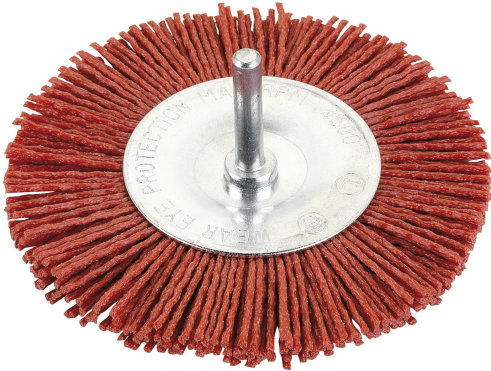


CR20 CEP. CIRC. ÓXIDO ALUM. C/VAST. 100MM. IDEAL PARA PROCESOS DE PULIDO Y ACABADOS DE ALTA PRECISIÓN, GARANTIZANDO UN RENDIMIENTO EXCEPCIONAL Y DURABILIDAD EN APLICACIONES INDUSTRIALES.



Precio: **12,92€**



- CR20 CEP. CIRC. ÓXIDO ALUM. C/VAST. 100MM. Su durabilidad excepcional lo convierte en la opción perfecta para garantizar acabados de alta precisión en procesos industriales exigentes.
- CR20 CEP, con su acabado de óxido de aluminio, es perfecto para pulidos de alta precisión, asegurando un rendimiento excepcional y una durabilidad sobresaliente en aplicaciones industriales.
- **Otras características**
CR20 CEP. CIRC. ÓXIDO ALUM. C/VAST. 100MM. Su alta durabilidad lo hace perfecto para pulidos exigentes, garantizando resultados óptimos y prolongando la vida útil de sus herramientas industriales.
- CR20 CEP. CIRC. ÓXIDO ALUM. C/VAST. 100MM. Su diseño de 100mm proporciona precisión en pulidos, asegurando un alto rendimiento y durabilidad en aplicaciones industriales exigentes.
- CR20 CEP ofrece un diámetro de 100mm, ideal para pulido y acabados de alta precisión, asegurando un rendimiento excepcional y una durabilidad destacada en aplicaciones industriales.

Descripción del producto

El CR20 CEP es una cinta de circón de óxido de aluminio de 100 mm, diseñada especialmente para procesos de pulido y acabados de alta precisión. Su formulación avanzada garantiza un rendimiento excepcional, permitiendo alcanzar resultados de acabado óptimos en diversas aplicaciones industriales. La combinación de su abrasivo y su soporte robusto asegura una durabilidad prolongada, incluso en condiciones de trabajo exigentes. Es ideal para usuarios que buscan herramientas eficientes y de alta calidad para obtener superficies perfectas y finas. Con el CR20 CEP, cada tarea de pulido se convierte en un proceso más fácil y efectivo, logrando la máxima satisfacción en los resultados. Perfecta para talleres mecánicos, fábricas y cualquier entorno donde el acabado superior sea fundamental.

[CR20 CEP. CIRC. ÓXIDO ALUM. C/VAST. 100MM. Ideal para procesos de pulido y acabados de alta precisión, garantizando un rendimiento excepcional y durabilidad en aplicaciones industriales.](#)