

A close-up photograph of a worker wearing a dark protective jacket and gloves, using a handheld grinding disc on a metal surface. Bright orange sparks are flying from the point of contact. The background is dark, and the overall scene is lit with a warm, industrial glow. The image is framed by large red and black geometric shapes.

CATÁLOGO
DISCOS ABRASIVOS
Y DIAMANTE

INDICE PRODUCTOS

<p>NEROX SEGURIDAD</p> <p>PAG 03</p>  <p>PRINCIPIOS GENERALES</p>	<p>ZIRCO-CERAMIC CORTE NEROX</p> <p>PAG 04</p>  <p>CORTE</p>	<p>ZIRCO-CERAMIC DESBASTE NEROX</p> <p>PAG 05</p>  <p>DESBASTE</p>	<p>NEROX ZIRCONIUM</p> <p>PAG 06</p>  <p>CORTE</p>
<p>NEROX INOX-METAL</p> <p>PAG 07</p>  <p>CORTE</p>	<p>NEROX INOX-METAL</p> <p>PAG 08</p>  <p>DESBASTE</p>	<p>LAMINATE</p> <p>PAG 09</p>  <p>CORTE</p>	<p>ZIRCONIUM LAMINATE</p> <p>PAG 10</p>  <p>LAMINAS</p>
<p>NEROX ZR755X</p> <p>PAG 11</p>  <p>LAMINAS</p>	<p>NEROX ZR-NYLON</p> <p>PAG 12</p>  <p>LAMINAS</p>	<p>NEROX ZR785X</p> <p>PAG 13</p>  <p>LAMINAS</p>	<p>NEROX XR770X</p> <p>PAG 14</p>  <p>LAMINAS</p>
<p>FIBRA NEROX XR990X PURPLE</p> <p>PAG 15</p>  <p>FIBRA</p>	<p>FIBRA ZIRCONIO + ZIRCON-REFR</p> <p>PAG 16</p>  <p>FIBRA</p>	<p>FIBRA CERAMICO + CORINDON</p> <p>PAG 17</p>  <p>FIBRA</p>	<p>BORRADORES NEROX</p> <p>PAG 18</p>  <p>BORRADORES</p>
<p>DISCOS Y RUEDAS STRIP</p> <p>PAG 19</p>  <p>STRIP</p>	<p>FELT DISC NEROX</p> <p>PAG 20</p>  <p>FIELTRO</p>	<p>PLATOS SOPORTE NEROX</p> <p>PAG 21</p>  <p>PLATOS SOPORTE</p>	<p>SEMI-FLEXIBLES NEROX</p> <p>PAG 22</p>  <p>VELLÓN + SEMI-FLEXIBLES</p>
<p>NEROX GENERAL OBRA</p> <p>PAG 23</p>  <p>DIAMANTE</p>	<p>PORCELANICOS Y EXTRAFINO</p> <p>PAG 24</p>  <p>DIAMANTE</p>	<p>CANTEROS</p> <p>PAG 25</p>  <p>DIAMANTE</p>	<p>HORMIGON Y ASFALTO</p> <p>PAG 26</p>  <p>DIAMANTE</p>
<p>TAZAS ALAMBRE NEROX</p> <p>PAG 27</p>  <p>ALAMBRE</p>	<p>RUEDAS ALAMBRE NEROX</p> <p>PAG 28</p>  <p>ALAMBRE</p>	<p>CEPILLOS ALAMBRE NEROX</p> <p>PAG 29</p>  <p>ALAMBRE</p>	<p>CEP-ALAM-TRENZ + NYLON</p> <p>PAG 30</p>  <p>ALAMBRE</p>

PRINCIPIOS GENERALES DE SEGURIDAD

ZIRCO-CERAMIC



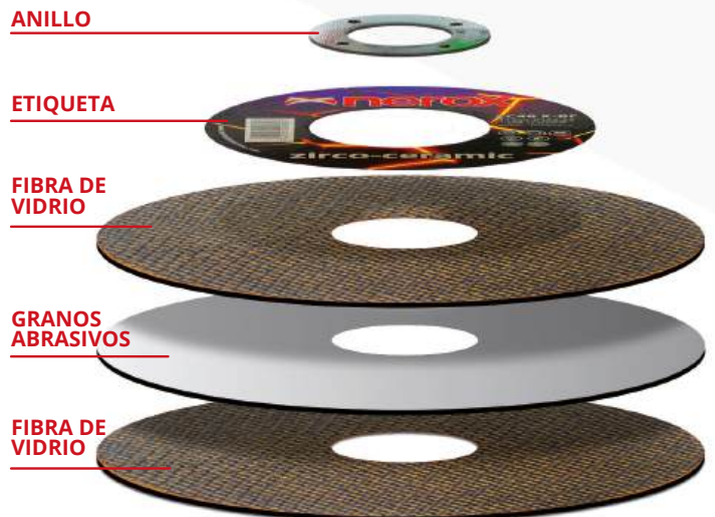
INFORMACIÓN

Los productos abrasivos mal empleados pueden ser peligrosos, siga cuidadosamente las instrucciones del proveedor del producto y del fabricante de la máquina:

- Asegurarse de que el producto abrasivo se adapta al uso previsto.
- Examinar todos los productos antes de montarlos para descubrir posibles daños o defectos.
- Respetar las recomendaciones para la conservación y el almacenaje de los productos abrasivos.

Utilizar solamente productos abrasivos conformes con los más altos estándares de seguridad. Las siguientes normas EN proporciona los requisitos esenciales de seguridad para los productos abrasivos pertinentes:

- **EN 12413** para los abrasivos aglomerados (muelas).
- **EN 13236** para los súper abrasivos (diamante o CBN).
- **En 13743** para ciertos abrasivos flexibles (discos de fibra vulcanizada, cepillos de núcleo o con eje, discos de láminas).



DISCOS DE CORTE ZIRCO-CERAMIC

Siente el poder de los granos más innovadores del sector abrasivo combinados con la mejor resina aglomerante.

FIBRA DE VIDRIO TEJIDA

ZIRCO-CERAMIC



T41-T42

CARACTERÍSTICAS

- Fibra de Vidrio Tejida que proporciona mayor sujeción de los granos abrasivos. " Rendimiento y seguridad elevados al máximo".
- Libres de azufre, hierro y cloro.

VANGUARDIA

- Exclusiva formula compuesta por granos de zirconio y cerámicos para un rendimiento excepcional.

• RECOMENDAMOS UTILIZAR CON AMOLADORAS DE ALTA POTENCIA

MEDIDA	CÓDIGO	TIPO	MÁX. R.P.M	EMBALAJE	PRECIO
115x1.0x22	ZC46 X-BF	41	13.300	50 / 600	
115x1.6x22	ZC46 X-BF	41	13.300	50 / 600	
115x2.5x22	ZC36 X-BF	42	13.300	50 / 200	
125x1.0x22	ZC46 X-BF	41	12.200	50 / 600	
125x1.6x22	ZC46 X-BF	41	12.200	50 / 600	
125x2.5x22	ZC36 X-BF	42	12.200	50 / 200	
150x1.6x22	ZC46 X-BF	42	10.200	25 / 400	
180x1.6x22	ZC36 X-BF	42	8.500	25 / 200	
180x2.5x22	ZC36 X-BF	42	8.500	20 / 100	
230x1.9x22	ZC46 X-BF	42	6.600	25 / 100	
230x2.5x22	ZC36 X-BF	42	6.600	20 / 100	

DISCOS PARA DESBASTE ZIRCO-CERAMIC

ZIRCO-CERAMIC es la mejor solución para trabajos de desbaste exigentes. Fabricados con nuestra exclusiva fórmula de ZIRCO-CERAMIC que reduce el calentamiento de piezas.



ZIRCO-CERAMIC

T42

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Máxima duración y agresividad en el desbastado.
- ✓ Elevada exportación de material a grandes presiones.
- ✓ Rendimiento excepcional (disco dureza media).
- ✓ Fibra de vidrio **SUPER REFORZADA**.
- ✓ Libres de azufre, hierro y cloro.
- ✓ Excelente relación calidad/precio.
- ✓ **RECOMENDAMOS UTILIZAR CON AMOLADORAS DE ALTA POTENCIA**

MEDIDA	CÓDIGO	TIPO	MÁX. R.P.M	EMBALAJE	PRECIO
115x6.5x22	ZC24 Q-BF	42	13.300	25 / 100	
125x6.5x22	ZC24 Q-BF	42	12.200	25 / 100	
125x4.0x22	ZC24 Q-BF	42	12.200	25 / 100	
180x6.5x22	ZC24 Q-BF	42	8.600	10 / 50	
230x6.5x22	ZC24 Q-BF	42	6.600	10 / 50	

DISCOS DE CORTE TRICRAFT-ZIRCONIUM

TRICRAFT Xp-plus ZIRCONIUM es la mejor solución para trabajos de donde se exija un gran rendimiento. Fabricados con nuestra exclusiva fórmula de ZIRCONIO que reduce el calentamiento de las piezas.



T41

CARACTERÍSTICAS

- Máxima duración y suavidad en el corte.
- Corte, + rápido, + fino, + limpio.
- Rendimiento excepcional hasta el final del disco.
- Libres de azufre, hierro y cloro.
- Excelente relación calidad/precio. **RECOMENDAMOS UTILIZAR CON AMOLADORAS DE ALTA POTENCIA**

MEDIDA	CÓDIGO	TIPO	MÁX. R.P.M	EMBALAJE	PRECIO
115x1.0x22	ZA60 T-BF	41	13.200	50 / 400	
125x1.0x22	ZA60 T-BF	41	12.200	50 / 600	
230x1.9x22	ZA46 T-BF	42	6.600	25 / 100	

DISCOS DE CORTE NEROX Inox / Metal

Corte de inoxidable y metal en un sólo disco.



T41-T42

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Mejor acabado
- ✓ Máxima rentabilidad en cada corte.
- ✓ Buen rendimiento hasta el final del disco.
- ✓ Libres de azufre, hierro y cloro.
- ✓ Doble fibra de vidrio.
- ✓ Buena relación calidad / precio.

 MEDIDA	 CÓDIGO	 TIPO	 MÁX. R.P.M	 EMBALAJE	 PRECIO
115x1.0x22	A60 V-BF	41	13.300	50 / 600	
115x1.6x22	A46 V-BF	41	13.300	50 / 600	
115x2.5x22	A36 V-BF	42	13.300	50 / 200	
125x1.0x22	A60 V-BF	41	12.200	50 / 600	
125x1.6x22	A46 V-BF	41	12.200	50 / 600	
125x2.5x22	A36 V-BF	42	12.200	50 / 200	
180x1.6x22	A46 V-BF	42	8.600	50 / 200	
230x1.9x22	A46 V-BF	42	6.600	25 / 100	
230x2.5x22	A36 V-BF	42	6.600	20 / 100	

DISCOS PARA DESBASTE NEROX Inox / Metal

Adecuados para trabajos donde se requiera una elevada exportación de material.



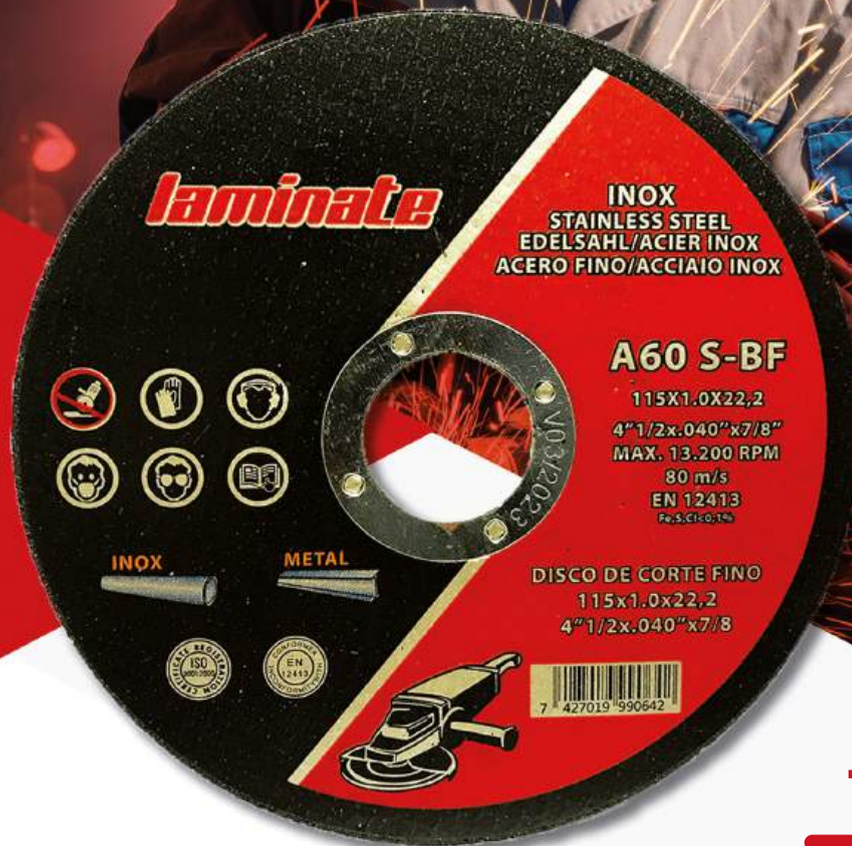
T42

CARACTERÍSTICAS

- Disco blando para **desbastado suave y eficaz.**
- **Bajo código de dureza (P).**
- Libres de azufre, hierro y cloro.
- **Fibra de vidrio SUPER REFORZADA.**

MEDIDA	CÓDIGO	TIPO	MÁX. R.P.M	EMBALAJE	PRECIO
115x6.5x22	A24 P-BF	42	13.300	25 / 100	
125x6.5x22	A24 P-BF	42	12.200	25 / 100	
180x6.5x22	A24 P-BF	42	8.600	25 / 50	
230x6.5x22	A24 P-BF	42	6.600	10 / 50	

DISCOS DE CORTE LAMINATE



T41

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Línea muy económica
- ✓ Gran rentabilidad
- ✓ Buen rendimiento
- ✓ Doble fibra de vidrio
- ✓ Libres de azufre, hierro y cloro.

MEDIDA	CÓDIGO	TIPO	MÁX. R.P.M	EMBALAJE	PRECIO
115x1.0x22	A60 S-BF	41	13.200	50 / 400	
125x1.0x22	A60 S-BF	41	12.200	50 / 400	

ZIRCONIUM DISCOS DE LAMINAS LAMINATE



T29

NUEVO LAMINATE - BIG

- ✓ Discos de láminas Eco (**DOBLE LÁMINA**)
- ✓ Buena relación calidad/precio
- ✓ Óxido de Zirconio económico

- ✓ Con láminas más grandes
- ✓ Extra grueso

✓ APTOS PARA INOX



MEDIDA	CÓDIGO	TIPO	MÁX. R.P.M	EMBALAJE	GRANOS	PRECIO
115x22	LMT	29	13.300	10 / 200	40-60-80-120	
125x22	LMT	29	12.200	10 / 200	40-60-80-120	
115x22	LMT - BIG	29	13.300	10 / 200	40-60	
125x22	LMT - BIG	29	12.200	10 / 200	40-60	

ZR755x DISCOS DE LAMINAS NEROX - ZIRCONIO



T29

CARACTERÍSTICAS

- Discos de láminas línea media
- Excelente relación calidad/precio
- Fabricados con tela POLY - COTTON de buena calidad.

AHORA CON LÁMINA DOBLE
Y DE MAYOR TAMAÑO

- ✔ Más agresivo a la hora de atacar el metal
- ✔ Indicados para trabajos en inox, acero al carbono, hierro y aluminio.

✔ APTO PARA INOX

MEDIDA	CÓDIGO	TIPO	MÁX. R.P.M	EMBALAJE	GRANOS	PRECIO
115x22	ZR755x	29	13.300	10 / 200	40-60-80	
125x22	ZR755x	29	12.250	10 / 200	40-60-80	
180x22	ZR755x	29	8.500	10 / 50	40-60	

ZR-NYLON DISCOS DE LAMINAS NEROX - ZIRCONIO



T27

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Discos de láminas Nerox con plato de nylon
- ✓ Soporte flexible con mayor adaptación
- ✓ Soporte afilable para mayor aprovechamiento de láminas
- ✓ Duración prolongada y mejor acabado de superficie
- ✓ Fabricado en tela Ploy Cotton de alta calidad
- ✓ APTO PARA INOX

MEDIDA	CÓDIGO	TIPO	MÁX. R.P.M	EMBALAJE	GRANOS	PRECIO
115x22	ZR-NYLON	27	13.300	10 / 180	40-60	
125x22	ZR-NYLON	27	12.250	10 / 180	40-60	

ZR785X DISCOS DE LAMINAS NEROX - ZIRCONIO

La mejor solución para un desbaste agresivo.



T29

CARACTERÍSTICAS

- Grano 100% alúmina zirconia de alta tecnología
- Autoafilado y autonivelación con tasas de corte muy altas
- Duración prolongada y mejor acabado de superficie

AHORA CON LÁMINA DOBLE Y DE MAYOR TAMAÑO

- Más agresivo a la hora de atacar el metal
- Fabricado en tela Ploy Cotton de alta calidad
- Apto para Inox
- RECOMENDAMOS UTILIZAR CON AMOLADORAS DE ALTA POTENCIA

MEDIDA	CÓDIGO	TIPO	MÁX. R.P.M	EMBALAJE	GRANOS	PRECIO
115x22	ZR785x	29	13.300	10 / 200	40-60-80	
125x22	ZR785x	29	12.250	10 / 200	40-60-80	

XR770X DISCOS DE LAMINAS NEROX - CERAMIC



T29

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Abrasivo con grano cerámico, efecto autoafilante
- ✓ Especialmente adecuado para superficies de alta dureza
- ✓ Corte agresivo y vida útil extremadamente larga
- ✓ Afilado potente y rápido que evita que las piezas se quemen

✓ APTO PARA INOX

MEDIDA	CÓDIGO	TIPO	MÁX. R.P.M	EMBALAJE	GRANOS	PRECIO
115x22	XR770x	29	13.300	10 / 200	40-60-80	
125x22	XR770x	29	12.200	10 / 200	40-60-80	

DISCOS DE FIBRA CERÁMICOS XR990 PURPLE



Disco de Fibra Cerámico Alta Resistencia y Durabilidad

El disco de Fibra Cerámico es un producto abrasivo de alta calidad, diseñado para ofrecer un rendimiento excepcional en el desbaste de materiales de alta resistencia como acero inoxidable, metales duros, y materiales compuestos.

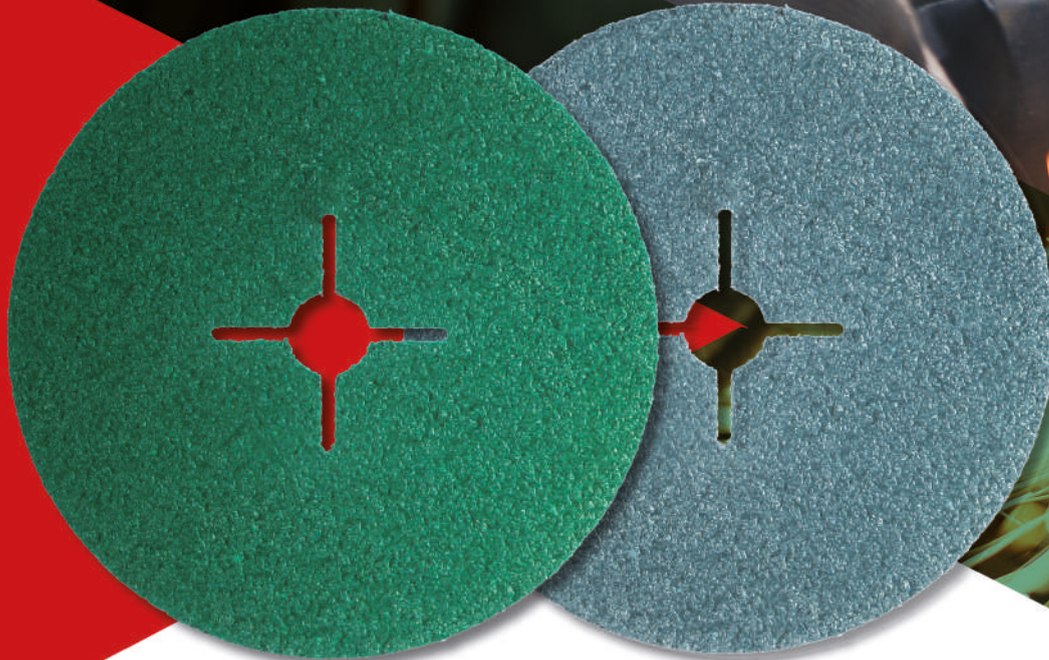
Características

- ✓ Abrasivo con grano cerámico de última generación.
- ✓ Desbaste rápido y eficiente. Efecto autoafilante
- ✓ Larga vida útil. Reduciendo los costos y mejorando la productividad

Aplicaciones

- ✓ Acero inoxidable, aleaciones y metales ferrosos.
- ✓ Desbaste de soldaduras y superficies metálicas.
- ✓ Trabajo en materiales compuestos y plásticos reforzados.
- ✓ Limpieza y preparación de superficies.

MEDIDA	AGUJERO	GRANO	MÁX. R.P.M	EMBALAJE	COMPOSICIÓN	PRECIO
115x	+	36 - 60 - 80	13.200	25 / 500	CERÁMICO	
125x	+	36 - 60 - 80	12.200	25 / 500	CERÁMICO	



DISCOS DE FIBRA NEROX

NEROX ZIRCONIO REFRIGERADO

Discos de fibra máximo rendimiento.
 Cobertura superior (zirconio especial con multipegado refrigerante y relleno activo de desbaste).
 Pegamento de resina sintética de alta elasticidad.
 Comportamiento de desbaste agresivo.
 Están **recubiertos con resina fenólica sobre fibra vulcanizada de 0,85 mm.**
 Conserva una superficie fresca y **prolonga la vida útil del disco** incluso en las superficies de acero inoxidable más resistentes.

CARACTERÍSTICAS

- ✔ Desbastado refrigerado
- ✔ No quita el brillo a la pieza trabajada.
- ✔ Vida útil larga.
- ✔ Nivel de ruido **bajo**.
- ✔ **Gran efecto** de auto afilado del grano abrasivo

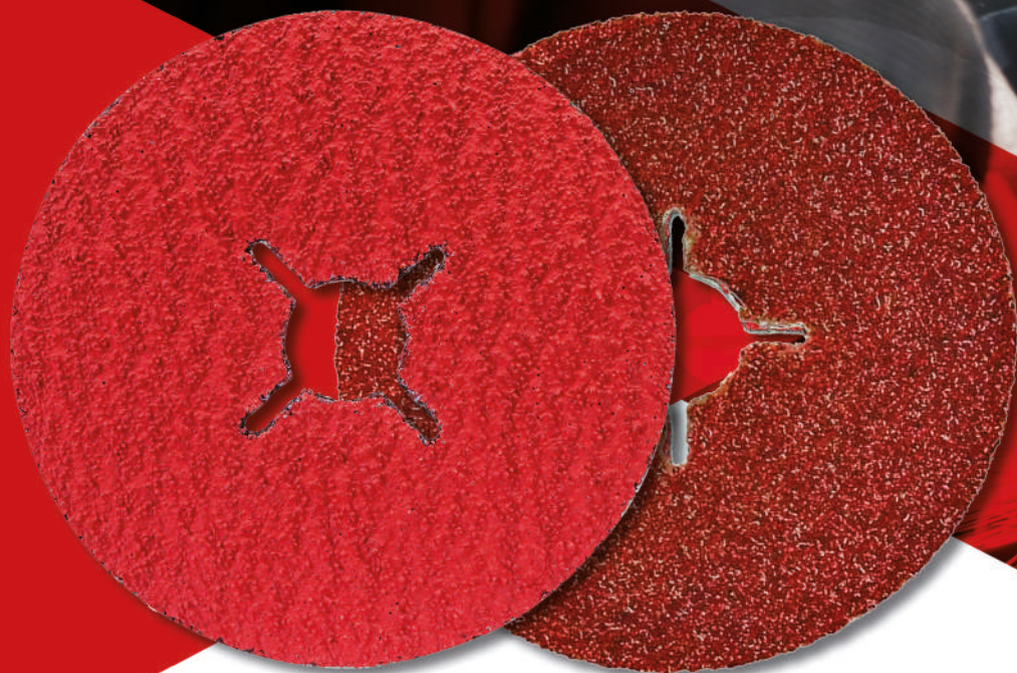
NEROX ZIRCONIO

Discos de fibra alto rendimiento.
 Aglomerante de la resina y soporte de fibra de alta resistencia para una mayor durabilidad.
 La mejor opción para arrancar material de forma sencilla y rápida.
 Adecuadas **para el rectificado de soldaduras y operaciones de desbarbado y matizado de brillos en la fabricación de metales.**

CARACTERÍSTICAS

- ✔ Adecuados para el **rectificado de soldadura y operaciones de desbarbado y matizado de brillos en la fabricación de metales.**
- ✔ Vida útil larga.
- ✔ Nivel de ruido **bajo**.

 MEDIDA	 AGUJERO	 GRANO	 MÁX. R.P.M	 EMBALAJE	COMPOSICIÓN	 PRECIO
115x	+	36 - 60 - 80 - 100 - 120	13.200	25 / 250	ZIRCONIO	
125x	+	36 - 60 - 80 - 100 - 120	12.000	25 / 250	ZIRCONIO	
180x	+	36 - 60 - 80 - 100 - 120	8.500	25 / 250	ZIRCONIO	
115x	+	36 - 60 - 80 - 100 - 120	13.200	25 / 250	ZIRC. REFR.	
125x	+	36 - 60 - 80 - 100 - 120	12.000	25 / 250	ZIRC. REFR.	
180x	+	36 - 60 - 80 - 100 - 120	8.500	25 / 250	ZIRC. REFR.	



DISCOS DE FIBRA CERÁMICOS Y CORINDÓN

NEROX CERÁMICO XR 780

Discos de fibra con grano cerámico autoafilante.
Potencia abrasiva extremadamente alta.
Ideal para mecanizar aceros aleados e inoxidables, fundición y piezas forjadas.
Aditivo refrigerante que ayuda a reducir las quemaduras y facilita el desplazamiento del abrasivo.
Ideal para aleaciones de titanio y aluminio.

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Adecuados para **rectificado de soldadura y operaciones de desbarbado en la fabricación de metales.**
- ✓ **Máxima vida útil.**
- ✓ Nivel de ruido y calentamiento **muy bajos.**
- ✓ Autoafilado y autonivelación del grano cerámico **para un desvaste más agresivos**
- ✓ Están recubiertos con **resina fenólica sobre fibra vulcanizada de 0,85 mm**

NEROX CORINDÓN

Discos de fibra de Corindón para varios metales y madera.
Para trabajos de amolado bastos y finos.
Larga duración.

**AHORA EN BLISTER DE APRIETE
50 uds**

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Adecuados para **rectificado de soldadura y operaciones de desbarbado en la fabricación de metales.**
- ✓ **Vida útil larga.**
- ✓ Nivel de ruido **bajo.**

MEDIDA	AGUJERO	GRANO	MÁX. R.P.M	EMBALAJE	COMPOSICIÓN	PRECIO
115x	+	36 - 60	13.200	25 / 250	CERÁMICO	
125x	+	36 - 60	12.000	25 / 250	CERÁMICO	
180x	+	36 - 60	8.500	25 / 250	CERÁMICO	
115x	+	16 - 24 - 36 - 60 - 80 - 100 - 120	13.200	50 / 200	CORINDÓN	
125x	+	16 - 24 - 36 - 60 - 80 - 100 - 120	12.000	50 / 200	CORINDÓN	
180x	+	16 - 24 - 36 - 60 - 80 - 100 - 120	8.500	50 / 1000	CORINDÓN	



DISCO BORRADOR NEROX 2SF

Disco abrasivo de **Carburo de Silicio de grano fino** compuesto por malla abrasiva no tejida y compactada que ofrece un gran rendimiento. **Larga duración** y un menor aporte de calor sobre la superficie. Fabricado sobre un **soporte de Fibra de Vidrio**.

GRANO FINO (2SF)

115 Ø



MEDIDA

115x13x22



CÓDIGO

2SF



TIPO

27



MÁX. R.P.M

8.500



EMBALAJE

5 / 100



PRECIO

115x13x22

5AM

27

8.500

5 / 100

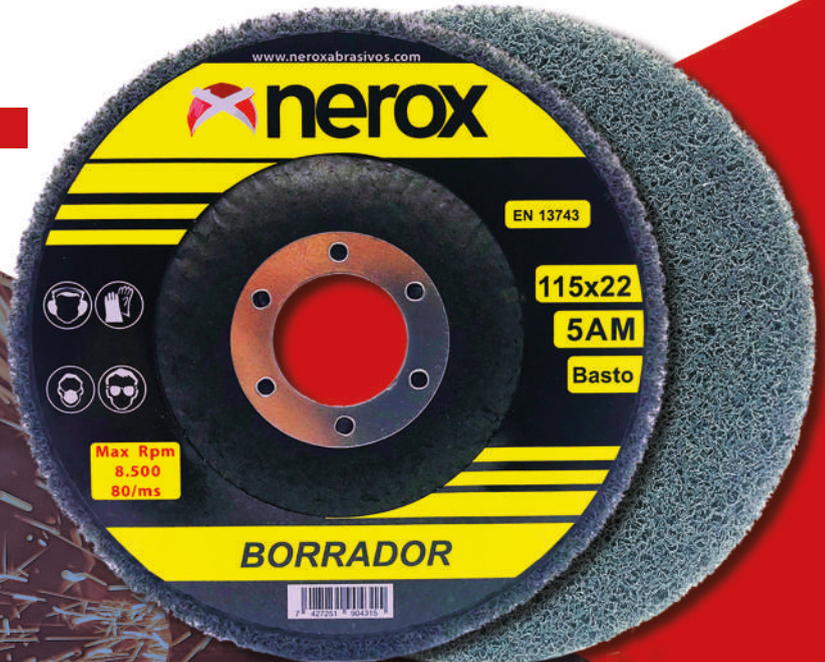
Su enorme versatilidad lo convierte en una **herramienta ideal para limpieza, desbarbado, matizado y acabado de superficies metálicas**, resultando muy útiles sobre acero inoxidable.

GRANO BASTO (5AM)

115 Ø

DISCO BORRADOR NEROX 5AM

Disco abrasivo de **Carburo de Silicio de grano basto** compuesto por malla abrasiva no tejida y compactada que ofrece un gran rendimiento. **Larga duración** y un menor aporte de calor sobre la superficie. Fabricado sobre un **soporte de Fibra de Vidrio**.

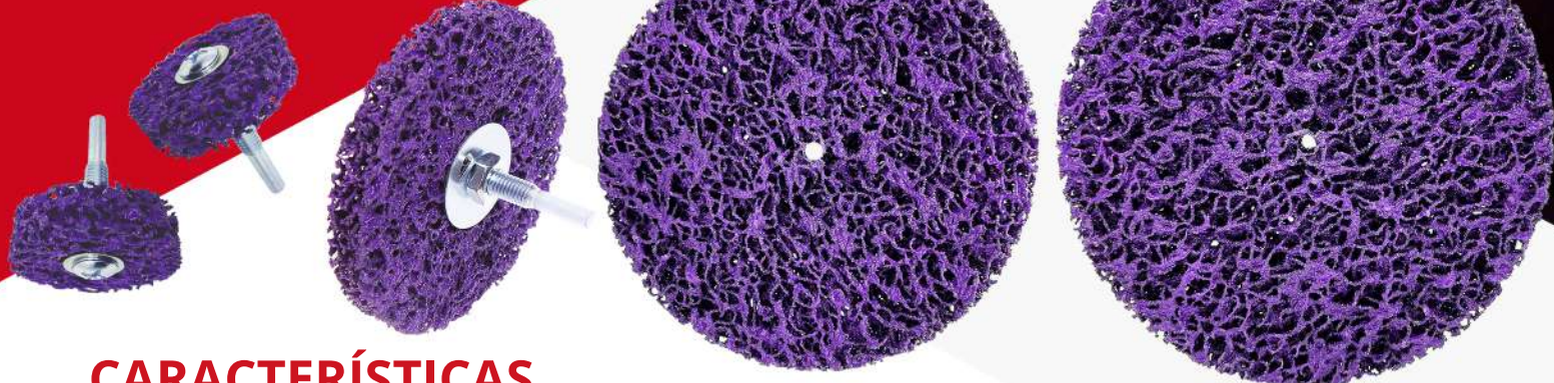


DISCO y RUEDAS STRIP NEROX

La mejor solución para una limpieza rápida y de calidad



T27



CARACTERÍSTICAS

- Constituido por una **fibra (TNT)**
- **Muy resistente** y de gran calibre
- Granos de **CARBURO DE SILICIO**
- **RESINA ultra duradera**
- **Adecuado para limpieza de:** Pintura, óxido, soldadura y revestimientos de todo tipo sin trabajar la base.

 MEDIDA	 CÓDIGO	 TIPO / EJE	 MÁX. R.P.M	 EMBALAJE	 PRECIO
115x22	STRIP DISC	27	13.300	5 / 100	
50x13	RUEDA STRIP	6mm	10.500	10 / 300	
75x13	RUEDA STRIP	6mm	10.500	10 / 200	
115x13	RUEDA STRIP	6mm	8.000	10 / 200	
150x13	RUEDA STRIP	6mm	5.000	10 / 100	

DISCO DE FIELTRO FELT DISC NEROX



CARACTERÍSTICAS

- Disco de fieltro **para uso en combinación con pasta de pulido**
- Adecuado para **terminación espejo**
Disco láminas de fieltro para acondicionamiento de superficies
- Adecuado para **terminación espejo** en combinación con pastas de pulido
Se recomienda **no superar las 6.000 r.p.m.**
También **se puede aplicar sobre metales no férricos y aluminios.**

MEDIDA	CÓDIGO	TIPO	MÁX. R.P.M	EMBALAJE	PRECIO
115x22	FELT DISC	27	13.300	5 / 100	

PLATOS SOPORTE FIBRA, VELCRO Y SEMI-FLEXIBLES



PLATO VELCRO

• Plato para uso de todo tipo de discos de Velcro

PLATO DE SOPORTE

• Plato para uso de todo tipo de discos de Fibra y Semi-Flexibles

 MEDIDA	 CÓDIGO	 TIPO	 MÁX. R.P.M	 EMBALAJE	 PRECIO
115xM14	ESPUMA 10mm	VELCRO	12.500	1 / 50	
125xM14	ESPUMA 10mm	VELCRO	12.000	1 / 50	
115x	FIBRA Y SEMI F.	PLATO	13.200	25 / 100	
125x	FIBRA Y SEMI F.	PLATO	12.200	25 / 100	
180x	FIBRA Y SEMI F.	PLATO	8.500	10 / 50	

DISCOS DE LÁMINAS VELLÓN

Discos semi-flexibles de Carburo de Silicio.



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Acompuesto principalmente por fibra sintética (vellón) que está impregnada con abrasivos (como óxido de aluminio o carburo de silicio).
- ✓ Ideal para trabajos de pulido fino, limpieza de superficies, eliminación de óxido, matizado de superficies metálicas, desbarbado de piezas, y preparación de superficies
- ✓ Tres tipos de grano COARSE-MEDIUM-FINE
- ✓ Flexibilidad, durabilidad para un acabado suave

MEDIDA	GRANO	MÁX. R.P.M	EMBALAJE	AGUJEROS	PRECIO
115x	COARSE-MEDIUM-FINE	13.300	10 / 100		
115x	16 - 24 - 36 - 60 - 80 - 120	13.300	25 / 100	NO	
125x	16 - 24 - 36 - 60 - 80 - 120	12.250	25 / 100	NO	
180x	16 - 24 - 36 - 60 - 80 - 120	8.500	25 / 100	NO	

CARACTERÍSTICAS

- ✓ Adecuados para mecanizado de piezas de granito, mármol, terrazo, piedra natural, vidrio etc...
- ✓ Compuesto por 3 capas abrasivas y 4 capas de aglomerante sobre fibra de vidrio.
- ✓ Pulido agresivo, nivelación y limpieza de imperfecciones.
- ✓ Poder de abrasión muy elevado y larga vida útil.

DISCOS SEMIFLEXIBLES

Discos semi-flexibles de Carburo de Silicio.



DISCOS DIAMANTE NEROX General Obra y Turbo ventilado



CARACTERÍSTICAS

- General obra turbo ventilado, para todo tipo de materiales de construcción como, **tejas, tejas de hormigón, ladrillos, terrazo, bloques de hormigón, baldosas, etc.**
- Altura segmento **10 mm**
- General obra, para todo tipo de materiales de construcción como, **tejas, tejas de hormigón, ladrillos, terrazo, bloques de hormigón, baldosas, etc.**
- Altura segmento **10 mm**

MEDIDA	CÓDIGO	SEGMENTO	MÁX. R.P.M	EMBALAJE	PRECIO
115x22	NR 115-GO	10	13.800	1 / 100	
230x22	NR 230-GO	10	6.600	1 / 25	
230x22	NR 230-GTV turbo ventilado	10	6.600	1 / 25	



DISCO DIAMANTE TURBO ECO

Para cortar cemento armado, tejas, ladrillo y granito

DISCO DIAMANTE TURBO

Corte en seco y húmedo para todo tipo de piedra y baldosas. Hoja sinterizada con capacidad de refrigeración automática.

					
MEDIDA	CÓDIGO	SEGMENTO	MÁX. R.P.M	EMBALAJE	PRECIO
115x22	NR 115-TURBO ECO	10	13.800	1 / 100	
115x22	NR 115-TURBO	7.5	13.800	1 / 100	
230x22	NR 230-TURBO	7.5	6.600	1 / 25	
115x1.2x22	NR 115-TURBO PORCELÁNICO EXTRAFINO	10	13.200	1 / 100	
230x1.8x22	NR 230-TURBO PORCELÁNICO EXTRAFINO	10	6.600	1 / 25	

DISCO DIAMANTE PORCELÁNICO EXTRA FINO

Alma reforzada y corona continua almenada. Acabado preciso y súper fino en Gres Porcelánico, Cerámica, Mármol y en todo tipo de Piedra.



DISCO DIAMANTE CANTERO SV

Alma ventilada
Uso standard en Hormigón armado.



Código:
NR-230-Cantero SV
230 x 12 x 22mm

EN 13236
MAX.RPM 6600
MAX. 80 M/S



DISCO DIAMANTADO
CANTERO SV



MEDIDA



CÓDIGO



SEGMENTO



MÁX. R.P.M



EMBALAJE



PRECIO

230x22

NR 230-CANTERO SV

12

6.600

1 / 25

115x22

NR 115-CANTERO PRV

12

13.300

1 / 50

230x22

NR 230-CANTERO PRV

15

6.600

1 / 25

DISCO DIAMANTE CANTERO PRV

Alma ventilada y segmento Turbo.
Uso profesional en Hormigón armado alta
resistencia, piedra natural, Granito y Klinker
(de alta dureza).



DISCOS DIAMANTE NEROX Hormigón Y Asfalto



CARACTERÍSTICAS

- Disco específico para corte de **HORMIGÓN FRESCO y ASFALTO.**
- También puede ser empleado en **Materiales refractarios, Prefabricados, bloques, Silicio calcáreo y suelos abrasivos en general.**
- ✓ Corte en seco y húmedo.
- ✓ Con segmento reforzado,
- ✓ agujero de arrastre y soldado **LÁSER.**

MEDIDA	CÓDIGO	SEGMENTO	MÁX. R.P.M	EMBALAJE	PRECIO
300x25,4	NR-300-LASER-H-A	12	6.600	1	
350x25,4	NR-350-LASER-H-A	12	6.600	1	

CEPILLOS ALAMBRE COPA TRENZADO COPA LATONADO

Limpieza de madera y metales en general
Uso standard en Amoladora con enganche M14
Eliminación de óxido, pintura, barnices, etc.



		 ENGANCHE			
75mm	NR-75-COP-TRENZ	M14	12.500	1	
100mm	NR-100-COP-TRENZ	M14	8.500	1	
75mm	NR-75-COP-O-LAT	M14	12.500	1	
100mm	NR-100-COP-O-LAT	M14	8.500	1	
75mm	NR-75-CP-TZ-IND	M14	8.500	1	
100mm	NR-100-CP-TZ-IND	M14	7.000	1	

CEPILLO ALAMBRE COPA TRENZADO INDUSTRIAL

Limpieza de madera y metales en general
Uso standard en Amoladora con enganche M14
Eliminación de óxido, pintura, barnices, con alta presión de trabajo.



RUEDAS ALAMBRE ACERO TRENZADO ACERO LATONADO

Limpieza de madera y metales en general
Uso standard en **Amoladora con enganche M14**
Eliminación de óxido, pintura, barnices, etc.



ENGANCHE



100mm
115mm
125mm

NR-100-RUE-TRENZ
NR-115-RUE-TRENZ
NR-125-RUE-TRENZ

M14
M14
M14

11.000
11.000
11.000

1
1
1

100mm
115mm
125mm

NR-100-RD-CN-LAT
NR-115-RD-CN-LAT
NR-125-RD-CN-LAT

M14
M14
M14

12.500
12.500
12.500

1
1
1

100mm
115mm
125mm

NR-100-RD-CN-TRZ
NR-115-RD-CN-TRZ
NR-125-RD-CN-TRZ

M14
M14
M14

12.500
12.500
12.500

1
1
1



RUEDA ALAMBRE ACERO TRENZADO CONICA

Limpieza de madera y metales en general
Uso standard en **Amoladora con enganche M14**
Eliminación de óxido, pintura, barnices, etc.

CEPILLOS ALAMBRE BROCHA Y COPA LATONADOS

Limpieza de madera y metales en general
Uso standard en **Taladro**
Eliminación de óxido, pintura, barnices, etc.



ENGANCHE



12mm	NR-12-BROCHA-LATO	6MM	4.500	1
15mm	NR-15-BROCHA-LATO	6MM	4.500	1
19mm	NR-19-BROCHA-LATO	6MM	4.500	1
24mm	NR-24-BROCHA-LATO	6MM	4.500	1
28mm	NR-28-BROCHA-LATO	6MM	4.500	1
65mm	NR-65-COP-O-LAT-V-6	6MM	4.500	1
38mm	NR-38-CIR-O-LAT-V-6	6MM	4.500	1
50mm	NR-50-CIR-O-LAT-V-6	6MM	4.500	1
63mm	NR-63-CIR-O-LAT-V-6	6MM	4.500	1
75mm	NR-75-CIR-O-LAT-V-6	6MM	4.500	1
100mm	NR-100-CIR-O-LAT-V-6	6MM	4.500	1



CEPILLO ALAMBRE CIRCULAR LATONADA

Limpieza de madera y metales en general
Uso standard en **Taladro**
Eliminación de óxido, pintura, barnices, etc.

CEPILLOS ALAMBRE BROCHA Y CIRCULAR TRENZADOS

Limpieza de madera y metales en general
Uso standard en **Taladro**
Eliminación de óxido, pintura, barnices, etc.



ENGANCHE



60mm	NR-60-BR-COP-TZ-V-6	6MM	12.500	1	
75mm	NR-75-BR-COP-TZ-V-6	6MM	12.000	1	
75mm	NR-75-CIR-TRENTZ-V-6	6MM	12.000	1	
100mm	NR-100-CIR-TRENTZ-V-6	6MM	11.000	1	
50mm	NR-50-BR-COP-NY-V-6	6MM	4.500	1	
50mm	NR-50-CIR-NY-V-6	6MM	4.500	1	
75mm	NR-75-CIR-NY-V-6	6MM	4.500	1	

CEPILLOS NAILON BROCHA Y CIRCULAR

Limpieza de madera y metales en general
Uso standard en **Taladro**
Para limpiar y pulir metales, metales no ferricos, soldadura, madera etc.



CONDICIONES GENERALES DE VENTA

GARANTIA

Todos los artículos están garantizados durante 12 meses contra cualquier defecto derivado del proceso de fabricación.

Dicho plazo comenzará a contar desde la fecha de facturación de los artículos.

NEROX ABRASIVOS S.L. no se hace responsable de productos deteriorados por almacenaje o utilización inadecuados.

VENTA

- Portes pagados: Para pedidos superiores a 300 € para toda la península, 400 € Baleares y 1000 € para las Islas Canarias.
- Portes debidos: Para pedidos inferiores a 300 € se cargarán en factura las siguientes cantidades: 8 € Península, 20 € Baleares y 30 € para las Islas Canarias.
- Los envíos se llevarán a cabo por nuestra agencia habitual.

TRANSPORTE

En caso de recibir algún producto en mal estado o falta, el cliente deberá indicarlo en el correspondiente albarán de entrega y comunicarlo inmediatamente a NEROX ABRASIVOS S.L.

No se admitirán devoluciones pasados 15 días desde la fecha de entrega.

En caso de devoluciones por material deteriorado o defectuoso, NEROX ABRASIVOS S.L. se hará cargo de los gastos de transporte, siempre y cuando la devolución se encuentre en plazo aceptado.

Si el motivo de la devolución es por causa no justificada, el gasto de transporte correrá a cargo del cliente.

JURISDICCIÓN

A salvo de lo establecido en la legislación vigente para las ejecuciones ejecutivas, para cuantas acciones y litigios judiciales que puedan traer causa de las operaciones comerciales entre NEROX ABRASIVOS S.L. y EL CLIENTE y de los derechos y obligaciones nacidas de las mismas, así como del cumplimiento y la interpretación de estas condiciones generales, ambas partes renuncian de forma expresa y terminante a cualquier otro fuero que pudiera corresponderles, y se someten de la misma forma expresa y terminante a los juzgados y tribunales de MONFORTE DE LEMOS (LUGO)



CONTACTA CON NOSOTROS

982 980 032 

nerox@neroxabrasivos.com 

San Julián de arriba, 11 
27320 Quiroga (Lugo)

neroxabrasivos.com 

