



Discos Scotch-Brite™ Clean & Strip XT Pro Extra Cut

Hoja de datos de producto

Date 04_2019
Supersedes: -

Nombre	Disco Scotch-Brite™ Clean and Strip XT Pro Extra Cut Disco Scotch-Brite™ Roloc™ Clean and Strip XT Pro Extra Cut Disco Scotch-Brite™ Roloc™+ Clean and Strip XT Pro Extra Cut
Descripción	Discos de abrasivo no tejido para limpieza, acabado, pulido, igualado, matizado, desbarbado y eliminación de pintura.
Mineral	Óxido de Aluminio de grano Extra Grueso (XCS)
Construcción	Malla de fibras aleatorias no tejidas unidas y recubiertas con mineral abrasivo.
Identificación	Toda la información relevante relativa a la identificación del producto puede encontrarse en la etiqueta del producto, en la caja en la que se entrega el producto o en el folleto de instrucciones de seguridad que se entrega con el producto.
Condiciones de Almacenamiento (ideales) Recomendadas	Almacenar en las condiciones recomendadas de (16-26°C / 35-50% rH) con una rotación “primero dentro – primero fuera”. Deben evitarse condiciones de temperatura y humedad fuera de estos intervalos.
Seguridad	<p>Por favor, tenga en cuenta todas las normas de seguridad locales y estándares industriales.</p> <p>Utilice siempre los equipos de Protección Individual (EPIs) apropiados y siga las precauciones de seguridad indicadas en el inserto de seguridad de producto asociado. Estos insertos de Seguridad de Producto están incluidos con el producto enviado y pueden encontrarse también on-line en www.3M.com</p> <p><u>Este product ha de utilizarse con soportes y accesorios 3M Roloc™ tipo TR, TS o TSM, Mandril MN-AC Scotch-Brite™ y soportes de discos (Hook-and-Loop) tal como se indica.</u></p> <p>Para más información, contacte su delegación de 3M Local.</p>

Información adicional	Para solicitar información adicional del producto u organizar asistencia comercial, llame a su Ingeniero de Aplicaciones de 3M local.
Aviso Importante	Todas las declaraciones, información técnica y recomendaciones contenidas en este documento se basan en pruebas o experiencias que 3M considera fiables. Sin embargo, hay muchos factores fuera del control de 3M que pueden afectar el uso y el rendimiento de un producto 3M en una aplicación en particular, incluidas las condiciones bajo las cuales se usa el producto y el tiempo y las condiciones ambientales en las que se espera que el producto funcione. Dado que estos factores están exclusivamente dentro del conocimiento y control del usuario, es esencial que el usuario evalúe el producto 3M para determinar si es adecuado para un propósito particular y para su método o aplicación del usuario. Todas las cuestiones de responsabilidad relacionadas con este producto se rigen por los términos de la venta sujetos, cuando corresponda, a la ley vigente.
Los valores presentados se han determinado mediante métodos de ensayo estándar y son valores promedio que no han de utilizarse con fines de especificación. Nuestras recomendaciones sobre el uso de nuestros productos se basan en pruebas que se consideran confiables, pero le pedimos que realice sus propias pruebas para determinar su idoneidad para sus aplicaciones. Esto se debe a que 3M no puede aceptar ninguna responsabilidad u obligación directa o consecuente por pérdidas o daños causados como resultado de nuestras recomendaciones.	

3M es una marca registrada de 3M Company



3M España S.L.

C/ Juan Ignacio Luca de Tena 19-25

28027 Madrid

www.3M.com

Servicio de Atención al Cliente: 917 224 059