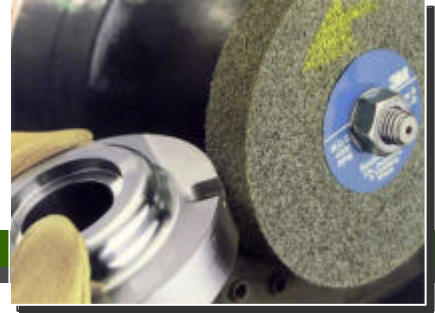




Ruedas Scotch-Brite™ Light Deburring

Hoja Técnica



Descripción

- Las ruedas Scotch-Brite Light Deburring son resistentes, flexibles y están fabricadas de una malla de nylon abierta, no-tejida, cargada con mineral abrasivo. Están diseñadas para entregar un limpio, controlado y económico sistema de rebabeo, pulido y de reducción de contornos.
- Las ruedas Scotch-Brite Light Deburring proveen de un trabajo consistente sobre las superficies incluso cuando están desgastadas, a diferencia de los cepillos de alambre o las ruedas traslapadas.
- Las ruedas Scotch-Brite Light Deburring minimizan la posibilidad de daño o corte excesivo sobre la pieza de trabajo. La acción única de los productos **Scotch-Brite™** es especialmente valiosa cuando las tolerancias de corte son críticas.

Otros beneficios de este producto son:

- ✓ Fáciles de usar. No requieren entrenamiento especial.
- ✓ Operación limpia sin polvo
- ✓ Operación segura, no hay alambres voladores
- ✓ Costo reducido por parte terminada
- ✓ Resultados consistentes pieza por pieza

Aplicaciones

- Estos productos son ampliamente utilizados en aplicaciones de rebabeo fino y pulido. Esta rueda está diseñada para remover las rebabas sin provocar un cambio dimensional en la pieza de trabajo.

Aplicaciones típicas para este producto son:

- ✓ Rebabeo de piezas mecanizadas
- ✓ Rebabeo de anillos de pistón
- ✓ Rebabeo de artefactos decorativos automotrices
- ✓ Rebabeo de extrusiones de Aluminio
- ✓ Remoción de rayados en blades de turbina
- ✓ Pulido de válvulas de bobina
- ✓ Pulido de contornos en vidrio





Ruedas Scotch-Brite™ Light Deburring

Hoja Técnica

	Tipo	Modelo	Dimensiones	RPM
Máq. Dynabrade™	Dynastraight™			
Otra máquina	Máquinas Estacionarias			
Accesorios	Flange 3M N°955, 956 y adaptador 3M N° 3			

Presentación							
Código	PN 01661	PN 05136					
Producto							
Tamaño	6" x 1" x 1"	8" x 2" x 3"					
Grano	7s Fine	9s Fine EXL					

Características Producto	
Formato	Rueda
Respaldo	Malla Nylon no tejida
Adhesivo	Resina
Mineral	C. de Silic.

Rango de Granos			
	Grueso	Medio	Fino
Acabado - Pulido - Rebabado			Fine

Sustrato sobre el cual se Aplica					
Acero Inoxidable	x	Fibra de Vidrio		Pintura	
Aluminio y otros	x	Fierro Dulce y Otros	x	Policarbonato	
Cerámica		Goma		Vidrio	
Cuero		Madera		Otros	
Enlozado		Muros			

prosac



Calle San Ignacio de Loyola 271, Miraflores
Lima - Perú

 617 - 1212 Fax: 617 - 1213

 www.prosac.com.pe

 postmaster@prosac.com.pe