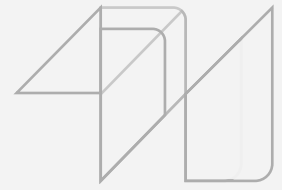


# CONSTRUCCIÓN



**FLUX**  
SUMINISTROS



# INDICE

- 02 Cristal
- 03 Fumigación
  - Gasógenos
  - Hidrocarburo
- 04 Lavarropas
  - Riego
- 05 Multiuso
- 06 PVC para aire
  - Cables de acero
- 07 Referencias cables
- 08 Novedades y lanzamientos
- 09 Herramientas de construcción
- 10 Abrazaderas
- 11 Exhibidores Copas
- 12 Bocas diamantadas Discos de corte
- 14 Discos de desbaste
- 15 Discos diamantados
- 16 Discos de fibra/flap
- 18 Discos para limpieza
  - Piedras de limpieza
  - Puntas montadas
- 20 Ruedas de limpieza

## Cristal

### – Tubos PVC Cristal 25 Mts.



CODIGO	DESCRIPCION
211519	15x19 25 Mts.
211520	15x20 25 Mts.
211619	16x19 25 Mts.
211620	16x20 25 Mts.
211622	16x22 25 Mts.
211822	18x22 25 Mts.
211922	19x22 25 Mts.
211923	19x23 25 Mts.

CODIGO	DESCRIPCION
211925	19x25 25 Mts.
212228	22x28 25 Mts.
212528	25x28 25 Mts.
212531	25x31 25 Mts.
213238	32x38 25 Mts.
213844	38x44 25 Mts.

### – Tubos PVC Cristal 50 Mts.



CODIGO	DESCRIPCION
210307	3x7 50 Mts.
210308	3x8 50 Mts.
210406	4x6 50 Mts.
210407	4x7 50 Mts.
210408	4x8 50 Mts.
210409	4x9 50 Mts.
210507	5x7 50 Mts.
210508	5x8 50 Mts.
210509	5x9 50 Mts.
210510	5x10 50 Mts.
210511	5x11 50 Mts.
210608	6x8 50 Mts.
210609	6x9 50 Mts.
210610	6x10 50 Mts.
210611	6x11 50 Mts.
210612	6x12 50 Mts.
210709	7x9 50 Mts.
210710	7x10 50 Mts.
210711	7x11 50 Mts.
210712	7x12 50 Mts.
210713	7x13 50 Mts.
210714	7x14 50 Mts.
210810	8x10 50 Mts.
210811	8x11 50 Mts.

CODIGO	DESCRIPCION
210812	8x12 50 Mts.
210813	8x13 50 Mts.
210814	8x14 50 Mts.
210911	9x11 50 Mts.
210912	9x12 50 Mts.
210913	9x13 50 Mts.
210914	9x14 50 Mts.
210915	9x15 50 Mts.
211012	10x12 50 Mts.
211013	10x13 50 Mts.
211014	10x14 50 Mts.
211015	10x15 50 Mts.
211016	10x16 50 Mts.
211113	11x13 50 Mts.
211214	12x14 50 Mts.
211215	12x15 50 Mts.
211216	12x16 50 Mts.
211218	12x18 50 Mts.
211316	13x16 50 Mts.
211317	13x17 50 Mts.
211319	13x19 50 Mts.
211418	14x18 50 Mts.
211420	14x20 50 Mts.

### – Tubos PVC Cristal 100 Mts.



CODIGO	DESCRIPCIÓN
210204	2x3.8 100 Mts.
210305	3x5 100 Mts.
210306	3x6 100 Mts.

## Fumigación

### – Tubos PVC para Fumigación

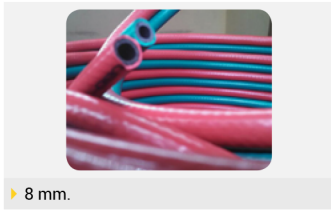


▶ 300 Lbs.

CODIGO	DESCRIPCIÓN
382525	Tubos PVC para Fumigación 300 Lbs. 1" 25 Mts.
381250	Tubos PVC para Fumigación 300 Lbs. 1/2" 50 Mts.
381925	Tubos PVC para Fumigación 300 Lbs. 3/4" 25 Mts.
381050	Tubos PVC para Fumigación 300 Lbs. 3/8" 50 Mts.
380850	Tubos PVC para Fumigación 300 Lbs. 5/16" 50 Mts.

## Gasógenos

### – Mangueras Duo



▶ 8 mm.

CODIGO	DESCRIPCIÓN
606825	Manguera Duo 6 mm. Oxígeno 8 mm. Acetileno 25 mts.
608825	Manguera Duo 8 mm. Oxígeno 8 mm. Acetileno 25 mts.
606850	Manguera Duo 6 mm. Oxígeno 8 mm. Acetileno 50 mts.
608850	Manguera Duo 8 mm. Oxígeno 8 mm. Acetileno 50 mts.

### – Tubos PVC acetileno



▶ PVC

CODIGO	DESCRIPCIÓN
540850	Tubo PVC acetileno 8 mm. x 50 Mts (ROJO)
541050	Tubo PVC acetileno 10 mm. x 50 Mts (ROJO)
590850	Tubo PVC oxígeno 8 mm. x 50 Mts (VERDE)
590650	Tubo PVC oxígeno 6 mm. x 50 Mts (VERDE)

## Hidrocarburo

### – Tubos PVC Hidrocarburo



▶ PVC Amarillo - 25 Mts

CODIGO	DESCRIPCIÓN
221622	Tubo PVC Hidrocarburo Amarillo 16x22 25 Mts.
221925	Tubo PVC Hidrocarburo Amarillo 19x25 25 Mts.
222531	Tubo PVC Hidrocarburo Amarillo 25x31 25 Mts.
223218	Tubo PVC Hidrocarburo Amarillo 32x38 25 Mts.
223844	Tubo PVC Hidrocarburo Amarillo 38x44 25 Mts.

### – Tubos PVC Hidrocarburo



▶ PVC Amarillo - 50 Mts

CODIGO	DESCRIPCION
220307	3x7 50 Mts.
220308	3x8 50 Mts.
220407	4x7 50 Mts.
220408	4x8 50 Mts.
220409	4x9 50 Mts.
220508	5x8 50 Mts.
220509	5x9 50 Mts.
220510	5x10 50 Mts.
220609	6x9 50 Mts.
220610	6x10 50 Mts.
220611	6x11 50 Mts.
220612	6x12 50 Mts.
220710	7x10 50 Mts.
220711	7x11 50 Mts.
220712	7x12 50 Mts.
220713	7x13 50 Mts.

CODIGO	DESCRIPCION
220714	7x14 50 Mts.
220811	8x11 50 Mts.
220812	8x12 50 Mts.
220813	8x13 50 Mts.
220814	8x14 50 Mts.
220912	9x12 50 Mts.
220914	9x14 50 Mts.
220915	9x15 50 Mts.
221014	10x14 50 Mts.
221016	10x16 50 Mts.
221216	12x16 50 Mts.
221218	12x18 50 Mts.
221319	13x19 50 Mts.

– Tubos PVC Hidrocarburo  
100 Mts

CODIGO	DESCRIPCIÓN
220306	Tubo PVC Hidrocarburo Amarillo 3x6 100 Mts.

– Tubos PVC Hidrocarburo



▶ PVC Azul - 50 Mts

CODIGO	DESCRIPCIÓN
250509	Tubos PVC Hidrocarburo Azul 5x9 50 Mts.
250711	Tubos PVC Hidrocarburo Azul 7x11 50 Mts.
250712	Tubos PVC Hidrocarburo Azul 7x12 50 Mts.

– Tubos PVC Hidrocarburo



▶ 300 Lbs.

CODIGO	DESCRIPCIÓN
321925	Tubos PVC para Hidrocarburo 300 Lbs. 3/4" 25 Mts.
322525	Tubos PVC para Hidrocarburo 300 Lbs. 1" 25 Mts.
320550	Tubos PVC para Hidrocarburo 300 Lbs. 3/16" 50 Mts.
320650	Tubos PVC para Hidrocarburo 300 Lbs. 1/4" 50 Mts.
320850	Tubos PVC para Hidrocarburo 300 Lbs. 5/16" 50 Mts.
321050	Tubos PVC para Hidrocarburo 300 Lbs. 3/8" 50 Mts.
321250	Tubos PVC para Hidrocarburo 300 Lbs. 1/2" 50 Mts.

## Lavarropas

– Manguera Desagote



▶ Blanca - Lavarropas

CODIGO	DESCRIPCIÓN
281822	Manguera Desagote Lavarropas Blanca 3/4" 25 Mts.
282530	Manguera Desagote Lavarropas Blanca 1" 25 Mts.

## Riego

– Azul Traslucido



▶ Pesada Azul

CODIGO	DESCRIPCIÓN
411215	Manguera de Riego Pesada Azul 1/2" 15 Mts.
411225	Manguera de Riego Pesada Azul 1/2" 25 Mts.
411250	Manguera de Riego Pesada Azul 1/2" 50 Mts.
411925	Manguera de Riego Pesada Azul 3/4" 25 Mts.
411950	Manguera de Riego Pesada Azul 3/4" 50 Mts.
412525	Manguera de Riego Pesada Azul 1" 25 Mts.
412550	Manguera de Riego Pesada Azul 1" 50 Mts.

– Bicolor Pesada



▶ Pesada Bicolor

CODIGO	DESCRIPCIÓN
471215	Manguera de Riego Pesada Bicolor 1/2" 15 Mts.
471225	Manguera de Riego Pesada Bicolor 1/2" 25 Mts.
471250	Manguera de Riego Pesada Bicolor 1/2" 50 Mts.
471925	Manguera de Riego Pesada Bicolor 3/4" 25 Mts.
471950	Manguera de Riego Pesada Bicolor 3/4" 50 Mts.
472525	Manguera de Riego Pesada Bicolor 1" 25 Mts.
472550	Manguera de Riego Pesada Bicolor 1" 50 Mts.

– Bicolor Std



► Bicolor STD

CODIGO	DESCRIPCIÓN
461215	Manguera de Riego Std Bicolor 1/2" 15 Mts.
461225	Manguera de Riego Std Bicolor 1/2" 25 Mts.
461250	Manguera de Riego Std Bicolor 1/2" 50 Mts.
461925	Manguera de Riego Std Bicolor 3/4" 25 Mts.
461950	Manguera de Riego Std Bicolor 3/4" 50 Mts.

– Súper Reforzada



► Súper Reforzada

CODIGO	DESCRIPCIÓN
351215	Manguera de Riego Súper reforzada 1/2" x 15 mts.
351225	Manguera de Riego Súper reforzada 1/2" x 25 mts
351250	Manguera de Riego Súper reforzada 1/2" x 50 mts
351925	Manguera de Riego Súper reforzada 3/4" x 25 mts
351950	Manguera de Riego Súper reforzada 3/4" x 50 mts.
352525	Manguera de Riego Súper reforzada 1" x 25 mts.
352550	Manguera de Riego Súper reforzada 1" x 50 mts.

– Trenzado Textil



► Trenzado Textil

CODIGO	DESCRIPCIÓN
361215	Manguera de Riego Trenzado Textil 1/2" 15 Mts.
361225	Manguera de Riego Trenzado Textil 1/2" 25 Mts.
361250	Manguera de Riego Trenzado Textil 1/2" 50 Mts.
361925	Manguera de Riego Trenzado Textil 3/4" 25 Mts.
361950	Manguera de Riego Trenzado Textil 3/4" 50 Mts.
362525	Manguera de Riego Trenzado Textil 1" 25 Mts.
362550	Manguera de Riego Trenzado Textil 1" 50 Mts.

– Verde Traslucido



► Verde STD

CODIGO	DESCRIPCIÓN
401215	Manguera de Riego Std Verde 1/2" 15 Mts.
401225	Manguera de Riego Std Verde 1/2" 25 Mts.
401250	Manguera de Riego Std Verde 1/2" 50 Mts.
401925	Manguera de Riego Std Verde 3/4" 2 Mts.
401950	Manguera de Riego Std Verde 3/4" 50 Mts.

## Multiuso

– Trenzado



► Trenzado

CODIGO	DESCRIPCIÓN
330825	Tubo PVC Trenzado Negro 5/16" 25 Mts.
330850	Tubo PVC Trenzado Negro 5/16" 50 Mts.
372510	Tubo PVC Trenzado 25 mm. 10 Mts.
372525	Tubo PVC Trenzado 25 mm. 25 Mts.

## PVC Para Aire

– Tubos PVC para Aire



► PVC Aire

CODIGO	DESCRIPCIÓN
340550	Tubos PVC para Aire 3/16" 50 Mts.
340650	Tubos PVC para Aire 1/4" 50 Mts.
340825	Tubos PVC para Aire 5/16" 25 Mts.
340850	Tubos PVC para Aire 5/16" 50 Mts.
341025	Tubos PVC para Aire 3/8" 25 Mts.
341050	Tubos PVC para Aire 3/8" 50 Mts.
341225	Tubos PVC para Aire 1/2" 25 Mts.
341250	Tubos PVC para Aire 1/2" 50 Mts.
341625	Tubos PVC para Aire 5/8" 25 Mts.
341925	Tubos PVC para Aire 3/4" 25 Mts.
342525	Tubos PVC para Aire 1" 25 Mts.

## Cables de Acero



► Cables de Acero

CODIGO	TITULO	DESCRIPCION PRINCIPAL
MI619/5GYM	Cable de Acero Forrado	5mm 6X19 Maq GYM (50MTS)
MI119/1.2	Cable de Acero Galvanizado	ø1.2mm 1X19 (200MTS)
MI119/1.5	Cable de Acero Galvanizado	ø1.5mm 1X19 AAC (200MTS)
MI77/1.6	Cable de Acero Galvanizado	ø1.6mm 7X7+1AAC (200MTS)
MI119/1.8	Cable de Acero Galvanizado	ø1.8mm 1X19 AAC (200MTS)
MI619/13	Cable de Acero Galvanizado	ø13mm 6X19+1 AFS (50MTS)
MI17/1	Cable de Acero Galvanizado	ø1mm 1x7 (200MTS)
MI119/2.5	Cable de Acero Galvanizado	ø2.5mm 1X19 AAC (200MTS)
MI67/2.5	Cable de Acero Galvanizado	ø2.5mm 6X7+1AFS (100MTS)
MI57/2	Cable de Acero Galvanizado	ø2mm 5X7+1 AFS (200MTS)
MI619/3	Cable de Acero Galvanizado	ø3mm 6X19+1 AFS (100MTS)
MI67/3	Cable de Acero Galvanizado	ø3mm 6X7+1 AFS (100MTS)
MI619/4	Cable de Acero Galvanizado	ø4mm 6X19+1 AFS (100MTS)
MI67/4	Cable de Acero Galvanizado	ø4mm 6X7+1 AFS (100MTS)
MI619/5	Cable de Acero Galvanizado	ø5mm 6X19+1 AFS (100MTS)
MI67/5	Cable de Acero Galvanizado	ø5mm 6X7+1 AFS (100MTS)
MI619/6	Cable de Acero Galvanizado	ø6mm 6X19+1 AFS (100MTS)
MI67/6	Cable de Acero Galvanizado	ø6mm 6X7+1 AFS (100MTS)
MI619/8	Cable de Acero Galvanizado	ø8mm 6X19+1 AFS (50 MTS)
MI619/9.5	Cable de Acero Galvanizado	ø9.5mm 6X19+1AFS (50MTS)



# Novedades y Lanzamientos

## - Accesorios y Mangueras Riego

### Mangueras para riego



▶ 2.645-156.0

### Llave de Impacto V20 a Batería Brushless Sin Batería Stanley

#### - Características técnicas

Ideal para el riego de jardines y para la alimentación de agua en la limpieza con alta presión.

- Manguera de 10 m 3/4" PrimoFlex®
- Acoplamiento de mangueras universal Plus 2.645-193.0
- Acoplamiento de mangueras universal Plus con Aqua Stop 2.645-194.0
- Conexión de grifo G3/4



▶ 2.645-296.0

### Manguera PrimoFlex - 1/2" - 15 mts

#### - Características técnicas

- Diámetro: 1/2"
- Longitud de la manguera (m): 15
- Peso (kg): 1,7
- Dimensiones (L x W x H) (mm): 294 x 294 x 121

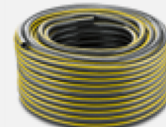


▶ 2.645-318.0

### Manguera Performance Plus - 1/2" - 20 mts

#### - Características técnicas

- Diámetro: 1/2"
- Longitud de la manguera (m): 20
- Peso (kg): 2,7
- Dimensiones (la. x an. x al.) (mm): 280 x 280 x 130



▶ 2.645-319.0

### Manguera Performance Plus - 1/2" - 50 mts

#### - Características técnicas

- Diámetro: 1/2"
- Longitud de la manguera (m): 50
- Peso (kg): 6,5
- Dimensiones (la. x an. x al.) (mm): 390 x 390 x 170

### Pistola pulverizadora



▶ 2.645-266.0

### Pistola pulverizadora multifunción

#### - Características técnicas

Válvula de control ergonómica // Regulación del caudal de agua con una sola mano. // Dispositivo sencillo de fijación de la empuñadura de disparo Para un riego cómodo y permanente. // Tres patrones de pulverización ajustables de forma gradual: aspersor, chorro concentrado y de cono // Ideal para el riego (chorro de cono y aspersor) y la limpieza (chorro concentrado). // Vaciado automático // Protección óptima contra daños causados por la congelación.

### Regadores circulares



▶ 2.645-024.0

### Regador Circular - CS 90 Spike

#### - Características técnicas

Volumen de caudal de agua: 24 l/min  
Alcance de riego (2 bar): 9 m  
Alcance de riego (4 bar): 9 m  
Superficie de riego (4 bar): 64 m<sup>2</sup> (4 bar)  
Peso (kg): 0,1  
Dimensiones (la. x an. x al.) (mm): 58 x 105 x 243



▶ 2.645-020.0

### Regador Circular - CS 90 Spike

#### - Características técnicas

Volumen de caudal de agua: 16 l/min  
Alcance de riego (2 bar): ≤ 8 m  
Alcance de riego (4 bar): ≤ 12 m  
Superficie de riego (2 bar): 50 m<sup>2</sup>  
Superficie de riego (4 bar): 113 m<sup>2</sup>  
Peso (kg): 0,2  
Dimensiones (la. x an. x al.) (mm): 200 x 248 x 110



▶ 2.645-019.0

### Regador Circular - RS 130/3

#### - Características técnicas

Volumen de caudal de agua: 15,5 l/min  
Alcance de riego (2 bar): ≤ 11 m  
Alcance de riego (4 bar): ≤ 13 m  
Superficie de riego (2 bar): 95 m<sup>2</sup>  
Superficie de riego (4 bar): 133 m<sup>2</sup>  
Peso (kg): 0,2  
Dimensiones (la. x an. x al.) (mm): 200 x 248 x 100

### Regadores multifunción



▶ 2.645-025.0

### Regador multifunción - CS 90 Vario

#### - Características técnicas

Volumen de caudal de agua: 21 l/min (circle) - 8,6 l/min (rectangular)  
Alcance de riego (2 bar): 9 m  
Alcance de riego (4 bar): 9 m  
Superficie de riego (4 bar): 64 m<sup>2</sup> (4 bar) circle - 17 m<sup>2</sup> (4 bar) rectangular  
Peso (kg): 0,1  
Dimensiones (la. x an. x al.) (mm): 113 x 117 x 135



▶ 2.645-026.0

### Regador multifunción - MS 100 Vario

#### - Características técnicas

Volumen de caudal de agua: 21 l/min  
Alcance de riego (2 bar): ≤ 8,4 m  
Alcance de riego (4 bar): ≤ 10 m  
Superficie de riego (2 bar): 55 m<sup>2</sup>  
Superficie de riego (4 bar): 78 m<sup>2</sup>  
Peso (kg): 0,1  
Dimensiones (la. x an. x al.) (mm): 208 x 199 x 71

### Regadores oscilantes



▶ 2.645-133.0

### Regador oscilante - OS 3.220 Básico

#### - Características técnicas

Superficie de riego (2 bar): 45 - 120 m<sup>2</sup>  
Superficie de riego (4 bar): 80 - 220 m<sup>2</sup>  
Amplitud de riego (2 bar) (m): 9  
Amplitud de riego (4 bar) (m): 13  
Extensión de riego (2 bar) (m): 5 - 14  
Extensión de riego (4 bar) (m): 6 - 17  
Peso (kg): 0,4  
Dimensiones (la. x an. x al.) (mm): 450 x 136 x 86



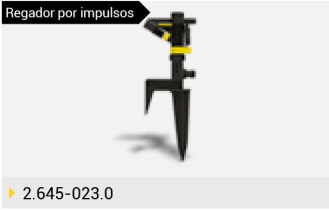
▶ 2.645-135.0

### Regador oscilante - OS 5.320 SV

#### - Características técnicas

Superficie de riego (2 bar): 20 - 190 m<sup>2</sup>  
Superficie de riego (4 bar): 30 - 320 m<sup>2</sup>  
Amplitud de riego (2 bar) (m): 5 - 12  
Amplitud de riego (4 bar) (m): 6 - 16  
Extensión de riego (2 bar) (m): 5 - 16  
Extensión de riego (4 bar) (m): 6 - 20  
Peso (kg): 0,8  
Dimensiones (la. x an. x al.) (mm): 546 x 160 x 88

Regador por impulsos



▶ 2.645-023.0

### Regador por impulsos - PS 300

– Características técnicas

Volumen de caudal de agua: 18,5 l/min  
Alcance de riego (2 bar): ≤ 25 m  
Alcance de riego (4 bar): ≤ 30 m  
Superficie de riego (2 bar): 490 m<sup>2</sup>  
Superficie de riego (4 bar): 706 m<sup>2</sup>  
Peso (kg): 0,1  
Dimensiones (la. × an. × al.) (mm): 52 x 113 x 212



▶ KVSP

### Ventosa Simple Plástica

– Características técnicas

Hecha en plástico · Máxima durabilidad · Calidad certificada



▶ KVTM

### Ventosa Triple

– Características técnicas

Hecha en aluminio · Máxima durabilidad · Calidad certificada

## Herramientas para Construcción

Cortadoras de Cerámica



▶ KCC/600

### Cortadora de cerámicos profesional 600 x 12 mm

– Características técnicas

Base de aluminio y piezas de apoyo  
· Cortes de hasta 12 mm de espesor  
· Diámetro de la barras cromadas: 15 mm · Tamaño de la lámina: 6,8,10mm · Máxima longitud de trabajo: 600 mm · Máximo corte diagonal: 425 mm



▶ KCCB/600

### Cortadora de cerámicos de uso intensivo 600 x 12 mm

– Características técnicas

Para cortes paralelos. · Cortes de hasta 12 mm de espesor. · Ancho de la base de metal: 200 mm · Longitud máxima del corte: 600 mm. · Diámetro de la varilla cromadas: 19 mm · Espesor de la base: 1.8 mm. · Cuchillas de corte reemplazables: 16\*6\*3 mm



▶ KCCP/600

### Cortadora de cerámicos profesional 600 mm x 14 mm

– Características técnicas

Base de aluminio y piezas de apoyo  
· Cortes de hasta 14 mm de espesor  
· Diámetro de la barras cromadas: 16 mm · Tamaño de la lámina: 6,8,10mm · Máxima longitud de trabajo: 600 mm · Manija TPR doble para corte cómodo



▶ KCCP/600M

### Cortadora de cerámicos profesional 600 mm x 14 mm

– Características técnicas

Base de aluminio y piezas de apoyo  
· Cortes de hasta 14 mm de espesor  
· Diámetro de la barras cromadas: 16 mm · Tamaño de la lámina: 6,8,10mm · Máxima longitud de trabajo: 600 mm · Manija TPR doble para corte cómodo



▶ KCCP/900

### Cortadora de cerámicos de uso intensivo 900 x 14 mm

– Características técnicas

Para cortes paralelos y angulares. · Para azulejos de pared y piso. · Cortes de hasta 14 mm de espesor. · Longitud máxima del corte: 900 mm. · Cuchillas de corte reemplazables: 22\*6\*10.5 mm

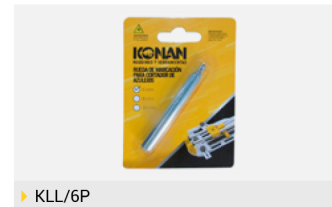


▶ KLL/10P

### Lápiz Para Cortadora 10 Mm. Para Cortadora de Cerámica

– Características técnicas

Máxima durabilidad · Calidad certificada

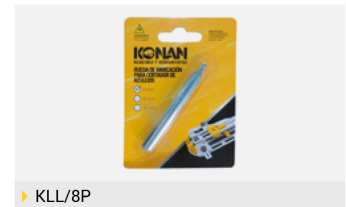


▶ KLL/6P

### Lápiz Para Cortadora 6 Mm. Para Cortadora de Cerámica

– Características técnicas

Máxima durabilidad · Calidad certificada



▶ KLL/8P

### Lápiz Para Cortadora 8 Mm. Para Cortadora de Cerámica

– Características técnicas

Máxima durabilidad · Calidad certificada



### Revocadora Neumática

– Características técnicas

Su utilización es similar a la de una pala, de forma muy simple se recoge el cemento con la tolva y con la ayuda del compresor de aire, el mismo es "expulsado" a través de las ranuras inferiores sobre la superficie a rellenar, realizando movimientos verticales de forma muy sencilla.



### Rueda de marcación p/ cortadora 600 MM

– Características técnicas

Máxima durabilidad · Calidad certificada



### Rueda de marcación p/ cortadora 900 MM

– Características técnicas

Máxima durabilidad · Calidad certificada

## Abrazaderas

– Acero inoxidable 304



▶ 7 a 12 mm.

CODIGO	DESCRIPCION
MI16	Abrazadera de Acero inoxidable 7 mm 430 10/16
MI22	Abrazadera de Acero inoxidable 7 mm 430 12/22
MI12	Abrazadera de Acero inoxidable 7 mm 430 8/12

– Acero inoxidable 430



▶ 9 a 12 mm.

CODIGO	DESCRIPCION
ST22	9 mm 430 12/22
ST27	9 mm 430 16/27
ST35	9 mm 430 23/35
ST45	9 mm 430 30/45
ST50	9 mm 430 32/50
ST60	9 mm 430 40/60
ST70	9 mm 430 50/70
ST80	9 mm 430 60/80
ST90	9 mm 430 70/90
ST16	9 mm 430 8/16
ST100	9 mm 430 80/100
ST110	9 mm 430 90/110
ST120	9 mm 430 100/120
ST130	9 mm 430 110/130
ST140	9 mm 430 120/140
RE22	12 mm 430 12/22
RE27	12 mm 430 16/27
RE35	12 mm 430 23/35
RE45	12 mm 430 30/45
RE50	12 mm 430 32/50

CODIGO	DESCRIPCION
RE60	12 mm 430 40/60
RE70	12 mm 430 50/70
RE80	12 mm 430 60/80
RE90	12 mm 430 70/90
RE100	12 mm 430 80/100
RE110	12 mm 430 90/110
RE120	12 mm 430 100/120
RE130	12 mm 430 110/130
RE140	12 mm 430 120/140
RE150	12 mm 430 130/150
RE160	12 mm 430 140/160
RE170	12 mm 430 150/170
RE180	12 mm 430 160/180
RE190	12 mm 430 170/190
RE200	12 mm 430 180/200
RE210	12 mm 430 190/210
RE220	12 mm 430 200/220
RE230	12 mm 430 210/230

## Exhibidores



▶ EX1

Exhibidor N° 1 Completo AS ASD AS

– Abrazaderas



▶ EX2

Exhibidor N° 2 Banda Estampada 9 y 12 mm

– Abrazaderas



▶ EX3

Exhibidor N° 3 Banda Estampada de 9 mm

– Abrazaderas



▶ EX4

Exhibidor N° 4 Banda Estampada de 12 mm

– Abrazaderas



▶ EX5

Exhibidor N° 5 Cierre Rápido

– Abrazaderas



▶ EX6

Exhibidor N° 6 Súper Presión

– Abrazaderas

## Copas



▶ Cónicas



▶ Diamantadas Doble



▶ Diamantadas Doble



▶ Rectas

CODIGO	DESCRIPCION
<b>Cónicas</b>	
11/1/477	Copa Cónica 100 x 38 x 19 - Gr 60
11/2/477	Copa Cónica 125 x 50 x 19 - Gr 60
<b>Diamantadas</b>	
500211522	Copa Diamantada Doble 115 (4.5")
500217822	Copa Diamantada Doble 178 (7")
500111522	Copa Diamantada Simple 115 (4.5")
500117822	Copa Diamantada Simple 178 (7")
500311522	Copa Diamantada Turbo 115 (4.5")
500317822	Copa Diamantada Turbo 178 (7")
<b>Rectas</b>	
6/3/512	Copa Recta 100 x 50 x 19 - Gr 46
6/3/477	Copa Recta 100 x 50 x 19 - Gr 60
6/3/642	Copa Recta 100 x 50 x 19 - Gr 80
6/4/512	Copa Recta 125 x 63 x 19 - Gr 46
6/4/477	Copa Recta 125 x 63 x 19 - Gr 60
6/1/30	Copa Recta 178 x 76 x 73 - Gr 36
6/1/970	Copa Recta 178 x 76 x 73 - Gr 46
6/2/30	Copa Recta 200 x 76 x 73 - Gr 36
6/2/970	Copa Recta 200 x 76 x 73 - Gr 46

## Brocas Diamantadas

### – Brocas Diamantadas



► Broca P/ Hormigón

CODIGO	DESCRIPCION
605663	Broca P/ Hormigón 52 UNC 1 1/4
605665	Broca P/ Hormigón 62 UNC 1 1/4
605668	Broca P/ Hormigón 72 UNC 1 1/4
606480	Broca P/ Hormigón 102 UNC 1 1/4
606501	Broca P/ Hormigón 127 UNC 1 1/4
606504	Broca P/ Hormigón 152 UNC 1 1/4
606510	Broca P/ Hormigón 202 UNC 1 1/4
606512	Broca P/ Hormigón 250 UNC 1 1/4
606514	Broca P/ Hormigón 300 UNC 1 1/4
474991	Broca P/ Hormigón 16 Rosca Gas 1/2
475009	Broca P/ Hormigón 25 Rosca Gas 1/2
475012	Broca P/ Hormigón 32 Rosca Gas 1/2

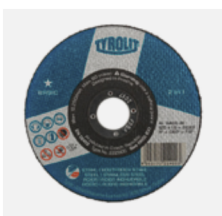
## Discos De Corte



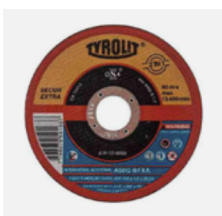
► BASIC Corte



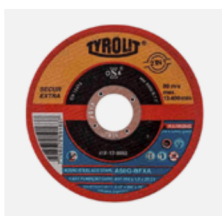
► BASIC Centro Deprimido



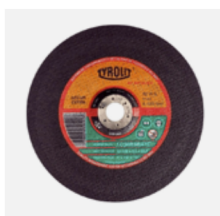
► BASIC Ultrafino



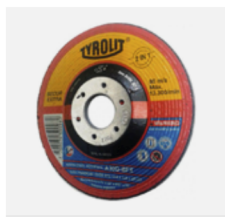
► SECUR Acero Inoxidable



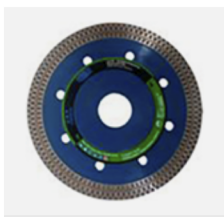
► SECUR Ac-Inox. Centro Depr.



► SECUR Carburo de Silicio



► SECUR Centro Deprimido



► SECUR Para Explosión



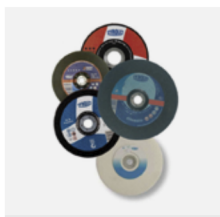
► SECUR Maquina Fija



► SECUR Recto



► SECUR Maquina Fija



► SECUR Sensitiva



► SECUR Ultrafino



► SECUR Sensitiva



► XPERT Centro Deprimido



► XPERT para Sensitiva



► XPERT Ultrafino

### Basic

CODIGO	DESCRIPCION
BASIC Corte	
222997	Disco de Corte BASIC 115 x 2.5 x 22
223000	Disco de Corte BASIC 178 x 3 x 22
223002	Disco de Corte BASIC 230 x 3 x 22
223033	Disco de Corte BASIC 350 x 2.8 x 25.4
BASIC Centro Deprimido	
223021	Disco de Corte BASIC Centro Deprimido 114 x 2.5
223023	Disco de Corte BASIC Centro Deprimido 178 x 3
222044	Disco de Corte BASIC Centro Deprimido 230 x 3

CODIGO	DESCRIPCION
BASIC Ultrafino	
34051373	Disco de Corte BASIC Ultrafino 114 x 1
222899	Disco de Corte BASIC Ultrafino 114 x 1.6
633506	Disco de Corte BASIC Ultrafino 178 x 1.6

## Secur

CODIGO	DESCRIPCION
<b>SECUR Acero Inoxidable</b>	
41F/1/9010	Disco de Corte Acero Inoxidable 115 x 0.75
41F/18/4849	Disco de Corte Acero Inoxidable 178 x 2
<b>SECUR Acero Inoxidable Centro Deprimido</b>	
42F/3/4849	Disco de Corte Acero Inox Centro Deprimido 114 x 3
42F/1/9010	Disco de Corte Acero Inox Centro Deprimido 115 x 0.75
42F/5/4849	Disco de Corte Acero Inox Centro Deprimido 178 x 3
42F/9/4849	Disco de Corte Acero Inox Centro Deprimido 230 x 3
<b>SECUR Carburo de Silicio</b>	
27TR/3/205SL	Disco de Corte Carburo de Silicio 114 x 3.2
27TR/5/47	Disco de Corte Carburo de Silicio 178 x 3.2
27TR/9/47	Disco de Corte Carburo de Silicio 230 x 3.2
TRS/4/47	Disco de Corte Carburo de Silicio 250 x 3.2 x 25.4
TRS/18/47SL	Disco de Corte Carburo de Silicio 300 x 3.2 x 25.4

CODIGO	DESCRIPCION
TRS/6/47	Disco de Corte Carburo de Silicio 300 x 3.2 x 32
TRS/19/47SL	Disco de Corte Carburo de Silicio 350 x 3.2 x 25.4
TRS/7/47	Disco de Corte Carburo de Silicio 350 x 3.2 x 32
<b>SECUR Centro Deprimido</b>	
27TR/3/1	Disco de Corte Centro Deprimido 114 x 3.2 x 22
27TR/5/2	Disco de Corte Centro Deprimido 178 x 3.2 x 22
27TR/9/2	Disco de Corte Centro Deprimido 230 x 3.2 x 22
<b>SECUR Para Explosión</b>	
TRS/144/5870SL	Disco de Corte para Explosión 300 x 4 x 25.4
TRS/34/5870SL	Disco de Corte para Explosión 350 x 4 x 25.4
TRS/16/5870SL	Disco de Corte para Explosión 400 x 4 x 25.4
<b>SECUR Para Maquina Fija</b>	
TRS/4/1	Disco de Corte para Maquina Fija 250 x 3.2 x 25.4
TRS/18/1	Disco de Corte para Maquina Fija 300 x 3.2 x 25.4

CODIGO	DESCRIPCION
TRS/6/1	Disco de Corte para Maquina Fija 300 x 3.2 x 32
TRS/12/1	Disco de Corte para Maquina Fija 300 x 4 x 32
TRS/19/2	Disco de Corte para Maquina Fija 350 x 3.2 x 25.4
TRS/7/2	Disco de Corte para Maquina Fija 350 x 3.2 x 32
TRS/14/2	Disco de Corte para Maquina Fija 400 x 4 x 32
TRS/22/2	Disco de Corte para Maquina Fija 400 x 4.5 x 25.4
TRS/24/2	Disco de Corte para Maquina Fija 400 x 4.5 x 32
TRS/10/32	Disco de Corte para Maquina Fija 508 x 4.5 x 25.4
TRS/10/33	Disco de Corte para Maquina Fija 508 x 4.5 x 25.4
<b>SECUR Recto</b>	
TRS/171/1SL	Disco de Corte Recto 114 x 3.2 x 22
TRS/5/2	Disco de Corte Recto 178 x 3.2 x 22
TRS/9/2	Disco de Corte Recto 230 x 3.2 x 22
<b>SECUR Maquina Fija</b>	
TR/10/32	Disco de Corte SECUR Maquina Fija 508 x 4.5 x 25.4
TR/10/33	Disco de Corte SECUR Maquina Fija 508 x 4.5 x 25.4
<b>SECUR Sensitiva</b>	
TRS/1/229	Disco de Corte SECUR Sensitiva 300 x 3 x 25.4
TRS/3/229	Disco de Corte SECUR Sensitiva 400 x 3 x 25.4

CODIGO	DESCRIPCION
<b>SECUR Ultrafino</b>	
41F/27/5662	Disco De Corte Secur Ultrafino 125X1.6
41F/19/5662	Disco de Corte SECUR Ultrafino 178 x 1.6
41F/20/5662	Disco de Corte SECUR Ultrafino 230 x 1.9
41F/17/9002	Disco de Corte Ultrafino 114 x 1
41F/16/5662	Disco de Corte Ultrafino 114 x 1.6
<b>SECUR Sensitiva</b>	
41F/10/6102	Disco de Corte para Sensitiva 300 x 2.5 x 25.4
TRS/1/31	Disco de Corte para Sensitiva 300 x 3 x 25.4
41F/11/6102	Disco de Corte para Sensitiva 350 x 2.5 x 25.4
TRS/2/31	Disco de Corte para Sensitiva 350 x 3 x 25.4
TRS/2/229	Disco de Corte para Sensitiva 350 x 3 x 25.4
TRS/13/2	Disco de Corte para Sensitiva 350 x 4 x 32
41F/12/6102	Disco de Corte para Sensitiva 400 x 2.5 x 25.4
TRS/3/31	Disco de Corte para Sensitiva 400 x 3 x 25.4

## Xpert

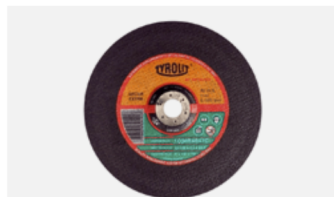
CODIGO	DESCRIPCION
<b>XPERT Centro Deprimido</b>	
42X/3/6050	Disco de Corte XPERT Centro Deprimido 114 x 3 x 22
42X/5/6050	Disco de Corte XPERT Centro Deprimido 178 x 3 x 22
42X/9/6050	Disco de Corte XPERT Centro Deprimido 230 x 3 x 22
<b>XPERT para Sensitiva</b>	
41X/1/6052	Disco de Corte XPERT para Sensitiva 300 x 3 x 25.4
41X/2/6052	Disco de Corte XPERT para Sensitiva 350 x 3 x 25.4
41X/3/6052	Disco de Corte XPERT para Sensitiva 400 x 3 x 25.4

CODIGO	DESCRIPCION
<b>XPERT Ultrafino</b>	
41X/17/9003	Disco de Corte XPERT Ultrafino 114 x 1
41X/16/9000	Disco de Corte XPERT Ultrafino 114 x 1.6
41X/19/9000	Disco de Corte XPERT Ultrafino 178 x 1.6
41X/20/9000	Disco de Corte XPERT Ultrafino 230 x 1.9

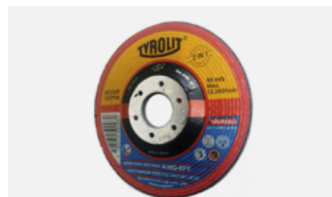
## Discos De Desbaste



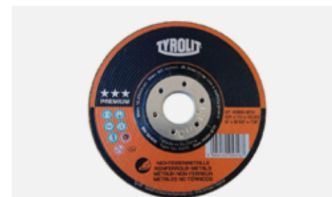
▶ BASIC Centro Deprimido



▶ SECUR Carburo de Silicio



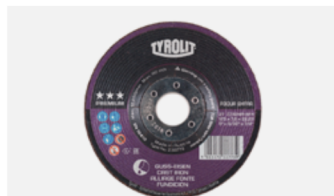
▶ SECUR Centro Deprimido



▶ SECUR Para Aluminio



▶ SECUR Para Baja Aleación



▶ SECUR Para Fundición



▶ SECUR Centro Deprimido



▶ XPERT Centro Deprimido

### Basic

CODIGO	DESCRIPCION
BASIC Centro Deprimido	
222858	Disco de Desbaste BASIC Centro Deprimido 115 x 6
222863	Disco de Desbaste BASIC Centro Deprimido 178 x 6
222865	Disco de Desbaste BASIC Centro Deprimido 230 x 6

### Secur

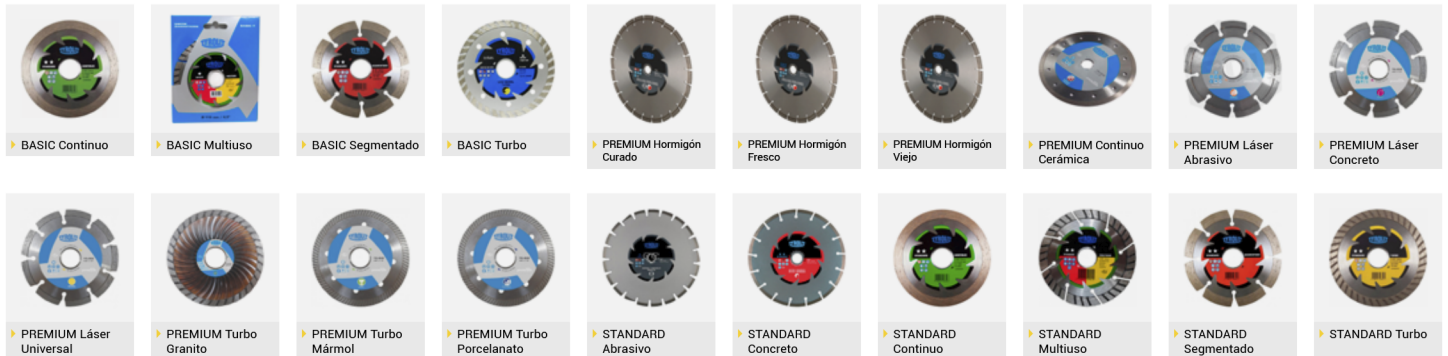
CODIGO	DESCRIPCION
SECUR Carburo de Silicio	
27E/4/205SL	Disco de Desbaste Carburo de Silicio 114 x 4.8
27E/7/47	Disco de Desbaste Carburo de Silicio 178 x 7
27E/11/47	Disco de Desbaste Carburo de Silicio 230 x 7
SECUR Centro Deprimido	
27E/4/4850	Disco de Desbaste Centro Deprimido 114 x 4.8
27E/5/4850SL	Disco de Desbaste Centro Deprimido 114 x 7
27E/6/2	Disco de Desbaste Centro Deprimido 178 x 4.8
SECUR Para Aluminio	
27E/7/4M	Disco de Desbaste para Aluminio 178 x 7 x 22

CODIGO	DESCRIPCION
SECUR Para Baja Aleación	
27R/7/3	Disco de Desbaste para Baja Aleación 178 x 7 x 22
27R/11/3	Disco de Desbaste para Baja Aleación 230 x 7 x 22
SECUR Para Fundición	
27F/7/4656SL	Disco de Desbaste para Fundición 178 x 7 x 22
27F/11/4656SL	Disco de Desbaste para Fundición 230 x 7 x 22
SECUR Centro Deprimido	
27E/7/4850	Disco de Desbaste SECUR Centro Deprimido 178 x 7
27E/11/4850	Disco de Desbaste SECUR Centro Deprimido 230 x 7

### Xpert

CODIGO	DESCRIPCION
XPERT Centro Deprimido	
27X/4/6050	Disco de Desbaste XPERT Centro Deprimido 114 x 4.8
27X/5/6050	Disco de Desbaste XPERT Centro Deprimido 114 x 6.4
27X/12/6051	Disco de Desbaste XPERT Centro Deprimido 178 x 6.4
27X/13/6051	Disco de Desbaste XPERT Centro Deprimido 230 x 6.4

## Discos Diamantados



### Basic

CODIGO	DESCRIPCION
<b>BASIC Continuo</b>	
TYB-C110	Disco Diamantado BASIC Continuo 110 (4.3")
TYB-C180	Disco Diamantado BASIC Continuo 180 (7")
<b>BASIC Multiuso</b>	
TYB-M115	Disco Diamantado BASIC Multiuso 115 (4.5")
TYB-M180	Disco Diamantado BASIC Multiuso 180 (7")
<b>BASIC Segmentado</b>	
TYB-S115	Disco Diamantado BASIC Segmentado 115 (4.5")

CODIGO	DESCRIPCION
TYB-S180	Disco Diamantado BASIC Segmentado 180 (7")
TYB-S230	Disco Diamantado BASIC Segmentado 230 (9")
<b>BASIC Turbo</b>	
TYB-T115	Disco Diamantado BASIC Turbo 115 (4.5")
TYB-T180	Disco Diamantado BASIC Turbo 180 (7")
TYB-T230	Disco Diamantado BASIC Turbo 230 (9")

### Premium

CODIGO	DESCRIPCION
<b>PREMIUM Hormigón Curado</b>	
300230525	Disco Diamantado Hormigón Curado 305 x 25.4
300230550	Disco Diamantado Hormigón Curado 305 x 50
300235525	Disco Diamantado Hormigón Curado 355 x 25.4
300235550	Disco Diamantado Hormigón Curado 355 x 50
300240625	Disco Diamantado Hormigón Curado 406 x 25.4
300240650	Disco Diamantado Hormigón Curado 406 x 50
<b>PREMIUM Hormigón Fresco</b>	
300130525	Disco Diamantado Hormigón Fresco 305 x 25.4
300130550	Disco Diamantado Hormigón Fresco 305 x 50
300135525	Disco Diamantado Hormigón Fresco 355 x 25.4
300135550	Disco Diamantado Hormigón Fresco 355 x 50
300140625	Disco Diamantado Hormigón Fresco 406 x 25.4
300140650	Disco Diamantado Hormigón Fresco 406 x 50
<b>PREMIUM Hormigón Viejo</b>	
300330525	Disco Diamantado Hormigón Viejo 305 x 25.4
300330550	Disco Diamantado Hormigón Viejo 305 x 50
300335525	Disco Diamantado Hormigón Viejo 355 x 25.4
300335550	Disco Diamantado Hormigón Viejo 355 x 50
300340625	Disco Diamantado Hormigón Viejo 406 x 25.4
300340650	Disco Diamantado Hormigón Viejo 406 x 50

CODIGO	DESCRIPCION
<b>PREMIUM Láser Concreto</b>	
104051212	Disco Diamantado Premium Láser Concreto 115 (4.5")
100051458	Disco Diamantado Premium Láser Concreto 125 (5")
100071242	Disco Diamantado Premium Láser Concreto 178 (7")
100092668	Disco Diamantado Premium Láser Concreto 230 (9")
100100425	Disco Diamantado Premium Láser Concreto 250 (10")
<b>PREMIUM Láser Universal</b>	
104050131	Disco Diamantado Premium Láser Universal 115 (4.5)
100071241	Disco Diamantado Premium Láser Universal 178 (7")
100092667	Disco Diamantado Premium Láser Universal 230 (9")
100100424	Disco Diamantado Premium Láser Universal 250 (10")
<b>PREMIUM Turbo Granito</b>	
204050923	Disco Diamantado Premium Turbo Granito 115 (4.5")
200070292	Disco Diamantado Premium Turbo Granito 178 (7")
200090574	Disco Diamantado Premium Turbo Granito 230 (9")
<b>PREMIUM Turbo Mármol</b>	
204050688	Disco Diamantado Premium Turbo Mármol 115 (4.5")
200070436	Disco Diamantado Premium Turbo Mármol 178 (7")
200091071	Disco Diamantado Premium Turbo Mármol 230 (9")
<b>PREMIUM Turbo Porcelanato</b>	
204050974	Disco Diamantado Premium Turbo Porcelanato 4.5"
200070902	Disco Diamantado Premium Turbo Porcelanato 7"

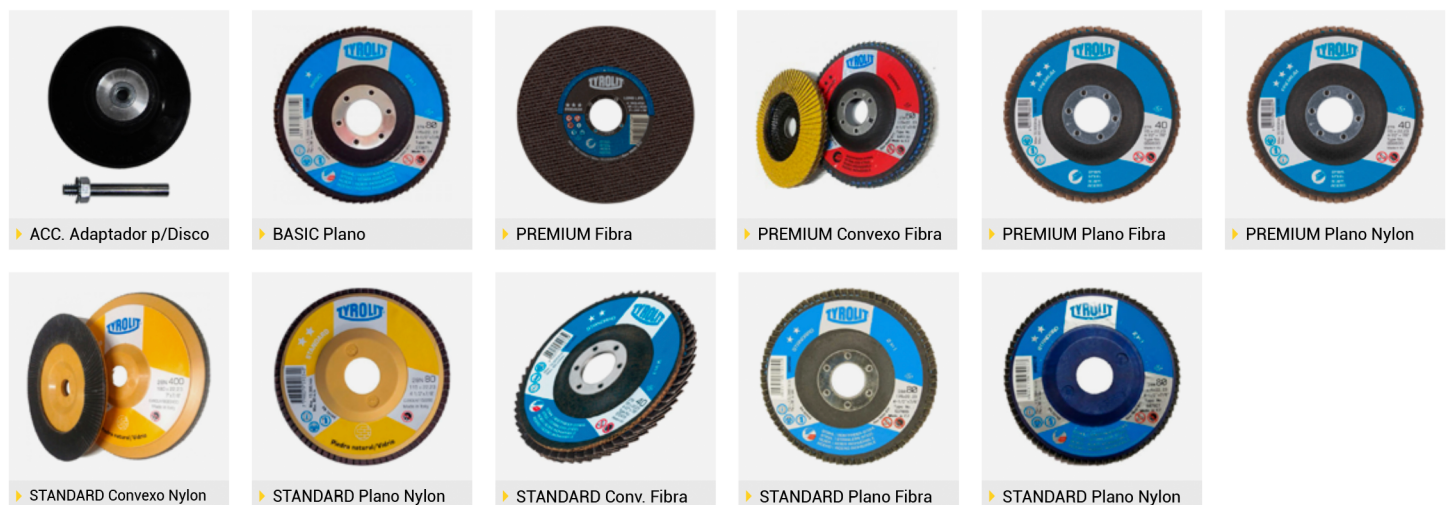
PREMIUM Continuo Cerámica	
214050450	Disco Diamantado Premium Continuo Cerámica Rust 4.5"
210070782	Disco Diamantado Premium Continuo Cerámica Rust 7"
210101085	Disco Diamantado Premium Continuo Cerámica 10"
214050431	Disco Diamantado Premium Continuo Cerámica 4.5"
210070388	Disco Diamantado Premium Continuo Cerámica 7"
PREMIUM Láser Abrasivo	
104051211	Disco Diamantado Premium Láser Abrasivo 115 (4.5")
100051459	Disco Diamantado Premium Láser Abrasivo 125 (5")
100071243	Disco Diamantado Premium Láser Abrasivo 178 (7")
100092669	Disco Diamantado Premium Láser Abrasivo 230 (9")
100100426	Disco Diamantado Premium Láser Abrasivo 250 (10")

## Standard

CODIGO	DESCRIPCION
STANDARD Abrasivo	
400130552	Disco Diamantado Standard Abrasivo 300 (12")
400135552	Disco Diamantado Standard Abrasivo 350 (14")
400140652	Disco Diamantado Standard Abrasivo 400 (16")
STANDARD Concreto	
400230552	Disco Diamantado Standard Concreto 300 (12")
400235552	Disco Diamantado Standard Concreto 350 (14")
400240652	Disco Diamantado Standard Concreto 400 (16")
C24403007	Disco Diamantado Standard Continuo 110 (4.3")
STANDARD Continuo	
C24007005	Disco Diamantado Standard Continuo 180 (7")
C21010053	Disco Diamantado Standard Continuo 254 (10")
STANDARD Multiuso	
C20405252	Disco Diamantado Standard Multiuso 115 (4.5")
C20007273	Disco Diamantado Standard Multiuso 180 (7")

CODIGO	DESCRIPCION
STANDARD Segmentado	
C25405010	Disco Diamantado Standard Segmentado 115 (4.5")
C25007008	Disco Diamantado Standard Segmentado 180 (7")
C25009010	Disco Diamantado Standard Segmentado 230 (9")
C22010013	Disco Diamantado Standard Segmentado 254 (10")
C22012055	Disco Diamantado Standard Segmentado 305 (12")
STANDARD Turbo	
C23405020	Disco Diamantado Standard Turbo 115 (4.5")
C23007016	Disco Diamantado Standard Turbo 180 (7")
C23009010	Disco Diamantado Standard Turbo 230 (9")
C20010022	Disco Diamantado Standard Turbo 254 (10")
C20012022	Disco Diamantado Standard Turbo 305 (12")

## Discos Fibra / Flap



## Accesorios

CODIGO	DESCRIPCION
Accesorios	
21381/AR	Accesorio Adaptador para Disco de Fibra

## Basic

CODIGO	DESCRIPCION
BASIC Plano	
34206857	Disco Flap Basic Plano 115 Grano 120
34206840	Disco Flap Basic Plano 115 Grano 40
34206851	Disco Flap Basic Plano 115 Grano 60
34206854	Disco Flap Basic Plano 115 Grano 80

CODIGO	DESCRIPCION
34206930	Disco Flap Basic Plano 180 Grano 120
34206927	Disco Flap Basic Plano 180 Grano 40
34206928	Disco Flap Basic Plano 180 Grano 60
34206929	Disco Flap Basic Plano 180 Grano 80

## Premium

CODIGO	DESCRIPCION
PREMIUM Fibra	
706128	Disco de Fibra Premium 115 Grano 36
205056	Disco de Fibra Premium 115 Grano 60
706130	Disco de Fibra Premium 178 Grano 36
205060	Disco de Fibra Premium 180 Grano 60
PREMIUM Convexo Fibra	
645130	Disco Flap Premium Convexo Fibra 115 Grano 40
645132	Disco Flap Premium Convexo Fibra 115 Grano 60

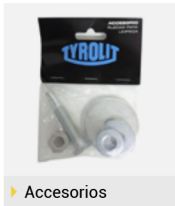
CODIGO	DESCRIPCION
PREMIUM Plano Fibra	
719797	Disco Flap Premium Plano Fibra 115 Grano 40
719798	Disco Flap Premium Plano Fibra 115 Grano 60
PREMIUM Plano Nylon	
719840	Disco Flap Premium Plano Nylon 115 Grano 40
719841	Disco Flap Premium Plano Nylon 115 Grano 60

## Standard

CODIGO	DESCRIPCION
STANDARD Convexo Nylon	
C27N115120SL	Disco Flap Carburo Convexo Nylon 115 Grano 120
C27N115220SL	Disco Flap Carburo Convexo Nylon 115 Grano 220
C27N11536SL	Disco Flap Carburo Convexo Nylon 115 Grano 40
C27N115400SL	Disco Flap Carburo Convexo Nylon 115 Grano 400
C27N11560SL	Disco Flap Carburo Convexo Nylon 115 Grano 60
C27N11580SL	Disco Flap Carburo Convexo Nylon 115 Grano 80
C27N180400SL	Disco Flap Carburo Convexo Nylon 180 Grano 400
STANDARD Plano Nylon	
C28N115120SL	Disco Flap Carburo Plano Nylon 115 Grano 120
C28N115220SL	Disco Flap Carburo Plano Nylon 115 Grano 220
C28N115400SL	Disco Flap Carburo Plano Nylon 115 Grano 400
C28N11560SL	Disco Flap Carburo Plano Nylon 115 Grano 60
C28N11580SL	Disco Flap Carburo Plano Nylon 115 Grano 80
C28N180120SL	Disco Flap Carburo Plano Nylon 180 Grano 120
C28N180220SL	Disco Flap Carburo Plano Nylon 180 Grano 220
C28N180400SL	Disco Flap Carburo Plano Nylon 180 Grano 400
C28N18060SL	Disco Flap Carburo Plano Nylon 180 Grano 60
STANDARD Convexo Fibra	
50801	Disco Flap Standard Convexo Fibra 115 Grano 120
572473	Disco Flap Standard Convexo Fibra 115 Grano 40
454393	Disco Flap Standard Convexo Fibra 115 Grano 60
455312	Disco Flap Standard Convexo Fibra 115 Grano 80
580650	Disco Flap Standard Convexo Fibra 180 Grano 40
454396	Disco Flap Standard Convexo Fibra 180 Grano 60
455314	Disco Flap Standard Convexo Fibra 180 Grano 80

CODIGO	DESCRIPCION
STANDARD Plano Fibra	
537093	Disco Flap Standard Plano Fibra 115 Grano 120
537021	Disco Flap Standard Plano Fibra 115 Grano 40
537084	Disco Flap Standard Plano Fibra 115 Grano 60
537089	Disco Flap Standard Plano Fibra 115 Grano 80
537115	Disco Flap Standard Plano Fibra 180 Grano 120
537112	Disco Flap Standard Plano Fibra 180 Grano 40
537113	Disco Flap Standard Plano Fibra 180 Grano 60
537114	Disco Flap Standard Plano Fibra 180 Grano 80
STANDARD Plano Nylon	
247165	Disco Flap Standard Plano Nylon 115 Grano 120
847917	Disco Flap Standard Plano Nylon 115 Grano 40
847924	Disco Flap Standard Plano Nylon 115 Grano 60
847927	Disco Flap Standard Plano Nylon 115 Grano 80
247175	Disco Flap Standard Plano Nylon 180 Grano 120
847923	Disco Flap Standard Plano Nylon 180 Grano 40
847926	Disco Flap Standard Plano Nylon 180 Grano 60
847929	Disco Flap Standard Plano Nylon 180 Grano 80

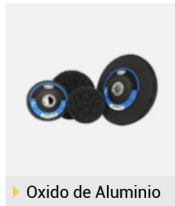
## Discos Para Limpieza



▶ Accesorios



▶ Carburo de Silicio



▶ Oxido de Aluminio

CODIGO		DESCRIPCION
<b>Accesorios</b>		
9053/AR		Accesorio Eje Roscado, Tuerca y Arandelas
<b>Carburo de Silicio</b>		
898014		Disco de Limpieza Carburo de Silicio 115 Grano 36
898018		Disco de Limpieza Carburo de Silicio 178 Grano 36
<b>Oxido de Aluminio</b>		
34206236		Disco de Limpieza Oxido de Aluminio 115 (4.5")
34206238		Disco de Limpieza Oxido de Aluminio 178 (7")

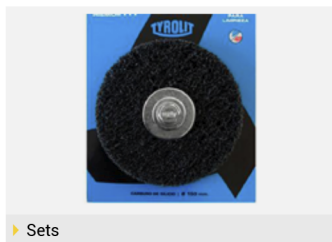
## Piedra de Limpieza



▶ Carburo Silicio



▶ Oxido Aluminio



▶ Sets

CODIGO		DESCRIPCION
<b>Carburo Silicio</b>		
898044		Piedra de Limpieza Carburo Silicio 100 Grano 36
898051		Piedra de Limpieza Carburo Silicio 150 Grano 36
898048		Piedra de Limpieza Carburo Silicio 75 Grano 36
<b>Oxido Aluminio</b>		
34206234		Piedra de Limpieza Oxido Aluminio 100
34206235		Piedra de Limpieza Oxido Aluminio 150
<b>Sets</b>		
898044/SET		Set de Piedra de Limpieza Carburo 100 Grano 36
898051/SET		Set de Piedra de Limpieza Carburo 150 Grano 36
898048/SET		Set de Piedra de Limpieza Carburo 75 Grano 36
34206234/SET		Set de Piedra de Limpieza Oxido Aluminio 115
34206235/SET		Set de Piedra de Limpieza Oxido Aluminio 115

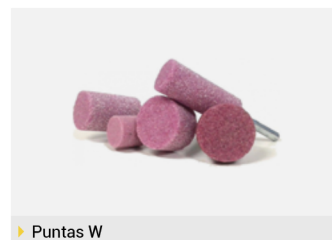
## Puntas Montadas



▶ Puntas A



▶ Puntas B



▶ Puntas W

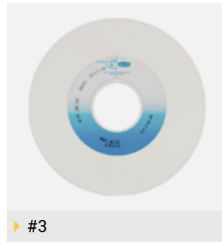
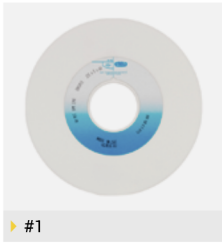
CODIGO		DESCRIPCION
<b>Puntas A</b>		
A/1M		Punta Montada A-1 (20 x 63)
A/11M		Punta Montada A-11 (20 x 45)
A/12M		Punta Montada A-12 (18 x 32)
A/13M		Punta Montada A-13 (30 x 29)
A/14M		Punta Montada A-14 (18 x 22)
A/15M		Punta Montada A-15 (7 x 27)
A/2M		Punta Montada A-2 (26 x 32)
A/21M		Punta Montada A-21 (26 x 25)
A/22M		Punta Montada A-22 (20 x 17)
A/23M		Punta Montada A-23 (20 x 25)
A/24M		Punta Montada A-24 (7 x 20)
A/25M		Punta Montada A-25 (Ø25)
A/26M		Punta Montada A-26 (Ø17)
A/3M		Punta Montada A-3 (26 x 70)
A/31M		Punta Montada A-31 (35 x 25)
A/32M		Punta Montada A-32 (26 x 16)
A/33M		Punta Montada A-33 (26 x 13)

CODIGO		DESCRIPCION
A/34M		Punta Montada A-34 (38 x 10)
A/35M		Punta Montada A-35 (26 x 10)
A/36M		Punta Montada A-36 (40 x 10)
A/37M		Punta Montada A-37 (32 x 6)
A/38M		Punta Montada A-38 (26 x 25)
A/39M		Punta Montada A-39 (20 x 20)
A/4M		Punta Montada A-4 (32 x 32)
A/5M		Punta Montada A-5 (20 x 29)
A/6M		Punta Montada A-6 (20 x 29)
<b>Puntas B</b>		
B/101M		Punta Montada B-101 (16 x 18)
B/103M		Punta Montada B-103 (16 x 5)
B/104M		Punta Montada B-104 (8 x 10)
B/121M		Punta Montada B-121 (Ø14)
B/122M		Punta Montada B-122 (Ø10)
B/131M		Punta Montada B-131 (13 x 13)
B/132M		Punta Montada B-132 (10 x 13)
B/133M		Punta Montada B-133 (11 x 10)

CODIGO		DESCRIPCION
B/134M		Punta Montada B-134 (8 x 10)
B/135M		Punta Montada B-135 (6 x 13)
B/136M		Punta Montada B-136 (6 x 8)
B/41M		Punta Montada B-41 (16 x 16)
B/42M		Punta Montada B-42 (14 x 20)
B/43M		Punta Montada B-43 (7 x 8)
B/44M		Punta Montada B-44 (6 x 10)
B/51M		Punta Montada B-51 (11 x 20)
B/52M		Punta Montada B-52 (10 x 20)
B/53M		Punta Montada B-53 (7 x 16)
B/54M		Punta Montada B-54 (7 x 13)
B/61M		Punta Montada B-61 (20 x 8)
B/62M		Punta Montada B-62 (14 x 10)
B/91M		Punta Montada B-91 (14 x 16)
B/92M		Punta Montada B-92 (7 x 6)
B/93M		Punta Montada B-93 (6 x 5)
<b>Puntas W</b>		
W/149M		Punta Montada W-149 (4x6 - 3,2x30)
W/152M		Punta Montada W-152 (5x6 - 3,2x30)
W/153M		Punta Montada W-153 (5x10 - 3,2x30)
W/154M		Punta Montada W-154 (5x13 - 3,2x30)
W/160M		Punta Montada W-160 (6x6 - 3,2x30)
W/162M		Punta Montada W-162 (6x10 - 3,2x30)
W/163M		Punta Montada W-163 (6x13 - 3,2x30)
W/164M		Punta Montada W-164 (6x20 - 3,2x30)
W/169M		Punta Montada W-169 (8x10 - 3,2x30)
W/170M		Punta Montada W-170 (8x13 - 3,2x30)
W/171M		Punta Montada W-171 (8x20 - 3,2x30)

CODIGO		DESCRIPCION
W/176M		Punta Montada W-176 (10x13 - 3,2x30)
W/177M		Punta Montada W-177 (10x20 - 3,2x30)
W/179M		Punta Montada W-179 (10x32 - 3,2x30)
W/185M		Punta Montada W-185 (13x13 - 3,2x30)
W/186M		Punta Montada W-186 (13x19 - 3,2x30)
W/187M		Punta Montada W-187 (13x25 - 3,2x30)
W/188M		Punta Montada W-188 (13x40 - 6,4x30)
W/194M		Punta Montada W-194 (16x13 - 6,4x30)
W/195M		Punta Montada W-195 (16x20 - 6,4x40)
W/196M		Punta Montada W-196 (16x25 - 6,4x40)
W/204M		Punta Montada W-204 (20x20 - 6,4x40)
W/205M		Punta Montada W-205 (20x25 - 6,4x40)
W/206M		Punta Montada W-206 (20x32 - 6,4x40)
W/208M		Punta Montada W-208 (20x50 - 6,4x40)
W/217M		Punta Montada W-217 (25x10 - 6,4x40)
W/218M		Punta Montada W-218 (25x13 - 6,4x40)
W/220M		Punta Montada W-220 (25x25 - 6,4x40)
W/221M		Punta Montada W-221 (25x40 - 6,4x40)
W/222M		Punta Montada W-222 (25x50 - 6,4x40)
W/225M		Punta Montada W-225 (32x6 - 6,4x40)
W/226M		Punta Montada W-226 (32x10 - 6,4x40)
W/228M		Punta Montada W-228 (32x20 - 6,4x40)
W/229M		Punta Montada W-229 (32x25 - 6,4x40)
W/230M		Punta Montada W-230 (32x32 - 6,4x40)
W/235M		Punta Montada W-235 (40x6 - 6,4x40)
W/236M		Punta Montada W-236 (40x13 - 6,4x40)
W/238M		Punta Montada W-238 (40x40 - 6,4x40)

## Ruedas de Limpieza



CODIGO	DESCRIPCION
<b>Ruedas Chanfle Gris Oxido de Aluminio (Img Ref #1)</b>	
70Q5/125319	Rueda Chanfle Gris Oxido de Aluminio 125 x 3 x 19
70Q5/125619	Rueda Chanfle Gris Oxido de Aluminio 125 x 6 x 19
70Q5/150619	Rueda Chanfle Gris Oxido de Aluminio 150 x 0.6x19
70Q5/150319	Rueda Chanfle Gris Oxido de Aluminio 150 x 3 x 19
70Q5/150819	Rueda Chanfle Gris Oxido de Aluminio 150 x 8 x 19
70Q5/1751019	Rueda Chanfle Gris Oxido de Aluminio 175 x 10 x 19
70Q5/175619	Rueda Chanfle Gris Oxido de Aluminio 175 x 6 x 19
70Q5/175819	Rueda Chanfle Gris Oxido de Aluminio 175 x 8 x 19
70Q5/2001019	Rueda Chanfle Gris Oxido de Aluminio 200 x 10 x 19
70Q5/2001319	Rueda Chanfle Gris Oxido de Aluminio 200 x 13 x 19
70Q5/200619	Rueda Chanfle Gris Oxido de Aluminio 200 x 6 x 19
70Q5/200819	Rueda Chanfle Gris Oxido de Aluminio 200 x 8 x 19

CODIGO	DESCRIPCION
70Q5/2301025	Rueda Chanfle Gris Oxido de Aluminio 230 x 10 x 25
70Q5/2301325	Rueda Chanfle Gris Oxido de Aluminio 230 x 13 x 25
70Q5/230825	Rueda Chanfle Gris Oxido de Aluminio 230 x 8 x 25
70Q5/2501025	Rueda Chanfle Gris Oxido de Aluminio 250 x 10 x 25
70Q5/2501325	Rueda Chanfle Gris Oxido de Aluminio 250 x 13 x 25
70Q5/250625	Rueda Chanfle Gris Oxido de Aluminio 250 x 6 x 25
70Q5/250825	Rueda Chanfle Gris Oxido de Aluminio 250 x 8 x 25
70Q5/3001025	Rueda Chanfle Gris Oxido de Aluminio 300 x 10 x 25
70Q5/3001325	Rueda Chanfle Gris Oxido de Aluminio 300 x 13 x 25
<b>Ruedas Operadoras (Img Ref #2)</b>	
7/2/11	Rueda Operadora 350 x 127 x 100 - 2/160 x 13
7/2/11	Rueda Operadora 350X127X100 - 2/160X13 7-2-11

CODIGO	DESCRIPCION
<b>Ruedas Rectas Blanca Oxido Aluminio (Img Ref #3)</b>	
46K5/1501319	Rueda Recta Blanca Ox Aluminio 150x13x19 - Gr 46
60J5/1501319	Rueda Recta Blanca Ox Aluminio 150x13x19 - Gr 60
46K5/1501919	Rueda Recta Blanca Ox Aluminio 150x19x19 - Gr 46
60J5/1501919	Rueda Recta Blanca Ox Aluminio 150x19x19 - Gr 60
46K5/1751332	Rueda Recta Blanca Ox Aluminio 175x13x32 - Gr 46
60J5/1751332	Rueda Recta Blanca Ox Aluminio 175x13x32 - Gr 60
60J5/1751925	Rueda Recta Blanca Ox Aluminio 175x19x25 - Gr 60
60J5/2001925	Rueda Recta Blanca Ox Aluminio 200x19x25 - Gr 60
60J5/2002525	Rueda Recta Blanca Ox Aluminio 200x25x25 - Gr 60
46K5/2002525	Rueda Recta Blanca Ox Aluminio 200x25x25 - Gr 46
60J5/30025127	Rueda Recta Blanca Ox Aluminio 300x25x127 - Gr 60
60J5/35038127	Rueda Recta Blanca Ox Aluminio 350x38x127 - Gr 60
<b>Ruedas Rectas Carburo Silicio (Img Ref #4)</b>	
100J7/1501919	Rueda Recta Carburo Silicio 150 x 19 x 19 - Gr 100
120J7/1501919	Rueda Recta Carburo Silicio 150 x 19 x 19 - Gr 120
60J7/1501919	Rueda Recta Carburo Silicio 150 x 19 x 19 - Gr 60
80J7/1501919	Rueda Recta Carburo Silicio 150 x 19 x 19 - Gr 80
100J7/1502519	Rueda Recta Carburo Silicio 150 x 25 x 19 - Gr 100
120J7/1502519	Rueda Recta Carburo Silicio 150 x 25 x 19 - Gr 120
60J7/1502519	Rueda Recta Carburo Silicio 150 x 25 x 19 - Gr 60
80J7/1502519	Rueda Recta Carburo Silicio 150 x 25 x 19 - Gr 80
100J7/1751919	Rueda Recta Carburo Silicio 175 x 19 x 19 - Gr 100
120J7/1751919	Rueda Recta Carburo Silicio 175 x 19 x 19 - Gr 120
60J7/1751919	Rueda Recta Carburo Silicio 175 x 19 x 19 - Gr 60
80J7/1751919	Rueda Recta Carburo Silicio 175 x 19 x 19 - Gr 80

CODIGO	DESCRIPCION
24R5/1751919	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 175x19x19 - Gr 24
36Q5/1751919	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 175x19x19 - Gr 36
46P5/1751919	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 175x19x19 - Gr 46
60P5/1751919	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 175x19x19 - Gr 60
80O5/1751919	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 175x19x19 - Gr 80
24R5/1752519	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 175x25x19 - Gr 24
36Q5/1752519	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 175x25x19 - Gr 36
46P5/1752519	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 175x25x19 - Gr 46
60P5/1752519	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 175x25x19 - Gr 60
80O5/1752519	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 175x25x19 - Gr 80
24R5/2001919	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 200x19x19 - Gr 24
36Q5/2001919	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 200x19x19 - Gr 36
46P5/2001919	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 200x19x19 - Gr 46
60P5/2001919	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 200x19x19 - Gr 60
80O5/2001919	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 200x19x19 - Gr 80
24R5/2002519	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 200x25x19 - Gr 24
36Q5/2002519	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 200x25x19 - Gr 36
46P5/2002519	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 200x25x19 - Gr 46
60P5/2002519	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 200x25x19 - Gr 60
80O5/2002519	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 200x25x19 - Gr 80
24R5/2502532	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 250x25x32 - Gr 24
36Q5/2502532	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 250x25x32 - Gr 36
46P5/2502532	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 250x25x32 - Gr 46
60P5/2502532	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 250x25x32 - Gr 60
24R5/2503232	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 250x32x32 - Gr 24
36Q5/2503232	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 250x32x32 - Gr 36

100J7/1752519	Rueda Recta Carburo Silicio 175 x 25 x 19 - Gr 100
120J7/1752519	Rueda Recta Carburo Silicio 175 x 25 x 19 - Gr 120
60J7/1752519	Rueda Recta Carburo Silicio 175 x 25 x 19 - Gr 60
80J7/1752519	Rueda Recta Carburo Silicio 175 x 25 x 19 - Gr 80
100J7/2001919	Rueda Recta Carburo Silicio 200 x 19 x 19 - Gr 100
120J7/2001919	Rueda Recta Carburo Silicio 200 x 19 x 19 - Gr 120
60J7/2001919	Rueda Recta Carburo Silicio 200 x 19 x 19 - Gr 60
80J7/2001919	Rueda Recta Carburo Silicio 200 x 19 x 19 - Gr 80
100J7/2002519	Rueda Recta Carburo Silicio 200 x 25 x 19 - Gr 100
120J7/2002519	Rueda Recta Carburo Silicio 200 x 25 x 19 - Gr 120
60J7/2002519	Rueda Recta Carburo Silicio 200 x 25 x 19 - Gr 60
80J7/2002519	Rueda Recta Carburo Silicio 200 x 25 x 19 - Gr 80
<b>Ruedas Rectas Gris Oxido Aluminio (Img Ref #5)</b>	
36Q5/1251919	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 125x19x19 - Gr 36
46P5/1251919	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 125x19x19 - Gr 46
60P5/1251919	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 125x19x19 - Gr 60
80O5/1251919	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 125x19x19 - Gr 80
24R5/1501919	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 150x19x19 - Gr 24
36Q5/1501919	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 150x19x19 - Gr 36
46P5/1501919	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 150x19x19 - Gr 46
60P5/1501919	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 150x19x19 - Gr 60
80O5/1501919	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 150x19x19 - Gr 80
24R5/1502519	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 150x25x19 - Gr 24
36Q5/1502519	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 150x25x19 - Gr 36
46P5/1502519	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 150x25x19 - Gr 46
60P5/1502519	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 150x25x19 - Gr 60
80O5/1502519	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 150x25x19 - Gr 80

46P5/2503232	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 250x32x32 - Gr 46
60P5/2503232	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 250x32x32 - Gr 60
24R5/2503832	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 250x38x32 - Gr 24
36Q5/2503832	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 250x38x32 - Gr 36
46P5/2503832	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 250x38x32 - Gr 46
60P5/2503832	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 250x38x32 - Gr 60
24R5/2505032	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 250x50x32 - Gr 24
36Q5/2505032	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 250x50x32 - Gr 36
46P5/2505032	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 250x50x32 - Gr 46
24R5/3003238	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 300x32x38.1 - Gr24
36Q5/3003238	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 300x32x38.1 - Gr36
24R5/3003838	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 300x38x38.1 - Gr24
36Q5/3003838	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 300x38x38.1 - Gr36
46P5/3003838	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 300x38x38.1 - Gr46
24R5/3005038	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 300x50x38.1 - Gr24
36Q5/3005038	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 300x50x38.1 - Gr36
46P5/3005038	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 300x50x38.1 - Gr46
60P5/3005038	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 300x50x38.1 - Gr60
24R5/3503838	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 350x38x38.1 - Gr24
46P5/3503838	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 350x38x38.1 - Gr46
24R5/3505038	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 350x50x38.1 - Gr24
36Q5/3505038	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 350x50x38.1 - Gr36
46P5/3505038	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 350x50x38.1 - Gr46
60P5/3505038	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 350x50x38.1 - Gr60
24R5/3506338	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 350x63x38.1 - Gr24
24R5/4065038	Rueda Recta Gris Oxido Aluminio 406x50x38.1 - Gr24
<b>Ruedas Rectas Gris Oxido Aluminio (Img Ref #6)</b>	
24R5/3505038.1	Rueda Recta Negra Carburo Silicio 350x50x38.1 Gr24