

**TMSERROR, Estructura de material no tejido: 1000****Datos de pedido**

Número de pedido	GG5015 1000
GTIN	4045197574794
Clase de artículo	GGN

Descripción**Ejecución:**

Material no tejido de nailon mezclado con grano abrasivo en aglomerado de resina sintética. Libre de componentes con tendencia a la corrosión, utilizable en seco y en húmedo (**como 556015; 556110; 556115**).
como 556015.

Modelo de texto publicitario:

Material no tejido de nailon mezclado con grano abrasivo en aglomerado de resina sintética. Libre de componentes con tendencia a la corrosión, utilizable en seco y en húmedo (**como 556015; 556110; 556115**).

Ventaja:

- **Se adapta a la forma de la pieza de trabajo.**
- **La estructura abierta evita el embotamiento y reduce la generación de calor.**
- **Acabado uniforme reproducible.**
- **Aplicable en mojado y en seco.**
- **No contiene componentes con tendencia a corroerse.**

Aplicación:

Bloque manual n.º 556020 para aplicación manual o en lijadora vibratoria. **Fino / muy fino:** para limpiar superficies sensibles, para reparar arañazos leves en metales. También es adecuado para acabado mate de rayas fino / muy fino en aceros y metales no ferrosos.

Texto publicitario uso:

Fino / muy fino: para limpiar superficies sensibles, para reparar arañazos leves en metales. También es adecuado para acabado mate de rayas fino / muy fino en aceros y metales no ferrosos.

Contenido:

80 esponjas / paquete.

Nota:

¡Entrega solo en juego de paquete, no hay entregas por separado! Información para el pedido: 1 juego =1 paquete.

Descripción técnica

Color	gris
Ejecución	S Ultra Fine
Estructura de material no tejido	1000
Comparación de granulado	600 - 1000
Grado de finura	muy fino
Contenido	80
Proporción de hierro, azufre y cloro	< 0,1 %
Anchura	152 mm
Longitud	229 mm
Atributo del nombre de producto	152×229 mm
Número de esponjas	80
Tipo de producto	Esponja de material no tejido abrasivo

Datos de usuario

	Uso	V _c	Código ISO
Alu Mg	adecuado		
Acero < 900 N/mm ²	adecuado		
Acero < 1400 N/mm ²	adecuado		
Acero < 55 HRC	adecuado		
Acero < 60 HRC	adecuado		
Acero < 67 HRC	adecuado		

INOX	adecuado
Ti	adecuado
GG(G)	adecuado
CuZn	adecuado
Plástico, PRFV	adecuado
Madera	adecuado
Piedra	adecuado con restricciones
Barnices	adecuado
Uni	adecuado
húmedo máximo	adecuado con restricciones
seco	adecuado

Accesorios

España de material no tejido abrasivo Estructura de material no tejido 1000

556015 1000