

AutoRepair - 6575 - Disco de corte inox. 115x1 mm. Pack 25 uds.

Disco de corte de alto rendimiento, ofrece corte rápido y preciso, alta estabilidad y baja vibración. Ideal para acero, acero inoxidable, piedra y más.

Disco de Corte de Alto Rendimiento Descubre el disco de corte de alto rendimiento, una solución excepcional para cortes rápidos y precisos en una amplia gama de materiales, incluyendo acero, acero inoxidable, piedra y más. Con una alta estabilidad y nivel bajo de vibración, este disco garantiza cortes rectos y eficientes en cada uso. Características Técnicas Excelente relación precio-rendimiento para un acceso a la calidad sin precedentes. Mayor vida útil de la cuchilla, reduciendo la necesidad de reemplazos constantes. Gama universal de discos de corte y rectificado para diversas aplicaciones. Alta estabilidad que garantiza cortes rectos y precisos. Ideal para acero y acero inoxidable, sin hierro, azufre ni cloro. Grano de alúmina para un rendimiento abrasivo superior. Datos Técnicos Diámetro: 125mm. Diámetro del agujero: 22.23mm. Espesor: 1.0mm. Granulación: 60. Velocidad máxima de trabajo: 80m/s (12250 rpm). Máquina: amoladora angular. Aplicación: corte ultra fino. Aplicaciones Este disco de corte es ideal para talleres de carrocería y mecánica, permitiendo trabajar con precisión en diferentes materiales. Su diseño robusto y capacidad para mantener una alta estabilidad durante la operación aseguran un rendimiento óptimo y resultados profesionales en cada uso. Perfecto para operaciones que requieren cortes rápidos y precisos.











AUTO REPAIR

PROFESSIONAL SOLUTION

115x1.0x22.3mm.

METAL  INOX 



Max.RPM
13.300

Max.80 m/s



3 400096 872968

Ref. Artículo 6575

TYPE 41

A60S-BF41

DISCO DE CORTE RAPIDO
HIGH SPEED





AUTO REPAIR
PROFESSIONAL SOLUTION

115x1.0x22.3mm. METAL INOX



DISCO DE CORTE
HIGH SPEED

115x1.0x22.3mm. METAL INOX



Max.RPM
13.300
Max.80 m/s



Ref. Artículo 6575

TYPE 41 A60S-BF41

DISCO DE CORTE RAPIDO
HIGH SPEED





