

DISCO DE CORTE NORTON BNA 32 14" PARA ACERO INOX

Descubre el potente Disco de Corte Norton BNA 32 de 14" diseñado para cortes precisos en acero inoxidable. Con grano de óxido de aluminio y liga de resina orgánica, este disco garantiza un rendimiento óptimo y duradero. Su espesor de 2.8 mm y velocidad sin carga de 4300 Rpm lo convierten en la herramienta ideal para trabajos de corte en metal. Asegura tu seguridad y la integridad del disco siguiendo las recomendaciones de uso. Potencia tu trabajo con este disco de corte de alta calidad.

CARACTERÍSTICAS

- › Grano de óxido de aluminio para cortes precisos.
- › Espesor de 2.8 mm y velocidad sin carga de 4300 Rpm.
- › Diseñado para cortes en acero inoxidable.
- › Resistente y duradero para un rendimiento óptimo.
- › Incluye 2 mallas de refuerzo tejidas en fibra de vidrio.

Disco abrasivo para corte de metales adecuado para cortes rectos. Formato Grano de óxido de aluminio. Liga de resina orgánica. 2 mallas de refuerzo tejidas en fibra de vidrio.

