



CATÁLOGO

25 / 26

 **RED DIAMOND**



# **RED DIAMOND**



## **NÚMERO 1 EM FERRAMENTAS DIAMANTADAS**

Completando 23 anos de existência em 2025, A RED DIAMOND é uma empresa de ferramentas voltada para o mercado profissional que demanda alta performance, sendo referência no Brasil quando se fala no atendimento de qualidade para as indústrias civil e metal mecânica.

Com uma visão de futuro otimista, inaugurou seis novas filiais e está em processo de se tornar líder em distribuição de ferramentas diamantadas no Brasil. Para tanto, a empresa oferece um quadro altamente qualificado para atender, assim como os equipamentos, que são de alta qualidade.

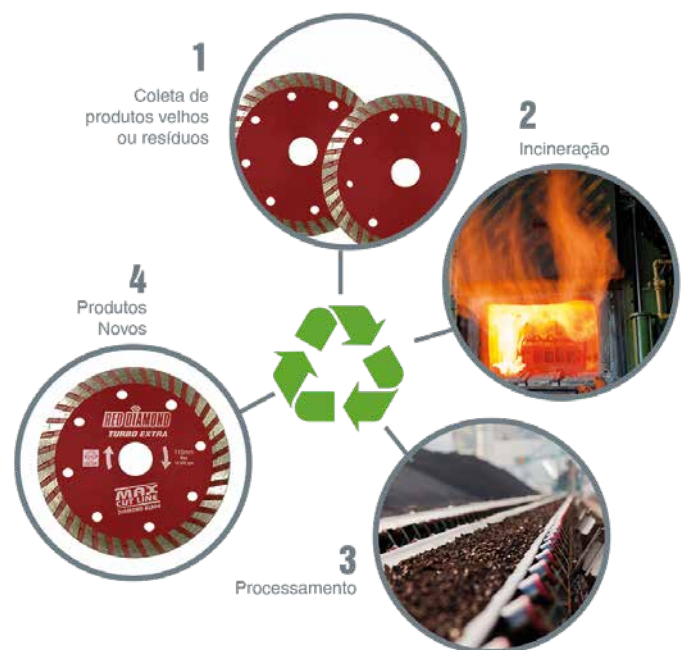
Mesmo diante da pandemia causada pela COVID-19, a empresa não parou. Tomando todos os cuidados com os profissionais e com inteligência, seguiu expandindo sua marca em diversas regiões do país.

Na Red Diamond é possível encontrar as melhores ferramentas diamantadas do mercado a um custo justo para o resultado que é possível chegar. Além de ter profissionais capacitados para orientar o melhor caminho na hora da aquisição dos produtos.

Aproveitamos também para agradecer a sua parceria conosco durante todo esse tempo, esperamos que 2025 seja um ano de crescimento. Esteja certo que você está fazendo a melhor escolha, e venha conhecer o mundo RED DIAMOND!

## **PROJETO DE SUSTENTABILIDADE**

Conheça nossa solução para reciclagem de resíduos.



Unidade Fabril - Pacatuba/CE



	<b>DISCOS DIAMANTADOS</b>	<b>  04</b>
	<b>SERRAS DIAMANTADAS</b>	<b>  10</b>
	<b>REBOLOS DIAMANTADOS</b>	<b>  12</b>
	<b>SERRAS PARA MADEIRA</b>	<b>  14</b>
	<b>BROCAS SDS-PLUS</b>	<b>  15</b>
	<b>BROCAS SDS MAX</b>	<b>  16</b>
	<b>BROCAS AÇO RÁPIDO E METAL DURO</b>	<b>  17</b>
	<b>PONTEIROS, TALHADEIRAS, COROAS E TRENAS</b>	<b>  18</b>
	<b>TELAS E ROLOS PARA ALVENARIA</b>	<b>  19</b>
	<b>DISCOS DE CORTE E DESBASTE</b>	<b>  20</b>
	<b>DISCOS FLAP</b>	<b>  23</b>



# NOVOS RÓTULOS E LINHAS DE PRODUTOS

O produto certo a qualquer momento - individual e adequado à sua aplicação.

Com base no nosso pioneirismo, alguns de nossos produtos agora estão divididos em cinco novas linhas de qualidade. As parcerias resultantes e as amizades nos orgulham tanto quanto a qualidade de nossas ferramentas. As novas linhas de qualidade pretendem dar continuidade a esta ideia e transportá-lo até você, nosso cliente.



## LINHA ECONÔMICA STANDARD

Produtos econômicos de baixo custo e bom desempenho.



## LINHA ECONÔMICA CÂNION

Produtos econômicos de baixo custo e desempenho melhorado.



## LINHA EXTRA PROFISSIONAL

Produtos para uso profissional, com qualidade e desempenho superiores.



## LINHA GREEN ECOLÓGICA

A linha ecológica da RED, com redução de carbono. (EM BREVE)



## LINHA PRIME DIAMOND

Produtos de alta qualidade e alto desempenho.

# DISCOS DIAMANTADOS

A RED DIAMOND produz a linha econômica STANDARD nos segmentos Liso, Turbo e Segmentado com o que há de mais moderno e eficiente em discos diamantados de altíssima performance.



## STANDARD - Liso Econômico

Propriedades:

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

DIÂMETRO X FURO	VELOCIDADE MÁX. DE TRABALHO		SEGMENTO		REFERÊNCIA	EAN	NCM
110 mm x 20 mm	80 m/s	15.000 rpm	1.4 mm x 8.0 mm	Cx 100 / 10 pçs	860	7898646890 63 4	6804.21.11



## STANDARD - Turbo Econômico

Propriedades:

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

DIÂMETRO X FURO	VELOCIDADE MÁX. DE TRABALHO		SEGMENTO		REFERÊNCIA	EAN	NCM
110 mm x 20 mm	80 m/s	15.000 rpm	1.4 mm x 8.0 mm	Cx 100 / 10 pçs	861	7898646890 61 0	6804.21.11



## STANDARD - Segmentado Econômico

Propriedades:

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

DIÂMETRO X FURO	VELOCIDADE MÁX. DE TRABALHO		SEGMENTO		REFERÊNCIA	EAN	NCM
110 mm x 20 mm	80 m/s	15.000 rpm	1.4 mm x 8.0 mm	Cx 100 / 10 pçs	862	7898646890 62 7	6804.21.11



# DISCOS DIAMANTADOS

A RED DIAMOND produz a linha econômica CÂNION nos segmentos Liso, Turbo e Segmentado com o que há de mais moderno e eficiente em discos diamantados de altíssima performance.



## CÂNION - Liso Econômico

Propriedades:

Modelo	Econômico
Segmento	Liso Contínuo
Uso	Refrigerado
Aplicação	Pedras, mármore, azulejos, cerâmica e porcelanato
Vida útil	■ ■ □ □ □

DIÂMETRO X FURO	VELOCIDADE MÁX. DE TRABALHO		SEGMENTO		REFERÊNCIA	EAN	NCM
110 mm x 20 mm	80 m/s	15.000 rpm	1.4 mm x 8.0 mm	Cx 100 / 10 pçs	124	7898926361 39 7	6804.21.11



## CÂNION - Turbo Econômico

Propriedades:

Modelo	Econômico
Segmento	Turbo
Uso	Seco
Aplicação	Concreto, granito e alvenaria
Vida útil	■ ■ □ □ □

DIÂMETRO X FURO	VELOCIDADE MÁX. DE TRABALHO		SEGMENTO		REFERÊNCIA	EAN	NCM
110 mm x 20 mm	80 m/s	15.000 rpm	1.4 mm x 8.0 mm	Cx 100 / 10 pçs	136	7898913478 02 2	6804.21.11
180 mm x 20 mm	80 m/s	8.500 rpm	1.4 mm x 8.0 mm	Cx 50 / 10 pçs	855	7898646890 47 4	6804.21.11



## CÂNION - Segmentado Econômico

Propriedades:

Modelo	Econômico
Segmento	Segmentado
Uso	Seco
Aplicação	Concreto, granito e alvenaria
Vida útil	■ ■ □ □ □

DIÂMETRO X FURO	VELOCIDADE MÁX. DE TRABALHO		SEGMENTO		REFERÊNCIA	EAN	NCM
110 mm x 20 mm	80 m/s	15.000 rpm	1.4 mm x 8.0 mm	Cx 100 / 10 pçs	128	7898913478 03 9	6804.21.11



# 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	■ ■ ■ □ □



DIÂMETRO X FURO	VELOCIDADE MÁX. DE TRABALHO		SEGMENTO		REFERÊNCIA	EAN	NCM
110 mm x 20 mm	80 m/s	15.000 rpm	1.4 mm x 8.0 mm	Cx 100 / 10 pçs	125	7898926362 51 6	6804.21.11



## EXTRA - Turbo Profissional

Propriedades:

Modelo	Profissional
Segmento	Turbo
Uso	Seco
Aplicação	Concreto, granito e alvenaria
Vida útil	■ ■ ■ □ □



DIÂMETRO X FURO	VELOCIDADE MÁX. DE TRABALHO		SEGMENTO		REFERÊNCIA	EAN	NCM
110 mm x 20 mm	80 m/s	15.000 rpm	1.4 mm x 8.0 mm	Cx 100 / 10 pçs	137	7898926362 42 4	6804.21.11
180 mm x 22,23 mm	80 m/s	8.500 rpm	1.4 mm x 10.0 mm	Cx 50 / 10 pçs	134	7898913478 36 7	6804.21.11
230 mm x 22,23 mm	80 m/s	6.500 rpm	1.4 mm x 10.0 mm	Cx 50 / 10 pçs	122	7898913478 58 9	6804.21.11



## EXTRA - Segmentado Profissional

Propriedades:

Modelo	Profissional
Segmento	Segmentado
Uso	Seco
Aplicação	Concreto, granito e alvenaria
Vida útil	■ ■ ■ □ □

DIÂMETRO X FURO	VELOCIDADE MÁX. DE TRABALHO		SEGMENTO		REFERÊNCIA	EAN	NCM
110 mm x 20 mm	80 m/s	15.000 rpm	1.4 mm x 8.0 mm	Cx 100 / 10 pçs	129	7898926362 43 1	6804.21.11
125 mm x 20 mm	80 m/s	15.000 rpm	1.4 mm x 8.0 mm	Cx 100 / 10 pçs	140	7898926362 01 1	6804.21.11
180 mm x 22,23 mm	80 m/s	8.500 rpm	1.4 mm x 10.0 mm	Cx 50 / 10 pçs	135	7898646890 26 9	6804.21.11
230 mm x 22,23 mm	80 m/s	6.500 rpm	1.4 mm x 10.0 mm	Cx 50 / 10 pçs	142	7898926362 88 2	6804.21.11



# DISCOS DIAMANTADOS



Linha de discos diamantados PRIME DIAMOND de alta performance para serviços que exigem o máximo de rendimento. Modelos NET Type, Liso Porcelanato, Turbo e Segmentado, para uso em trabalhos mais rígidos.



## PRIME - Porcelanato Net Type Premium

Propriedades:

Modelo	Profissional
Segmento	Net Type
Uso	Seco ou Refrigerado
Aplicação	Pré corte de material decorativo
Vida útil	■ ■ ■ ■ ■

DIÂMETRO X FURO	VELOCIDADE MÁX. DE TRABALHO		SEGMENTO		REFERÊNCIA	EAN	NCM
110 mm x 22.23 mm	80 m/s	15.000 rpm	1.4 mm x 10.0 mm	Cx 100 / 10 pçs	192	7898646890 20 7	6804.21.11



## PRIME - Liso Porcelanato Premium

Propriedades:

Modelo	Profissional
Segmento	Liso Contínuo
Uso	Refrigerado
Aplicação	Pedras, mármore, azulejos, cerâmica e porcelanato
Vida útil	■ ■ ■ ■ ■

DIÂMETRO X FURO	VELOCIDADE MÁX. DE TRABALHO		SEGMENTO		REFERÊNCIA	EAN	NCM
110 mm x 20 mm	80 m/s	15.000 rpm	1.4 mm x 8.0 mm	Cx 100 / 10 pçs	850	7898646890 01 6	6804.21.11



## PRIME - Liso Porcelanato Extra Fino Premium

Propriedades:

Modelo	Profissional
Segmento	Liso Contínuo
Uso	Refrigerado
Aplicação	Pedras, mármore, azulejos, cerâmica e porcelanato
Vida útil	■ ■ ■ ■ ■

DIÂMETRO X FURO	VELOCIDADE MÁX. DE TRABALHO		SEGMENTO		REFERÊNCIA	EAN	NCM
110 mm x 20 mm	80 m/s	15.000 rpm	1.4 mm x 8.0 mm	Cx 100 / 10 pçs			6804.21.11



# DISCOS DIAMANTADOS



Linha de discos diamantados PRIME DIAMOND de alta performance para serviços que exigem o máximo de rendimento. Modelos NET Type, Liso Porcelanato, Turbo e Segmentado, para uso em trabalhos mais rígidos.



## PRIME - Turbo Premium

Propriedades:

Modelo	Profissional
Segmento	Turbo
Uso	Seco
Aplicação	Concreto, granito e alvenaria
Vida útil	■ ■ ■ ■ ■



DIÂMETRO X FURO	VELOCIDADE MÁX. DE TRABALHO		SEGMENTO		REFERÊNCIA	EAN	NCM
110 mm x 20 mm	80 m/s	15.000 rpm	1.4 mm x 8.0 mm	Cx 100 / 10 pçs	144	7898646890 19 1	6804.21.11



## PRIME - Segmentado Premium

Propriedades:

Modelo	Profissional
Segmento	Segmentado
Uso	Seco
Aplicação	Concreto, granito e alvenaria
Vida útil	■ ■ ■ ■ ■

DIÂMETRO X FURO	VELOCIDADE MÁX. DE TRABALHO		SEGMENTO		REFERÊNCIA	EAN	NCM
110 mm x 20 mm	80 m/s	15.000 rpm	1.4 mm x 8.0 mm	Cx 100 / 10 pçs	190	7898646890 18 4	6804.21.11





# SERRAS DIAMANTADAS

A completa linha de ferramental diamantado da RED DIAMOND traz a oportunidade ao profissional de realizar suas tarefas com a ferramenta certa. Linha de Serras para Concreto e Asfalto de alta performance



## STANDARD - Serra para Concreto

Propriedades:

Modelo	CT2
Segmento	Segmentada
Uso	Refrigerado
Aplicação	Concreto
Vida útil	■ □ □ □ □

DIÂMETRO X FURO

SEGMENTO



REFERÊNCIA

EAN

NCM

457 x 25,4 mm (18" x 1")

1.4 mm x 12.0 mm

Cx 10 pçs

864

7898646890 64 1

6804.21.11



## CT1 - Serra para Concreto e Asfalto

Propriedades:

Modelo	CT1
Segmento	Segmentada
Uso	Refrigerado
Aplicação	Concreto e asfalto
Vida útil	■ ■ □ □ □

DIÂMETRO X FURO

SEGMENTO



REFERÊNCIA

EAN

NCM

457 x 25,4 mm (18" x 1")

1.4 mm x 12.0 mm

Cx 10 pçs

180

7898926362 52 3

6804.21.11



## CÂNION - Serra para Concreto e Asfalto

Propriedades:

Modelo	CT2
Segmento	Segmentada
Uso	Refrigerado
Aplicação	Concreto
Vida útil	■ ■ ■ □ □

DIÂMETRO X FURO

SEGMENTO



REFERÊNCIA

EAN

NCM

355 x 25,4 mm (14" x 1")

1.4 mm x 10.0 mm

Cx 10 pçs

856

7898646890 46 7

6804.21.11

406 x 25,4 mm (16" x 1")

1.4 mm x 12.0 mm

Cx 10 pçs

193

7898926361 16 8


6804.21.11



## RED - Serra para Concreto e Asfalto Alta

Propriedades:

Modelo	CT1 Alta performance
Segmento	Segmentada
Uso	Refrigerado
Aplicação	Concreto e asfalto
Vida útil	■ ■ ■ ■ □

DIÂMETRO X FURO	SEGMENTO		REFERÊNCIA	EAN	NCM
355 x 25,4 mm (14" x 1")	1.4 mm x 6.0 mm	Cx 10 pçs	823	7898926362 75 2	6804.21.11
355 x 25,4 mm (14" x 1")	1.4 mm x 10.0 mm	Cx 10 pçs	496	7898926361 37 3	6804.21.11
400 x 25,4 mm (18" x 1")	1.4 mm x 10.0 mm	Cx 10 pçs			6804.21.11



## RED - Serra para Asfalto e Concreto Alto Rendimento

Propriedades:

Modelo	CT1 Alto Rendimento
Segmento	Segmentada
Uso	Refrigerado
Aplicação	Asfalto e Concreto
Vida útil	■ ■ ■ ■ ■

DIÂMETRO X FURO	SEGMENTO		REFERÊNCIA	EAN	NCM
350 x 25,4 mm (14" x 1")	1.4 mm x 10 mm	Cx 10 pçs	863	7898646890 58 0	6804.21.11





# REBOLOS DIAMANTADOS

Linha de rebolos diamantados para o desbaste e polimento de peças de concreto aparente.



## STANDARD - Rebolo de Desbaste Diamantado

Propriedades:

Modelo	Turbo ECONÔMICO
Segmento	Segmentado
Uso	Seco
Aplicação	Concreto aparente
Vida útil	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

DIÂMETRO X FURO



REFERÊNCIA

EAN

NCM

DIÂMETRO X FURO		REFERÊNCIA	EAN	NCM
100 mm x M14	Cx 50 pçs	100	7898646890 65 8	6804.21.11
110 mm x M14	Cx 50 pçs			6804.21.11
115 mm x M14	Cx 50 pçs			6804.21.11
150 mm x M14	Cx 25 pçs			6804.21.11
180 mm x M14	Cx 20 pçs			6804.21.11



## CÂNION - Rebolo de Desbaste Diamantado

Propriedades:

Modelo	Turbo ECONÔMICO
Segmento	Segmentado
Uso	Seco
Aplicação	Concreto aparente
Vida útil	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

DIÂMETRO X FURO



REFERÊNCIA

EAN

NCM

DIÂMETRO X FURO		REFERÊNCIA	EAN	NCM
100 mm x M14	Cx 50 pçs	154	7898646890 28 3	6804.21.11
110 mm x M14	Cx 50 pçs	155	7898646890 29 0	6804.21.11
115 mm x M14	Cx 50 pçs	156	7898646890 30 6	6804.21.11
150 mm x M14	Cx 25 pçs	158	7898646890 31 3	6804.21.11
180 mm x M14	Cx 20 pçs	159	7898646890 32 0	6804.21.11



## RED - Rebolo de Desbaste Diamantado

Propriedades:

Modelo	Turbo Profissional
Segmento	Segmentado
Uso	Seco
Aplicação	Concreto aparente
Vida útil	■ ■ ■ ■ □

DIÂMETRO X FURO



REFERÊNCIA

EAN

NCM

DIÂMETRO X FURO		REFERÊNCIA	EAN	NCM
100 mm x M14	Cx 50 pçs	149	7898926360 19 2	6804.21.11
110 mm x M14	Cx 50 pçs	150	7898926362 73 8	6804.21.11
115 mm x M14	Cx 50 pçs	151	7898926362 56 1	6804.21.11
150 mm x M14	Cx 25 pçs	153	7898926362 55 4	6804.21.11
180 mm x M14	Cx 20 pçs	803	7898926361 97 7	6804.21.11



## PRIME - Rebolo de Desbaste Diamantado

Propriedades:

Modelo	Turbo Profissional
Segmento	Segmentado
Uso	Seco
Aplicação	Concreto aparente
Vida útil	■ ■ ■ ■ ■

DIÂMETRO X FURO



REFERÊNCIA

EAN

NCM

DIÂMETRO X FURO		REFERÊNCIA	EAN	NCM
100 mm x M14	Cx 50 pçs	840	7898646890 05 4	6804.21.11
110 mm x M14	Cx 50 pçs			6804.21.11
115 mm x M14	Cx 50 pçs			6804.21.11
150 mm x M14	Cx 25 pçs			6804.21.11
180 mm x M14	Cx 20 pçs			6804.21.11



## SERRAS PARA MADEIRA

A RED DIAMOND possui uma linha completa de serras para madeira para atender na totalidade a demanda do setor de construção civil. Dispomos desde lâminas de serras dentadas para máquinas manuais até as serras mais utilizadas nas bancadas dos canteiros de obra. Ainda consta em nossa linha a moderna tecnologia de corte de madeira com grãos de tungstênio soldados às lâminas de serra. Nas máquinas manuais, esta tecnologia permite uma operação mais segura e precisa.

### SERRA DE TUNGSTÊNIO - Para Madeira

Propriedades:

Modelo	Grãos de Tungstênio
Uso	Maquinas manuais
Aplicação	Madeira e MDF



DIÂMETRO	FURO (mm)	DENTES	ESPESSURA DENTE (mm)		REFERÊNCIA	NCM
110 mm	20 mm	24	1.8 mm	Cx 1 pç	824	6804.21.11

### SERRAS DE VÍDEA - Para Madeira

Propriedades:

Modelo	Vídea
Uso	Maquinas manuais
Aplicação	Madeira e MDF



DIÂMETRO	FURO (mm)	DENTES	ESPESSURA DENTE (mm)		REFERÊNCIA	NCM
110 mm (4")	20 mm	24	1.8 mm	Cx 200 / 20 pçs	164	8202.39.00
180 mm (7 1/4")	20 mm	24	1.8 mm	Cx 50 / 10 pçs	174	8202.39.00
180 mm (7 1/4")	20 mm	36	1.8 mm	Cx 50 / 10 pçs	175	8202.39.00
180 mm (7 1/4")	20 mm	24 GT	1.8 mm	Cx 50 / 10 pçs	857	8202.39.00
180 mm (7 1/4")	20 mm	36 GT	1.8 mm	Cx 50 / 10 pçs	858	8202.39.00
230 mm (9 1/4")	25 mm	24	1.8 mm	Cx 50 / 10 pçs	468	8202.39.00
230 mm (9 1/4")	25 mm	36	1.8 mm	Cx 50 / 10 pçs	177	8202.39.00
230 mm (9 1/4")	25 mm	36 GT	1.8 mm	Cx 50 / 10 pçs	859	8202.39.00

### SERRAS DE VÍDEA - Para Madeira

Propriedades:

Modelo	Vídea
Uso	Maquinas estacionárias
Aplicação	Madeira e MDF



DIÂMETRO	FURO (mm)	DENTES	ESPESSURA DENTE (mm)		REFERÊNCIA	NCM
254 mm (10")	30 mm	36	1.8 mm	Cx 10 pçs	163	8202.39.00
254 mm (10")	30 mm	36	1.8 mm	Cx 10 pçs	161	8202.39.00
305 mm (12")	30 mm	36	1.8 mm	Cx 10 pçs	165	8202.39.00
305 mm (12")	30 mm	48	1.8 mm	Cx 10 pçs	166	8202.39.00
305 mm (12")	30 mm	60	1.8 mm	Cx 10 pçs	455	8202.39.00
305 mm (12")	30 mm	120	1.8 mm	Cx 10 pçs	451	8202.39.00
355 mm (14")	30 mm	36	1.8 mm	Cx 10 pçs	169	8202.39.00
355 mm (14")	30 mm	48	1.8 mm	Cx 10 pçs	170	8202.39.00
355 mm (14")	30 mm	60	1.8 mm	Cx 10 pçs	171	8202.39.00
355 mm (14")	30 mm	100	1.8 mm	Cx 10 pçs	168	8202.39.00

# BROCAS SDS-PLUS


Simplemente, a mais completa linha de brocas de encaixe SDS-Plus. Nossas brocas são produzidas com duplo canal, para uma limpeza mais rápida do furo. Além da ponta de metal duro ser a maior do mercado. Realizamos um tratamento especial nas nossas brocas de modo a ter a dureza bem superior as brocas importadas.




## BROCAS - SDS-Plus

SDS-Plus 02 canais, Ponta de metal duro. Para concreto

NCM - 8207.50.11

DIÂMETRO (mm)	COMP. TOTAL (mm)		REF.
4	110 mm	1 pç	88
4	160 mm	1 pç	89
5	110 mm	1 pç	90
5	160 mm	1 pç	91
6	110 mm	1 pç	92
6	160 mm	1 pç	93
6	210 mm	1 pç	94
6	260 mm	1 pç	95
7	160 mm	1 pç	764
8	110 mm	1 pç	96
8	160 mm	1 pç	60
8	210 mm	1 pç	809
8	260 mm	1 pç	97
8	310 mm	1 pç	98
8	450 mm	1 pç	99
10	160 mm	1 pç	59
10	210 mm	1 pç	810
10	260 mm	1 pç	61
10	310 mm	1 pç	62
10	450 mm	1 pç	63
12	160 mm	1 pç	334
12	210 mm	1 pç	828
12	260 mm	1 pç	64
12	310 mm	1 pç	65
12	450 mm	1 pç	66
13	160 mm	1 pç	67
13	260 mm	1 pç	68
13	310 mm	1 pç	69
13	450 mm	1 pç	341
14	160 mm	1 pç	70
14	210 mm	1 pç	829

DIÂMETRO (mm)	COMP. TOTAL (mm)		REF.
14	260 mm	1 pç	71
14	310 mm	1 pç	344
14	450 mm	1 pç	345
15	160 mm	1 pç	670
16	160 mm	1 pç	72
16	210 mm	1 pç	347
16	260 mm	1 pç	73
16	310 mm	1 pç	74
16	400 mm	1 pç	350
16	450 mm	1 pç	75
18	310 mm	1 pç	76
18	400 mm	1 pç	77
18	450 mm	1 pç	742
19	210 mm	1 pç	78
19	310 mm	1 pç	807
19	450 mm	1 pç	79
20	210 mm	1 pç	80
20	310 mm	1 pç	357
20	400 mm	1 pç	358
20	450 mm	1 pç	81
22	260 mm	1 pç	82
22	310 mm	1 pç	361
22	400 mm	1 pç	362
22	450 mm	1 pç	83
24	310 mm	1 pç	364
24	400 mm	1 pç	365
24	450 mm	1 pç	725
25	260 mm	1 pç	84
25	450 mm	1 pç	85
28	450 mm	1 pç	86
30	450 mm	1 pç	87



## BROCAS SDS MAX


Simplemente Excelentes. Produzidas para furos em concreto. A linha de brocas SDS Max da RED DIAMOND é a mais completa do mercado. A empresa também atende a tamanhos fora de padrão.

### BROCAS - SDS-Max

SDS-Plus 02 canais, Ponta de metal duro. Para concreto

NCM - 8207.50.11



DIÂMETRO (mm)	COMP. TOTAL (mm)		REF.
12	340 mm	1 pç	31
12	540 mm	1 pç	32
12	600 mm	1 pç	289
13	340 mm	1 pç	33
13	540 mm	1 pç	34
14	340 mm	1 pç	35
14	400 mm	1 pç	293
14	540 mm	1 pç	36
16	340 mm	1 pç	37
16	540 mm	1 pç	38
16	800 mm	1 pç	297
18	340 mm	1 pç	39
18	400 mm	1 pç	276
18	540 mm	1 pç	40
18	600 mm	1 pç	300
19	340 mm	1 pç	41
19	540 mm	1 pç	42
20	320 mm	1 pç	43
20	400 mm	1 pç	277
20	520 mm	1 pç	44
20	800 mm	1 pç	278
20	920 mm	1 pç	507
22	320 mm	1 pç	45
22	400 mm	1 pç	279
22	520 mm	1 pç	46
22	800 mm	1 pç	280
24	320 mm	1 pç	47
24	400 mm	1 pç	281
24	520 mm	1 pç	48
24	800 mm	1 pç	282
24	1000 mm	1 pç	307

DIÂMETRO (mm)	COMP. TOTAL (mm)		REF.
25	320 mm	1 pç	49
25	520 mm	1 pç	498
26	320 mm	1 pç	50
26	400 mm	1 pç	284
26	520 mm	1 pç	51
26	800 mm	1 pç	285
26	1000 mm	1 pç	283
28	370 mm	1 pç	52
28	400 mm	1 pç	53
28	570 mm	1 pç	54
28	800 mm	1 pç	286
30	370 mm	1 pç	55
30	570 mm	1 pç	56
30	600 mm	1 pç	318
30	800 mm	1 pç	319
32	370 mm	1 pç	57
32	570 mm	1 pç	58
32	600 mm	1 pç	545
32	800 mm	1 pç	323
32	920 mm	1 pç	324
35	600 mm	1 pç	326
35	800 mm	1 pç	327
35	1000 mm	1 pç	325
40	920 mm	1 pç	328

# BROCAS AÇO RÁPIDO E METAL DURO

A linha de brocas de aço rápido da RED DIAMOND é completa para atender a demanda do setor de construção civil.





## BROCAS - Aço rápido

Aço rápido, DIN 338. Para concreto


NCM - 8207.50.11



DIÂMETRO (mm)		REF.
1,0	1 pç	237
1,5	1 pç	238
2,0	1 pç	22
2,5	1 pç	244
3,0	1 pç	23
3,5	1 pç	246
4,0	1 pç	24
4,5	1 pç	250
5,0	1 pç	251
5,5	1 pç	252
6,0	1 pç	255
6,5	1 pç	256
7,0	1 pç	27
7,5	1 pç	258
8,0	1 pç	260
8,5	1 pç	261
9,0	1 pç	262
9,5	1 pç	263
10,0	1 pç	241
11,0	1 pç	827
12,0	1 pç	546

DIÂMETRO (mm)		REF.
16,0	1 pç	547
16,5	1 pç	548
17,0	1 pç	549
17,5	1 pç	550
18,0	1 pç	551
18,5	1 pç	552
19,0	1 pç	553
19,5	1 pç	554
20,0	1 pç	555
20,5	1 pç	556
21,0	1 pç	557
21,5	1 pç	558
22,0	1 pç	559
22,5	1 pç	560
23,0	1 pç	561
23,5	1 pç	562
24,0	1 pç	563
24,5	1 pç	564
25,0	1 pç	565
25,5	1 pç	566




DIÂMETRO (Pol.)		REF.
1"	1 pç	509
1/2"	1 pç	18
1/4"	1 pç	20
1/8"	1 pç	21
3/4"	1 pç	534
3/8"	1 pç	19
3/16"	1 pç	247
3/32"	1 pç	248
5/8"	1 pç	533
5/16"	1 pç	25
5/32"	1 pç	26
5/64"	1 pç	234
7/8"	1 pç	508
7/32"	1 pç	235
7/64"	1 pç	28
9/16"	1 pç	532
9/64"	1 pç	236
11/64"	1 pç	242
13/64"	1 pç	230

## BROCAS - Vídea

Ponta de metal duro. Para concreto



DIÂMETRO (mm)	COMP. (mm)		REF.
3	70 mm	1 pç	269
4	70 mm	1 pç	270
5	80 mm	1 pç	29
6	100 mm	1 pç	272
7	110 mm	1 pç	30
8	125 mm	1 pç	274
9	125 mm	1 pç	275
10	125 mm	1 pç	265
11	125 mm	1 pç	266
12	125 mm	1 pç	267
13	140 mm	1 pç	268



# PONTEIROS, TALHADEIRAS, COROAS E TRENAS

Completando a nossa linha de acessórios, a Red Diamond produz ponteiros e Talhadeiras com encaixes SDS Max e SDS Plu, Linha profissional de coroas diamantadas equipadas com segmentos soldados a laser de última geração.



## PONTEIROS E TALHADEIRAS


SDS-Plus e SDS-Max. Para concreto

DESCRIÇÃO	DIÂMETRO (mm)	COMP. TOTAL (mm)		REF.	EAN	NCM
Ponteiro SDS-Plus	14	250 mm	Cx 25 pçs	147		8207.50.90
Ponteiro SDS-Max	18	400 mm	Cx 25 pçs	146		8207.50.90
Ponteiro Hexagonal	28	450 mm	Cx 10 pçs	834		8207.50.90
Ponteiro Hexagonal	28	520 mm	Cx 10 pçs	187	7898646890 73 3	8207.50.90
Talhadeira SDS-Plus	14	250 mm	Cx 100 pçs	585		8207.50.90
Talhadeira SDS-Max	18	400 mm	Cx 100 pçs	197		8207.50.90
Talhadeira Hexagonal	28	450 mm	Cx 100 pçs	881	7898646890 74 0	8207.50.90
Talhadeira Hexagonal	28	520 mm	Cx 100 pçs	882	7898646890 75 7	8207.50.90
Talhadeira Hexagonal	28	520 mm	Cx 100 pçs	883	7898646890 76 4	8207.50.90



## COROAS, CÁLICES E SERRAS COPO


Para concreto

DESCRIÇÃO	COMP. TOTAL (mm)		REFERÊNCIA	NCM
COROA GERM 3/4" 75+	400 mm	1 pç	668	6804.21.11
COROA AMAR 1" x 350	350 mm	1 pç	384	6804.21.11
COROA AMAR 1 1/2" x 350	350 mm	1 pç	100	6804.21.11
COROA RED 1 1/2" x 450	450 mm	1 pç		6804.21.11
COROA RED 3/4" x 450	450 mm	1 pç	105	6804.21.11
COROA PLUS 7/8" (22) 75+	450 mm	1 pç	760	6804.21.11
CALICE 4 1/4" x 400	400 mm	1 pç	816	6804.21.11
CALICE 6 1/4" x 400	400 mm	1 pç	817	6804.21.11
SERRA COPO DIAM. 105MM	105 mm	1 pç	820	6804.21.11
SERRA COPO DIAM. 127MM	127 mm	1 pç	821	6804.21.11
ADAP. PLUS P/SERRA COPO		1 pç	822	8207.90.00



## TRENAS RED

Corpo emborrachado

DESCRIÇÃO	MEDIDAS		REFERÊNCIA	EAN	NCM
Trena 3 m	3 m x 19 mm	Cx 120 / 12 pçs	874	7898646890 49 8	9017.80.90
Trena 5 m	5 m x 19 mm	Cx 120 / 20 pçs	873	7898646890 48 1	9017.80.90


# TELAS E ROLOS PARA ALVENARIA

Complementando nossa linha de produtos, apresentamos nossas telas de amarração e telas de reforço para alvenaria, para diferentes aplicações com em pisos industriais, fundações em geral, revestimentos de túneis, lajes, paredes de concreto, caixas d'água, entre outros.



## RED - Telas de Amarração


Arame galvanizado 1.24 DIM. Para Alvenaria

DESCRIÇÃO	MEDIDAS		REFERÊNCIA	EAN	NCM
Tela 15 x 15	7.5 x 50 cm	Cx 150 pçs	9030579	7898926362 90 5	7314.39.00
Tela 15 x 15	10.5 x 50 cm	Cx 150 pçs	9030578	7898926362 92 9	7314.39.00
Tela 15 x 15	12.5 x 50 cm	Cx 150 pçs	9030577	7898926362 93 6	7314.39.00



## RED - Tela Eletrossoldada para reforço de fachada


Tela metálica eletrossoldada, para reforço de revestimento de fachada com galvanização pesada.

DESCRIÇÃO	MEDIDAS		REFERÊNCIA	EAN	NCM
Tela 25 x 25	25 m x 1,24 mm	Embal. 1 peça	872	7898646890 57 3	7314.39.00



## CÂNION - Tela Eletrossoldada para reforço de fachada

Tela metálica eletrossoldada, para reforço de revestimento de fachada com galvanização leve

DESCRIÇÃO	MEDIDAS		REFERÊNCIA	EAN	NCM
Tela 25 x 25	25 m x 1,24 mm	Embal. 1 peça	844	7898646890 77 1	7314.39.00





A RED DIAMOND oferece uma completa linha de discos abrasivos de corte, desbaste e acabamento de superfícies para os mais diferentes níveis de exigência e segmentos do mercado.

Excelente performance em trabalhos contínuos em indústrias, fundições, estaleiros, montagens industriais, serralherias, construção civil e outros trabalhos intermitentes.

## VANTAGENS

- Tecnologia avançada que proporciona excelentes resultados;
- Alto rendimento;
- Fabricados com telas de fibra de vidro;

## AMBIENTE, EGONOMIA E CONFORTO

- Proporciona redução no consumo de energia;
- Menor desperdício de material durante o uso e menor geração de partículas;
- Menor pressão de trabalho proporcionando maior tempo de vida útil da máquina;

## DICAS DE SEGURANÇA

- Utilizar conforme normativa EN 12413 e ABNT;
- Ao montar o disco na máquina, garanta que a mesma se encontra totalmente desligada;
- Preste bastante atenção no sentido de rotação do disco na hora da instalação na máquina;
- Use EPI (BOTAS, LUVAS, CAPACETES, PROTETOR AURICULAR, AVENTAL E ÓCULOS).



## PICTOGRAMAS DE SEGURANÇA

	Utilize proteção para os olhos		Consulte a documentação		Não utilizar quando danificado
	Utilize calçados adequados		Para uso em esmerilhadeiras		Não permitido para lixamento molhado
	Utilize luvas de segurança		Para uso em metais		Não permitido para corte
	Utilize protetores auriculares		Para uso em inox		Não permitido para desbaste
	Utilize proteção respiratória		Para uso somente em desbaste		



## DISCOS DE CORTE

A RED DIAMOND oferece uma completa linha de Discos Abrasivos de Corte e Desbaste para os mais diferentes níveis de exigência e segmentos do mercado.

Excelente performance em trabalhos contínuos em indústrias, fundições, estaleiros, montagens industriais, serralherias, construção civil e outros trabalhos intermitentes.



### DISCOS DE CORTE - Aço Carbono

Propriedades:

Modelos	Aço Carbono
Uso	Esmerilhadeiras
Aplicação	Corte em aço carbono, ferro fundido e outros tipo de metais.
Vida útil	■ ■ ■ □ □

MEDIDAS	FORMATO	VELOCIDADE MÁX. DE TRABALHO			REF.	NCM
115 mm (4 1/2" x 1/8" x 7/8")		80 m/s	13.300 rpm	Cx 200/25 pçs	515	6804.21.11
115 mm (4 1/2" x 1/8" x 7/8") METAL P		80 m/s	13.300 rpm	Cx 200/25 pçs	836	6804.21.11
180 mm (7" x 1/8" x 7/8")		80 m/s	8.500 rpm	Cx 100/20 pçs	516	6804.21.11
305 mm (12" x 1/8" x 1")		80 m/s	5.100 rpm	Cx 25 pçs	521	6804.21.11
355 mm (14" x 1/8" x 1")		80 m/s	5.000 rpm	Cx 25 pçs	520	6804.21.11
305 mm (12" x 1/8" x 1") PREMIUM		80 m/s	5.100 rpm	Cx 25 pçs	522	6804.21.11



### DISCOS DE CORTE - Inox

Propriedades:

Modelos	Aço Inox
Uso	Esmerilhadeiras
Aplicação	Corte em aço inox, aço carbono e outros tipos de metais.
Vida útil	■ ■ ■ □ □

MEDIDAS	FORMATO	VELOCIDADE MÁX. DE TRABALHO			REFERÊNCIA	NCM
76 mm (3" x 8/128" x 3/8")		80 m/s	20.150 rpm	Cx 100/50 pçs	875	6804.21.11
115 mm (4 1/2" x 3/64" x 7/8")		80 m/s	13.300 rpm	Cx 400/50 pçs	111	6804.21.11
180 mm (7" x 1/16" x 7/8")		80 m/s	8.500 rpm	Cx 200/20 pçs	113	6804.21.11



### DISCOS DE CORTE - Inox STANDARD

Propriedades:

Modelos	Aço Inox
Uso	Esmerilhadeiras
Aplicação	Corte em aço inox, aço carbono e outros tipos de metais.
Vida útil	■ ■ ■ □ □

MEDIDAS	FORMATO	VELOCIDADE MÁX. DE TRABALHO			REFERÊNCIA	EAN	NCM
115 mm (4 1/2" x 3/64" x 7/8")		80 m/s	13.300 rpm	Cx 400/50 pçs	866	7898646890 66 5	6804.21.11
180 mm (7" x 1/16" x 7/8")		80 m/s	8.500 rpm	Cx 200/20 pçs	867	7898646890 67 2	6804.21.11



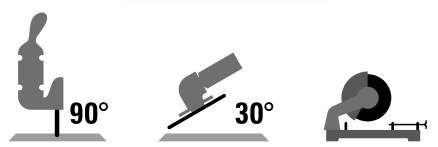
## DISCOS DE DESBASTE - Aço Carbono

Propriedades:

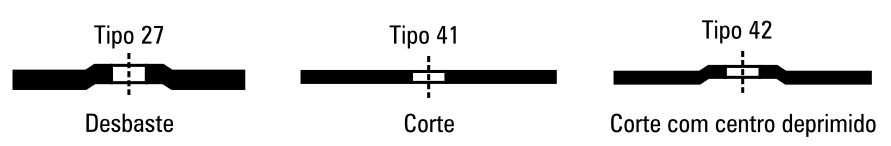
Modelos	Aço Carbono
Uso	Esmerilhadeiras
Aplicação	Desbaste de aço carbono e outros tipos de metais.
Vida útil	■ ■ ■ □ □

MEDIDAS	FORMATO	VELOCIDADE MÁX. DE TRABALHO	MAX		REF.	NCM
115 mm (4 1/2" x 1/4" x 7/8")		80 m/s	13.300 rpm	Cx 200 / 25 pçs	602	6804.21.11
180 mm (7" x 1/4" x 7/8")		80 m/s	8.500 rpm	Cx 25 pçs	603	6804.21.11

### Aplicações



### Formatos de Discos Red Diamond





## DISCOS FLAP







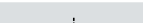
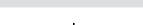
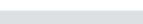
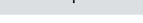








Os discos flaps RED DIAMOND são produzidos em: óxido de alumínio, zircônio e cerâmico com suportes de fibra e plástico. A montagem das lamelas garantem, o alto desempenho, remoção constante, flexibilidade e baixas vibrações.



### DISCOS FLAP - Inox

Propriedades:

Modelos	Zircônio
Uso	Esmerilhadeiras
Aplicação	Desbaste de solda, limpeza e acabamento de superfícies em aço inox, aço carbomo, alumínio e outros tipos de metais.
Vida útil	■ ■ ■ ■ □






DIÂMETRO X FURO	FORMATO	GRÃO	VELOC. MÁX. DE TRABALHO			REF.	NCM
115 mm x 22,23 mm		40	80 m/s	13.300 rpm		8	6805.30.90
115 mm x 22,23 mm		60	80 m/s	13.300 rpm		4	6805.30.90
115 mm x 22,23 mm		80	80 m/s	13.300 rpm		6	6805.30.90
115 mm x 22,23 mm		120	80 m/s	13.300 rpm		1	6805.30.90
115 mm x 22,23 mm		40	80 m/s	13.300 rpm		3	6805.30.90
115 mm x 22,23 mm		60	80 m/s	13.300 rpm		5	6805.30.90
115 mm x 22,23 mm		80	80 m/s	13.300 rpm		7	6805.30.90
115 mm x 22,23 mm		120	80 m/s	13.300 rpm		2	6805.30.90
180 mm x 22,23 mm		40	80 m/s	8.500 rpm		11	6805.30.90
180 mm x 22,23 mm		60	80 m/s	8.500 rpm		13	6805.30.90
180 mm x 22,23 mm		80	80 m/s	8.500 rpm		15	6805.30.90
180 mm x 22,23 mm		120	80 m/s	8.500 rpm		9	6805.30.90
180 mm x 22,23 mm		40	80 m/s	8.500 rpm		12	6805.30.90
180 mm x 22,23 mm		60	80 m/s	8.500 rpm		14	6805.30.90
180 mm x 22,23 mm		80	80 m/s	8.500 rpm		16	6805.30.90
180 mm x 22,23 mm		120	80 m/s	8.500 rpm		10	6805.30.90



**RED STRIP** - Acabamento

Propriedades:

Modelo	FLAP Manta
Uso	Esmerilhadeiras / Lixadeiras
Aplicação	Acabamento de superfícies em aço inox, aço carbono, alumínio e outros tipos de metais.
Vida útil	■ ■ ■ ■ □

DIÂMETRO X FURO	FORMATO	TIPO	VELOC. MÁX. DE TRABALHO			REF.	NCM
115 mm x 22 mm		Azul (Fino)	80 m/s	13.000 rpm		846	6805.30.90
115 mm x 22 mm		Vermelho (Médio)	80 m/s	13.000 rpm		845	6805.30.90
115 mm x 22 mm		Marrom (Grosso)	80 m/s	13.000 rpm		844	6805.30.90

**RED FLAP FELTRO** - Polimento

Propriedades:

Modelo	Feltro com costado de fibra
Uso	Lixadeiras
Aplicação	Polimento de Superfícies em aço inox alumínio e outros tipos de metais. Utilizar com massa de polir.
Vida útil	■ ■ ■ ■ □

DIÂMETRO X FURO	FORMATO	VELOC. MÁX. DE TRABALHO			REF.	NCM
115 mm x 22 mm		80 m/s	6.000 rpm		847	6805.30.90

**RED CLEAN** - Limpeza

Propriedades:

Modelos	Abrasivo Silício e costado de fibra
Uso	Esmerilhadeiras / Lixadeiras
Aplicação	Acabamento e limpeza de superfícies em aço carbono, aço inox, alumínio e outros tipos de metais.
Vida útil	■ ■ ■ ■ □

DIÂMETRO X FURO	FORMATO	VELOC. MÁX. DE TRABALHO			REF.	NCM
115 mm x 22,22 mm		80 m/s	13.000 rpm		848	6805.30.90



A Red Diamond atua a 20 anos no mercado de ferramentas no Brasil. Nosso corpo técnico tem experiência no setor com mais de 30 anos.



## ENTREGA 72 H

Nossa entrega é feita em todo território brasileiro, através de transportes terrestres. Encomendas urgentes são realizados por meio do transporte aéreo, esta modalidade de entrega aérea se dará em até 72 horas.



## GARANTIA

Nossas ferramentas possuem 100% de garantia contra defeitos de fabricação. As peças serão analisadas, e um laudo é gerado. A partir disso será feita a troca caso comprovado o defeito.



## SUORTE

### Suporte ao comerciante:

Atendimento nos setores técnicos, posicionamento das entregas ou no setor financeiro.

### Suporte ao usuário da ferramenta:

Atendimento no setor técnico, ajudando na escolha da melhor solução dos desafios que a engenharia apresenta.



## ASSISTÊNCIA TÉCNICA

A assistência aos profissionais que utilizam as ferramentas é feita in loco, ou através de nossos telefones, direto da fábrica.



## TREINAMENTOS

Atendimento no setor técnico, ajudando na escolha da melhor solução dos desafios que a engenharia apresenta.



## DISTRIBUIÇÃO

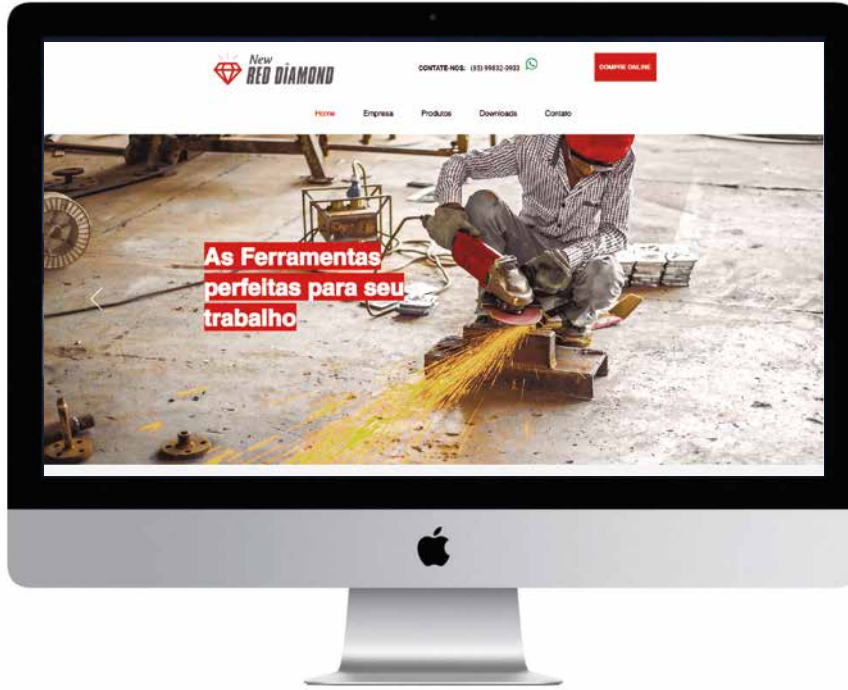
Em nossa planta, localizada no nordeste, fabricamos toda linha de brocas de encaixe, nos mais variados tamanhos e bitolas. Nossos acordos com grandes empresas de logística garantem uma eficiência no envio e na entrega dos pedidos.





# CONFIRA MAIS SOBRE A RED DIAMOND

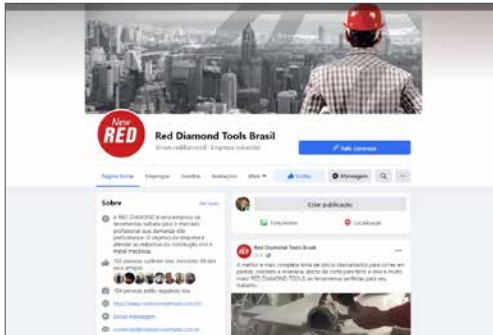
Acesse nosso site e nossas redes sociais, curta nossas páginas para interagir com nossas publicações, vídeos sobre os produtos, treinamentos, promoções e muito mais!



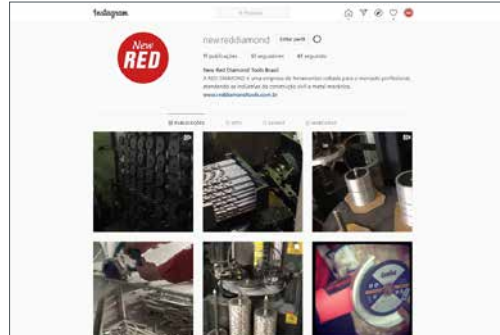
[WWW.REDDIAMONDTOOLS.COM.BR](http://WWW.REDDIAMONDTOOLS.COM.BR)



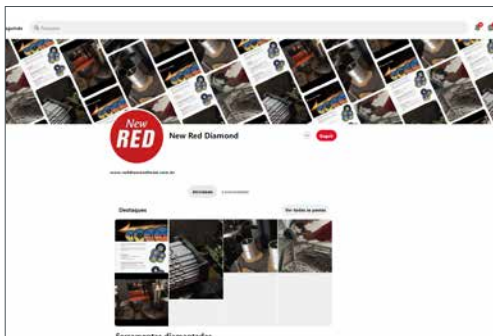
@new.reddiamond



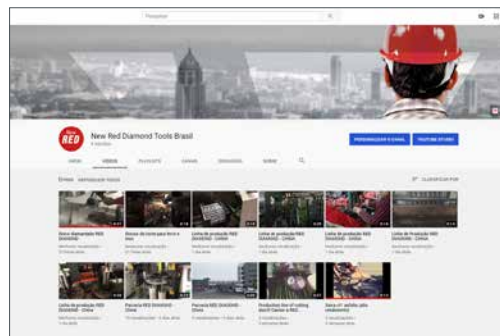
instagram.com/new.reddiamond



br.pinterest.com/newreddiamond



@new.reddiamond





A número 1 em  
**FERRAMENTAS  
DIAMANTADAS**



**RED DIAMOND IND. E COM. DE FERRAM. MAQ E EQUIP. LTDA.**

**Unidade Fabril**

Rua Luis Anselmo Silva, 300  
Alto São João - Pacatuba/CE  
CEP 61800-970  
Fone: (85) 3109-3168

**Filial Fortaleza**

Rua Mário de Andrade, 228  
Bela Vista - Fortaleza/CE  
CEP 60442-132  
Fone: (85) 3109-3168

**Filial João Pessoa**

Praça Abdon Milanez, 25 Loja 105  
Castelo Branco - João Pessoa/PB  
CEP 58050-370  
Fone: (85) 99621-8788

**Filial Recife**

Avenida Vinte de Janeiro, 1.019  
Boa Viagem - Recife/PE  
CEP 51130-120  
Fone: (85) 99621-8788

**Filial Manaus**

Rua da Mina, 20 1º andar  
Jorge Teixeira - Manaus/AM  
CEP 69088-335  
Fone: (85) 99621-8788

**Filial Salvador**

Rua Tânia Duran, 189  
Valária - Salvador/BA  
CEP 41300-020  
Fone: (85) 99621-8788

**Filial Rio de Janeiro**

Rua Sgt. Walfrido G. de Lima, 48 Casa 4  
São Vicente - Belford Roxo/RJ  
CEP 26178-510  
Fone: (85) 99621-8788

**Filial São Paulo**

Rua Curuçã, 319  
Vila Maria - São Paulo/SP  
CEP 02120-000  
Fone: (85) 99621-8788

**Filial Santa Catarina**

Rua Lauro Muller, 950 Sala 01 box 128  
Fazenda - Itajaí/SC  
CEP 88301-401  
Fone: (85) 99621-8788

**comercial@reddiamondtools.com.br**  
**www.reddiamondtools.com.br**

Siga nossas redes sociais:



facebook.com/new.reddiamond/



instagram.com/new.reddiamond/



br.pinterest.com/newreddiamond/



@new.reddiamond



*Integridade,  
Sabedoria,  
Resiliência e  
Gratidão.*

