



DISCOS DIAMANTADOS

A RED DIAMOND produz a linha de discos diamantados EXTRA de alta performance para serviços que exigem o máximo de rendimento. Modelos Liso Econômico Porcelanato, Turbo e Segmentado, com o que há de mais moderno e eficiente em discos diamantados de altíssima performance.



EXTRA - Liso Porcelanato Profissional

Propriedades:

Modelo	Profissional
Segmento	Liso Contínuo
Uso	Refrigerado
Aplicação	Pedras, mármore, azulejos, cerâmica e porcelanato
Vida útil	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

DIÂMETRO X FURO	VELOCIDADE MÁX. DE TRABALHO		SEGMENTO		REFERÊNCIA	NCM	CÓD. EAN
110 mm x 20 mm	80 m/s	15.000 rpm	1.4 mm x 8.0 mm	Cx100 / 10 pçs	125	6804.21.11	7898926362 51 6



EXTRA - Turbo Profissional

Propriedades:

Modelo	Profissional
Segmento	Turbo
Uso	Seco
Aplicação	Concreto, granito e alvenaria
Vida útil	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

DIÂMETRO X FURO	VELOCIDADE MÁX. DE TRABALHO		SEGMENTO		REFERÊNCIA	NCM	CÓD. EAN
110 mm x 20 mm	80 m/s	15.000 rpm	1.4 mm x 8.0 mm	Cx100 / 10 pçs	137	6804.21.11	7898926362 42 4
180 mm x 22,23 mm	80 m/s	8.500 rpm	1.4 mm x 10.0 mm	Cx50 / 10 pçs	134	6804.21.11	
230 mm x 22,23 mm	80 m/s	6.500 rpm	1.4 mm x 10.0 mm	Cx50 / 10 pçs	122	6804.21.11	



EXTRA - Segmentado Profissional

Propriedades:

Modelo	Profissional
Segmento	Segmentado
Uso	Seco
Aplicação	Concreto, granito e alvenaria
Vida útil	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

DIÂMETRO X FURO	VELOCIDADE MÁX. DE TRABALHO		SEGMENTO		REFERÊNCIA	NCM	CÓD. EAN
110 mm x 20 mm	80 m/s	15.000 rpm	1.4 mm x 8.0 mm	Cx100 / 10 pçs	129	6804.21.11	7898926362 43 1
125 mm x 20 mm	80 m/s	15.000 rpm	1.4 mm x 8.0 mm	Cx100 / 10 pçs	140	6804.21.11	
180 mm x 22,23 mm	80 m/s	8.500 rpm	1.4 mm x 10.0 mm	Cx50 / 10 pçs	135	6804.21.11	
230 mm x 22,23 mm	80 m/s	6.500 rpm	1.4 mm x 10.0 mm	Cx50 / 10 pçs	142	6804.21.11	