



3M 785C

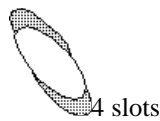
Discos de Fibra Cubitrón® con Lubricante Incorporado para Aplicaciones de Acero Inoxidable

Boletín Técnico de Abrasivos Flexibles

Construcción

<i>Soporte:</i>	Fibra 0,80 mm
<i>Adhesivo:</i>	Resina
<i>Mineral:</i>	Cubitrón® / Óxido de Aluminio
<i>Disposición:</i>	Grano cerrado
<i>Especialidad:</i>	Lubricante incorporado
<i>Granulometría:</i>	24, 36, 50, 60, 80, P100, P120
<i>Tamaños:</i>	100 x 16 mm (sin slots) 115 x 22mm (4 slots) 127 x 22mm (4 slots) 178 x 22mm (4 slots)

Formas Disponibles



Características	Ventajas	Beneficios
Mineral Cubitrón®	Extremadamente resistente	Buen resultado de corte
Adhesivo de resina	Buen anclaje del mineral	Menos desperdicios
Fibra vulcanizada	Buen soporte del mineral	Vida larga
Lubricante incorporado	Cortes más fríos en aleaciones de níquel; menos impacto calorífico en el mineral	Producto de larga duración, superficie de mejor calidad

3M 785C

Áreas de aplicación: Materiales

Acero inoxidable, aleaciones de níquel, bronce, latón, aluminio.

Piezas de trabajo

Lavabos, vitrinas, componentes de reactores, generadores de barcos, acero inoxidable, soldaduras

Máquinas



Accesorios

Soporte PN 09305 (Ø 100 mm)
Soporte PN 09583 (Ø 115 mm)
Soporte PN 09584 (Ø 127 mm)
Soporte PN 09921 (Ø 178 mm)

Usos recomendados

Adecuado especialmente para lijado y acabado de soldaduras de acero inoxidable.

Seguridad



Certificación

Las fábricas de 3M tienen la certificación ISO 9002.

Servicio 3M

¿Tiene alguna duda técnica?

Números de contacto:

Teléfono:

Telefax:

¿Tiene alguna duda en relación con el Medio Ambiente o la Seguridad del Producto?

Teléfono:

Telefax:



3M España, S.A.

Dpto. Tecnología de Abrasivos

Juan Ignacio Luca de Tena 19-25

28027 Madrid

Tfno: 91 321 60 00 Fax: 91 321 65 97

Centro de Atención al cliente: 900 210 5848