

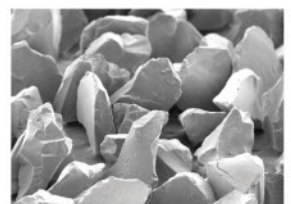
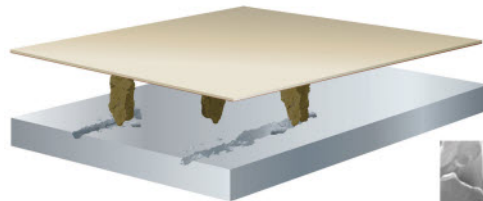
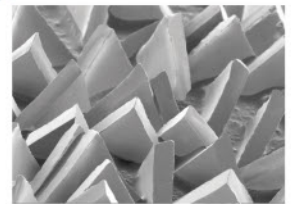
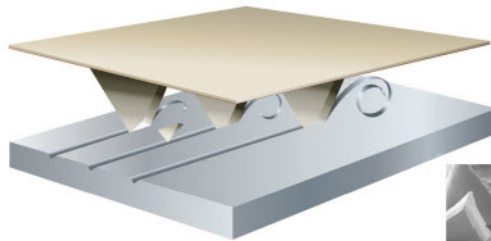
CUBITRON™ II



¿Qué es CUBITRON™ II?

Los discos de Cubitron™ II están hechos con una tecnología revolucionaria de 3M, que dota a los granos cerámicos un diseño de puntos de corte rápido ultra-resistente que se desgastan de manera uniforme y que optimizan al máximo la vida del disco.

El grano de forma triangular (imagen superior) está orientado electrostáticamente con vértice hacia arriba, actuando cada uno como una herramienta de corte sobre el metal; el desgaste uniforme proporciona una vida larga y acabados consistentes a cualquier presión de lijado.



- Disco Cubitron™ II 982C

Obtenga más...

- Mayor productividad
- Mayor rendimiento
- Mayor vida del producto
- Corte en frío unido a una mayor velocidad de lijado
- Menor esfuerzo del operario



- Disco Cubitron™ II 987C para inoxidable



Uso General



Óptimo



Premium

TF

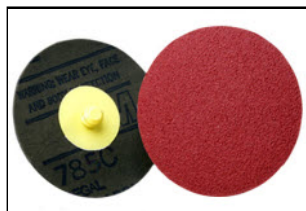
www.bonnet.es

GC



Discos de lijar inoxidable

Rectificado de uniones de soldadura en construcción de instalaciones, maquinaria y fundiciones.



Dimensiones	Granos	Observaciones
76.2	P50, 80, 120	Discos con sistema Roloc



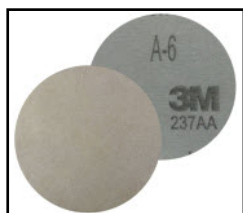
Disco de soporte de fibra de uso general para desbarbado, matizado y acabado en cualquier tipo de metales.



Dimensiones	Granos	Observaciones
115	P60, 80, 100, 120	Discos de Velcro



Disco abrasivos con mezcla de mineral Oxido de aluminio /Cubitron™ sobre tela rígida de poliéster con lubricante incorporado y fijación Hook and Loop, desarrollado para aplicaciones en seco. Recomendado para acero, acero inoxidable, aleaciones de níquel, cobalto...



Dimensiones	Granos	Observaciones
115	A6, 16, 30, 45, 65, 80, 100, 160	Discos de Velcro Trizact



Disco abrasivo Trizact™ con mineral Oxido de aluminio y fijación Hook and Loop. Su estructura tridimensional proporciona un poder de corte constante y un acabado replicable.



Dimensiones	Granos	Observaciones
115x0.8x22	P24, 36, 50, 60, 80, 100, 120	Discos de Fibra
125x0.8x22	P36, 50, 60, 80, 100, 120	
178x0.8x22	P24, 36, 50, 60, 80, 100, 120	



El disco abrasivo 785C es utilizado como uso general desbarbado, matizado y acabado en cualquier tipo de metales. Es adecuado especialmente para lijado y acabado de soldaduras de Acero Inoxidable.



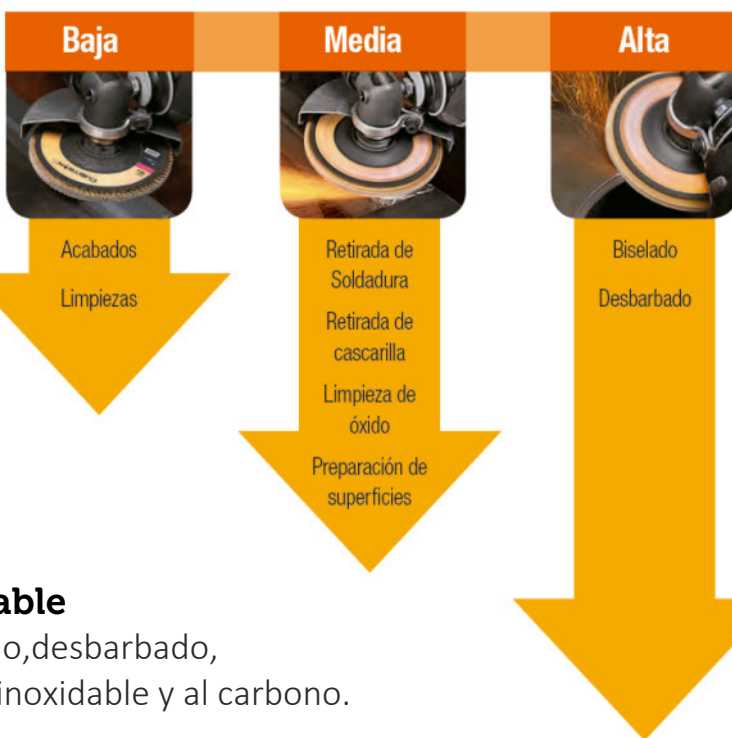
El nuevo referente en potencia y rendimiento

¡¡Ahora puedes disfrutar del impresionante poder de corte de **Cubitron™ II** en un formato versátil y duradero! El **nuevo disco de láminas 967A** te permitirá pasar por una gran variedad de trabajos, incluyendo el desbaste, la retirada de cordón de soldadura, el desbarbado, y muchos más. **¡Desbaste y acabado de la superficie en un solo paso!** Además, este disco es capaz de trabajar con menos presión, reduciendo la fatiga del operario.

Los discos de láminas Cubitron™ II son flexibles, para adaptarse fácilmente a curvas y contornos, y son menos propensos a provocar escalones. Incluyen un refrigerante para ayudar a mantener el disco fresco en superficies sensibles a la temperatura.



Disco de Láminas
3M™ Cubitron™ II 967A



Discos de láminas inoxidable

Para operaciones de rectificado, desbarbado, matizado y acabado de acero inoxidable y al carbono.



Dimensiones	Granos	Observaciones
115x22	P40, 60, 80, 120	Discos de Láminas



Disco de láminas con abrasivo Cubitron™ con un aditivo refrigerante, en tela de algodón X semiflexible colocado en un soporte de fibra para aplicaciones de uso general en acero inoxidable, níquel, titanio, cobalto....



Dimensiones	Granos	Observaciones
125x22	A60, 80	Discos de Láminas



Disco de láminas con abrasivo Cubitron™ con un aditivo refrigerante, en tela de algodón X semiflexible colocado en un soporte de fibra para aplicaciones de uso general en acero inoxidable, níquel, titanio, cobalto....

3M

TYROLIT

DRONCO
Deriv Profile Soluzione dei Metallisti

TF

www.bonnet.es

GC

