabado de componentes hidráulicos; acabado de componentes neumáticos; acabado de rodamientos de bolas

### **Materiales**

Acero de alta aleación; Acero no aleado o de baja aleación; Metales no férreos

### Tecnología

microtec