

BORLA DE LANA DOBLE CARA



Discos abrasivos base velcro, Ideales para operaciones de desbaste pesado donde las durabilidades del producto son cruciales. para un lijado de calidad.

Características

- Borla doble cara fabricada 100% en lana para un corte más agresivo.
- Borla ideal para la eliminación de arañazos en pintura automotriz.
- Ideal para el pulido de pinturas automotrices recién aplicadas o pinturas viejas.
- Ideal para en ralladuras producidas por abrasivos de grado P1200 o más finos.
- Borla con doble trenzado para facilitar el pulido.
- Respaldo con superficie plana para realizar el pulido más rápido.

Aplicaciones:

- Ideal para la aplicación con pulimentos para eliminar arañados severos, moderados y ligeros en la pintura automotriz.

Código	00585 180 004
Diámetro Total (imperial)	7"
Diámetro Total (Métrico)	180 mm
Entrada roscable:	5/8"
Forma	Circular
Forma del Producto	Almohadilla de Pulido
Lateral	Doble, Sencillo
Material	Lana 100%, Wool Blend
Tipo	Pulimento, Pulido
Tipo de Accesorio	Ganchos Sujetadores, Roscado

PRINCIPALES VENTAJAS

- Eliminar rayas de lijado y defectos de pintura.
- Retiene más pulimento por lo que aumenta su poder de abrasión ofreciendo mejores resultados.
- Pulido constante y uniforme.
- Bordes redondeados para evitar posibles marcas en la pintura y para mayor adaptabilidad.
- Alto rendimiento y aprovechamiento del pulimento.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Pulimento Power Cut.
- Pulimento Fine Polish.
- Pulimento Ultimate Finish.
- Pulidora eléctrica.
- Pulidora neumática.

PRINCIPALES MERCADOS

- Hojalatería y pintura.
- Carroceros.
- Casas de pintura.
- Estéticas automotrices.
- Autolavados.

Todos los datos y especificaciones aquí mencionados, así como las recomendaciones presentadas, están sostenidos por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, y teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación del producto que no pueden ser controladas por nosotros, se recomienda siempre la realización de pruebas previas con los materiales a utilizar y con su propia técnica. Por estas razones, cualquier aplicación del producto será bajo la exclusiva responsabilidad del usuario, no poniendo a Würth México como responsable de cualquier pérdida, directa o indirectamente resultantes de la aplicación por el uso indebido de cada producto.