



La nueva tecnología de útiles diamantados

Uma nova tecnologia em ferramentas diamantadas

La nueva tecnología ARIX establece un nuevo nivel de rendimiento en los discos de diamante profesionales. En perfecto posicionamiento de los granos de diamante en todo el segmento maximizan su eficacia. El impacto sobre la velocidad de corte y la duración del útil es increíble. La velocidad de corte aumenta considerablemente el tiempo que el rendimiento sobrepasa normalmente al de un disco de diamante convencional.

A nova tecnologia ARIX estabelece um novo nível de rendimento do que os discos de diamante profissionais. O perfeito posicionamento e colocação dos grãos de diamante em todo o segmento maximizam a sua eficácia. O impacto sobre a velocidade de corte e a duração do disco é incrível. A velocidade de corte aumenta consideravelmente ao mesmo tempo que o rendimento ultrapassa substancialmente a de um disco de diamante convencional.



Distribución / Distribuição aleatoria



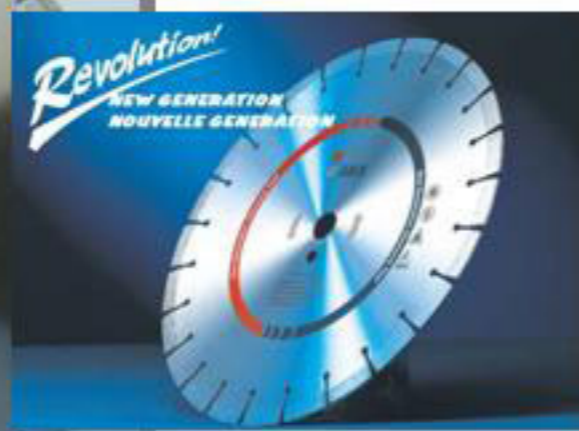
Distribución / distribuição ARIX



FX20

MÁQUINAS 10 HP / CV

- Diseñados para su uso en cortadoras de juntas.
- Corte rápido de hormigón armado y áridos duros.
- Adaptados a cortadoras de juntas de alrededor de 13 CV de potencia.



- Desenhado para ser utilizado em cortadoras de juntas.
- Corte rápido de betão armado e áridos duros.
- Adaptados a cortadoras de juntas à volta de 13 cv de potência.

Artículo / Artigo	Ø mm	SEGMENTO				Ø Int	Precio/Preço Euros
		L/C	E	A	Nr SGT		
CD0300N9FX20A	300	40	2.8	13.0	20	BAJO PEDIDO POR PEDIDO	275,00
CD0350N9FX20A	350	40	2.8	13.0	23		359,00
CD0400N9FX20R	400	40	3.2	13.0	27		450,00
CD0450N9FX20R	450	40	3.2	13.0	30		500,00
CD0450N9FX20K	450	40	3.6	13.0	30		517,00
CD0450N9FX20L	450	40	4.0	13.0	30		534,00
CD0450N9FX20M	450	40	4.4	13.0	30		550,00
CD0500N9FX20L	500	40	4.0	13.0	34		584,00
CD0500N9FX20M	500	40	4.4	13.0	34		617,00
CD0500N9FX20Y	500	40	4.8	13.0	34		667,00

⇒ Precios unitarios sin IVA - Preços unitários sem iva

⇒ Estos precios pueden ser modificados sin previo aviso - Estes preços podem ser alterados sem aviso prévio

Construcción / Construção



La nueva tecnología de útiles diamantados
Uma nova tecnologia em ferramentas diamantadas

La nueva tecnología ARIX establece un nuevo nivel de rendimiento en los discos de diamante profesionales. En perfecto posicionamiento de los granos de diamante en todo el segmento maximizan su eficacia. El impacto sobre la velocidad de corte y la duración del útil es increíble. La velocidad de corte aumenta considerablemente el tiempo que el rendimiento sobrepasa normalmente al de un disco de diamante convencional.

A nova tecnologia ARIX estabelece um novo nível de rendimento do que os discos de diamante profissionais. O perfeito posicionamento e colocação dos grãos de diamante em todo o segmento maximizam a sua eficácia. O impacto sobre a velocidade de corte e a duração do disco é incrível. A velocidade de corte aumenta consideravelmente ao mesmo tempo que o rendimento ultrapassa substancialmente a de um disco de diamante convencional.



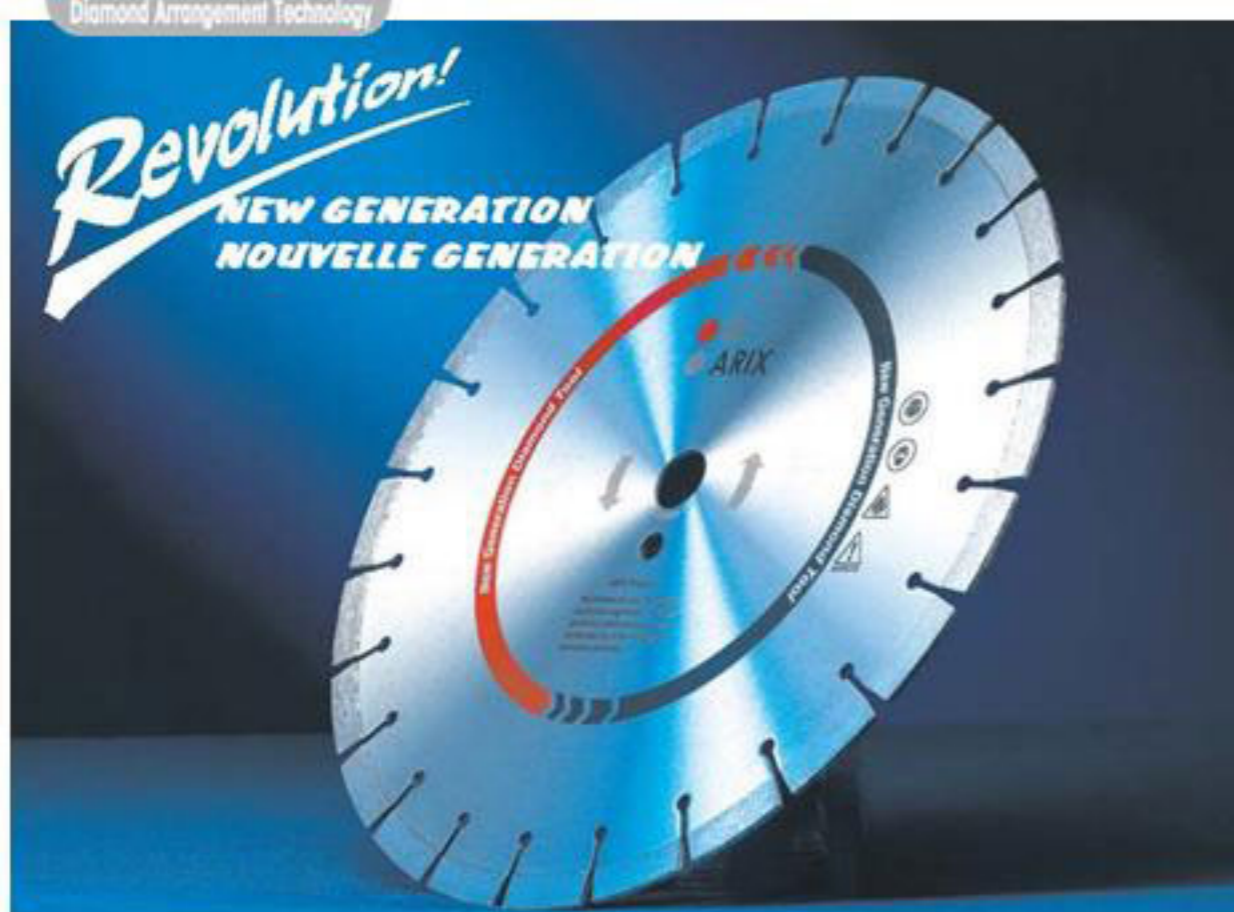
Distribución / Distribuição aleatoria



Distribución / distribuição ARIX



Green Concrete - Bétons Frais < 24 > h.



- Alto rendimiento de corte en hormigón fresco de menos de 48h.
- Gran rendimiento.
- Alta velocidad de corte.



- Alto rendimiento de corte en betão fresco betão fresco a menos de 48 horas.
- Grande rendimento.
- Alta velocidade de corte.

Construcción / Construção

Articulo / Artigo	Ø mm	SEGMENTO				Nr SGT	BORE ALESAGE	Precio/Preço Euros
		L	T/E	H				
CD0300N2AX01	300	40	2.8	10.0	20	25.4*	309,00	
CD0350N2AX01	350	40	3.2	10.0	24	25.4*	342,00	

Articulo / Artigo	Ø mm	SEGMENTO				Nr SGT	BORE ALESAGE	Precio/Preço Euros
		L	T/E	H				
CD0300N2AX02	300	40	2.8	13.0	20	25.4*	350,00	
CD0350N2AX02	350	40	3.2	13.0	24	25.4*	384,00	

*Con taladro de arrastre.

⇒ Precios unitarios sin IVA - Preços unitários sem iva

⇒ Estos precios pueden ser modificados sin previo aviso - Estes preços podem ser alterados sem aviso prévio





XB66V



Nº
Artículo / Artigo
CD0300N2701
CD0350N2701
CD0400N701

SEGMENTO				Nº	Ø
mm	L/C	E	A	segm.	INT
300	40	2,8	9,0	18+6	25,4 TA
350	40	2,8	9,0	21+7	25,4 TA
400	40	3,2	9,0	24+8	25,4 TA

Precio/Preço
Euros
235,00
285,00
355,00

⇒ Alto rendimiento de corte en hormigón fresco calcáreo.
Para hormigón fresco de menos de 48H.

⇒ Alto rendimento de corte em betão fresco calcáreo.
Para betão fresco a menos de 48 horas.

XB72V



Nº
Artículo / Artigo
CD0300N2702
CD0350N2702
CD0400N2702

SEGMENTO				Nº	Ø
mm	L/C	E	A	segm.	INT
300	40	2,8	9,0	18+6	25,4 TA
350	40	2,8	9,0	21+7	25,4 TA
400	40	3,2	9,0	24+8	25,4 TA

Precio/Preço
Euros
270,00
307,00
395,00

⇒ Alto rendimiento de corte en hormigón fresco silíceo.
Para hormigón fresco de menos de 48H

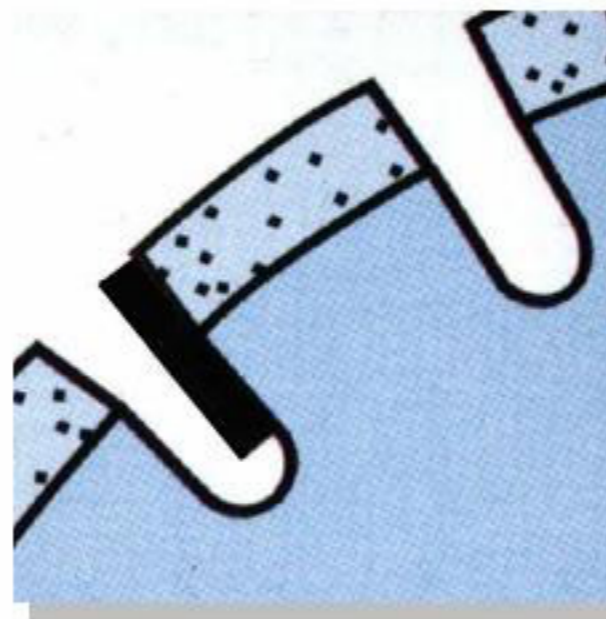
⇒ Alto rendimento de corte em betão fresco silíceo.
Para betão fresco a menos de 48 horas.



⇒ Diseñados para hormigón fresco y materiales muy abrasivos.
⇒ En materiales abrasivos, los discos XB66 y XB72 ofrecen un alto rendimiento. Los segmentos tienen liga resistente al desgaste y el disco lleva segmentos oblicuos como protección al acuchillado del soporte.

⇒ Desenhados para betão fresco e materiais muito abrasivos.
⇒ Em materiais abrasivos, os discos XB66 e XB72, oferecem um alto rendimento. Os segmentos têm liga resistente ao desgaste e o disco leva segmentos oblicuos como protecção ao acuchillado do suporte.

LASER



⇒ Segmento de diamante vertical.
Protege al soporte contra el acuchillado.

⇒ Segmento de diamante vertical.
Protege o suporte contra o acuchillado.

⇒ Precios unitarios sin IVA - Preços unitários sem iva

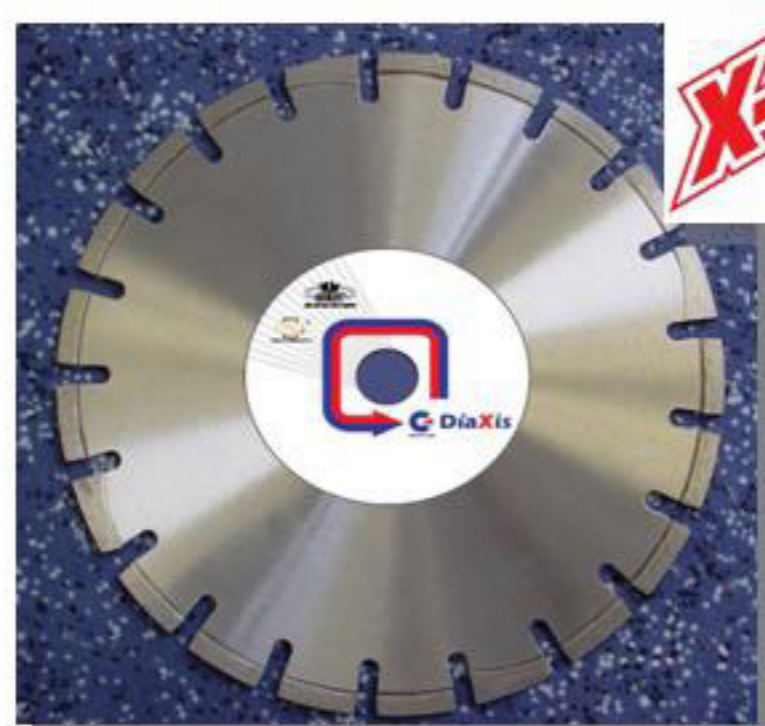
⇒ Estos precios pueden ser modificados sin previo aviso - Estes preços podem ser alterados sem aviso prévio





Una gama al servicio de los profesionales
Uma gama ao serviço dos profissionais

X-TRA



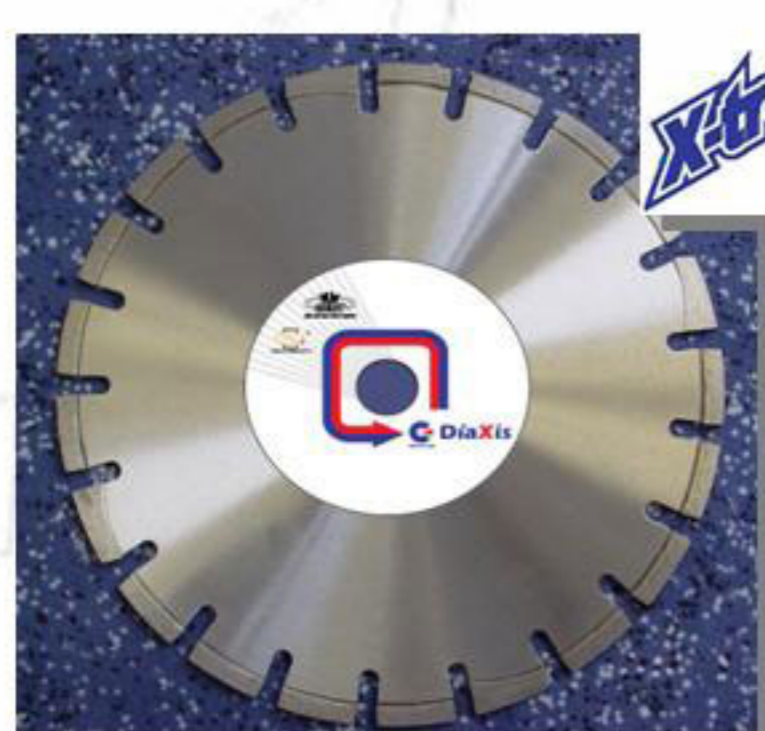
LASER

Nº Artículo/Artigo	Ø mm	Dimensiones Diámetros			Nº segm.	Ø Int	Precio Preço Euros
		L/C	E	A			
CD0300N9501	300	40	3.0	7.0	15+3	20.0	155,00
CD0300N2501	300	40	3.0	7.0	15+3	25.4	155,00
CD0350N9501	350	40	3.2	7.0	17+4	20.0	192,00
CD0350N2501	350	40	3.2	7.0	17+4	25.4	192,00
CD0400N2501	400	40	3.6	7.0	20+4	25.4	240,00
CD0450N2501	450	40	3.6	7.0	22+5	25.4	287,00
CD0500N2501	500	40	3.6	7.0	25+5	25.4	320,00
CD0600N2501	600	40	4.0	7.0	30+6	25.4	444,00

⇒ Diseñados para el corte de hormigón fresco muy abrasivo y de asfalto. Alta velocidad de corte.

⇒ Desenhados para o corte de betão fresco muito abrasivo e de asfalto. Alta velocidade de corte.

X-TREME



LASER

Nº Artículo/Artigo	Ø mm	Dimensiones Diámetros			Nº segm.	Ø Int	Precio Preço Euros
		L/C	E	A			
CD0300N9502	300	40	3.0	7.0	15+3	20.0	167,00
CD0300N2502	300	40	3.0	7.0	15+3	25.4	167,00
CD0350N9502	350	40	3.2	7.0	17+4	20.0	209,00
CD0350N2502	350	40	3.2	7.0	17+4	25.4	209,00
CD0400N2502	400	40	3.6	7.0	20+4	25.4	260,00
CD0450N2502	450	40	3.6	7.0	22+5	25.4	309,00
CD0500N2502	500	40	3.6	7.0	25+5	25.4	345,00
CD0600N2502	600	40	4.0	7.0	30+6	25.4	475,00

⇒ Diseñados para el corte de asfalto y otros materiales muy abrasivos. Alto rendimiento.

⇒ Desenhados para o corte de asfalto e outros materiais muito abrasivos. Alto rendimento.



⇒ Segmento trapezoidal de diamante. Protege al soporte contra el acuchillado.

⇒ Segmento trapezoidal de diamante. Protege o suporte contra el acuchillado.

⇒ Precios unitarios sin IVA - Preços unitários sem iva

⇒ Estos precios pueden ser modificados sin previo aviso - Estes preços podem ser alterados sem aviso prévio

