

## Outros Equipamentos



Tipos	Número de Modelos	Capacidade (Pol." )	Pág.
<b>Perfuradoras</b>			
Perfuradora RB-208/3	2	½ - 8	11.2
Perfuradora RB-214/3	2	½ - 14	11.3
Perfuradora HC-2W	2	½ - 3	11.4
Perfuradora RB-3W	1	½ - 6	11.5
<b>Brocas Diamentadas</b>	6	1¼ - 6¼	11.6
<b>Ranhuradora 918-I</b>	1	1 - 12	11.7
<b>Aspiradores</b>	10	-	11.8
<b>Acessórios para Aspiradores</b>	28	-	11.10



# Perfuradora RB-208/3



Caixa de engrenagem com bomba de óleo integrada

## RB-208/3 | Sistema de Perfuração de Concreto Furos de 10 a 200 mm Ø (1/2" a 8")

Projetada para fazer furos em concreto armado, asfalto, mármore e outras pedras similares.

### Características do Motor

- Engate rápido à base.
- Indicador visual de sobrecarga (LED).
- Selo externo de água (fácil substituição).
- Escovas substituíveis.
- Sistema de refrigeração para aplicações pesadas.
- Caixa de engrenagem com bomba de óleo integrada garantindo uma lubrificação contínua.

### Especificações Técnicas do Motor

- Peso: 13,7 Kg.
- Potência 2500W com 3 Velocidades (320/800/1300 RPM).
- Capacidade máxima até 200 mm Ø.
- Proteção elétrica, mecânica e térmica.
- Cabo elétrico longo com caixa de proteção integrada (PRCD).

### Características da Base

- Base sólida para fixação do chumbador.
- Base combinada para fixação de bomba de vácuo (versão RB 208/3-C).
- Fuso de fixação em tetos.
- 2 níveis e 4 parafusos de ajustes para furos na perpendicular.
- Alça para transporte.
- Braço de suporte para otimizar a fixação.

### Especificações Técnicas da Base

- Capacidade máxima para furos de até 200mm Ø.
- Profundidade máxima de alimentação de 560mm.
- Ângulo de perfuração até 45°.
- Acompanha selo de borracha para bomba de vácuo.
- Indicadores de furos centrais e de profundidade.
- Dimensões da base: 480mmx280mmx995mm (Comprimento x Largura x Altura).
- Nível horizontal e vertical e 4 parafusos para perfuração perpendicular.
- Peso da Base: 14 Kg.

**Obs:** Adquirir também as brocas diamantadas RIDGID.

No. Catálogo	No. Modelo	Descrição	Peso	
			Libra	Kg
33411	RB-208/3	Perfuradora com base 230V	61½	28
33421	RB-208/3-C	Perfuradora c/Bomba de Vácuo-230V	68	31
61726	-	Tanque de Água	-	8.73

# Perfuradora RB-214/3



Caixa de engrenagem com bomba de óleo integrada

## RB-214/3 | Sistema de Perfuração de Concreto Furos de 10 a 350 mm Ø (1/2" a 14")

Projetada para fazer furos em concreto armado, asfalto, mármore e outras pedras similares.

### Características do Motor

- Engate rápido à base.
- Indicador visual de sobrecarga (LED).
- Selo externo de água (fácil substituição).
- Escovas substituíveis.
- Sistema de refrigeração para aplicações pesadas.
- Caixa de engrenagem com bomba de óleo integrada garantindo uma lubrificação contínua.
- Alça para carregar o motor separado da base.

### Especificações Técnicas do Motor

- Peso: 13,7 Kg.
- Potência 3000W com 3 Velocidades (230/500/1030 RPM).
- Capacidade máxima até 350mm Ø.
- Proteção elétrica, mecânica e térmica.
- Cabo elétrico longo com caixa de proteção integrada (PRCD).

### Características da Base

- Coluna de Alumínio resistente à torção.
- Base sólida para fixação do chumbador.
- Fuso de fixação em tetos.
- Rodas para facilitar o transporte.

### Especificações Técnicas da Base

- Capacidade máxima para furos de até 350mm Ø.
- Profundidade máxima de alimentação de 560mm.
- Ângulo de perfuração até 45°.
- Indicadores de furos centrais e de profundidade.
- Dimensões da base: 430mmx250mmx1100mm (Comprimento x Largura x Altura).
- Peso da Base: 17 Kg.

**Obs:** Adquira também as brocas diamantadas RIDGID.

No. Catálogo	No. Modelo	Descrição	Peso	
			Libra	Kg
35091	RB-214/3	Perfuradora com Base 230 Volts	68	31
35101	RB-214/3-C	Perfuradora com Bomba de Vácuo	74½	34
61726	-	Tanque de Água	-	8.73

# Perfuradora HC-2W



## HC-2W | Perfuradora com Broca Capacidade 10 a 75mm Ø (1/2" a 3")

Projetada para fazer furos em mármore e outras pedras similares.

### Características

- Capacidade para furos manuais até 2" (10mm), utilizando a base furos até 4" (100mm). (concreto armado somente com base)
- Regulagem do fluxo de água no gatilho (no punho), facilitando o controle do fluxo em operações manuais.
- Indicador visual de sobrecarga.
- Selo externo de água (fácil substituição).
- Acompanha caixa metálica.

### Especificações Técnicas do Motor

- Peso: 6 kg.
- Potência 1800W com 2 velocidades (800/1570 RPM).
- Eixo: 1/2" BSP (M).
- Acompanha adaptador de 1/2" (F) para 1/2" (cat.nº 68426).
- Engate de embreagem com proteção mecânica.
- Cabo elétrico longo com caixa de proteção integrada (PRCD).
- Escovas substituíveis.

### Características da Base

- Recomendada para um trabalho estável com HC-2W.
- Indicadores de furos centrais e de profundidade.
- Nível e 4 parafusos de ajustes para furo na perpendicular.
- Base combinada para bomba de vácuo ou chumbadores de fixação.

### Especificações Técnicas da Base

- Capacidade máxima: 75 mm (3").
- Profundidade máxima de alimentação: 450mm.
- Ângulo de perfuração até 45°.
- Acompanha selo de borracha para bomba de vácuo.
- Dimensões da base: 400mmx230mmx70mm (ComprimentoxLarguraxAltura).
- Peso: 8,5 Kg.

**Obs:** Adquira também as brocas diamantadas RIDGID.

No. Catálogo	No. Modelo	Descrição	Peso	
			Libra	Kg
26721	HC-2W	Perfuradora portátil - 230v	13¼	6.0
59016	HC-2	Base	18¾	8.5
26381	HC-2W	Perfuradora Manual + base + Kit de Chumbadores	32	14.5
61726	-	Tanque de Água	-	8.73

# Perfuradora RB-3W



Imagem Ilustrativa

Caixa de engrenagem com bomba de óleo integrada

## RB-3W | Sistema de Perfuração Capacidade 10 a 162mm Ø (1/2" a 6")

Projetada para fazer furos em concreto armado, asfalto, mármore e outras pedras similares.

### Características

- Base combinada para fixação por vácuo ou por ancoragem.
- 4 parafusos de ajuste para perfuração perpendicular.
- 2 braços de suporte para rigidez extra.
- Níveis de bolha incorporados.
- Coluna em Alumínio resistente à torção para perfurar até 45°.
- Fuso para fixação no teto.
- Engrenagem motora com bomba de óleo integrada para uma lubrificação contínua.
- Abastecimento externo de água para perfuração com água.
- Indicador do centro do orifício de perfuração para uma perfuração precisa.
- Tanque de água a pressão. (acessórios)

### Características da Base

- Recomendada para um trabalho estável com RB-3W.
- Indicadores de furos centrais e de profundidade.
- Nível e 4 parafusos de ajustes para furo na perpendicular.
- Base combinada para bomba de vácuo ou chumbadores de fixação.

### Especificações Técnicas da Base

- Capacidade máxima: 162mm Ø
- Profundidade máxima de alimentação: 540mm
- Ângulo de perfuração até 45°
- Acompanha selo de borracha para bomba de Vácuo
- Dimensões da base 480mmx280mmx995mm (ComprimentoxLarguraxAltura)
- Peso: 13,8 Kg

### Especificações Técnicas do Motor

- Peso: 6,1 Kg
- Potência 1900W com 3 velocidades (450/1250/2700 RPM)
- Eixo: 1/2" BSP (M)
- Acompanha adaptadores:
  - 1/2" BSP (F) para 1/2" BSP (F) (cat.nº 68426)
  - Combi 1/2" (F) para 1 1/4", 1/2" BSP (F) interno (cat.nº83616)
- Proteção elétrica, mecânica e térmica
- Cabo elétrico longo com caixa de proteção integrada (PRCD)
- Escovas substituíveis

Obs: Adquiria também as brocas diamantadas RIDGID.

No. Catálogo	No. Modelo	Descrição	Peso	
			Libra	Kg
34501	RB-3W	RB-3W motor, 230 V + base + Kit Chumbador	43%	19.9
61726	-	Tanque de Água	-	8.73

Bomba de vácuo e o tanque de água não acompanha o produto.

# Brocas Diamantadas RIDGID

Para Perfuradoras HC-2W, RB-3W, RB-208/3 e RB-214/3



Broca 1/4" (F)



Broca 1/2" BSP (F)



Broca 1/4" UNC (F)



Adaptadores para as Brocas

No. Catálogo	Diâmetro (Pol.)	Diâmetro (mm)	Roscas de Conexão
42356	1/4"	32 mm	1/2" BSP - 14fpp
58306	2/4"	60 mm	1/4" UNC - 7fpp
42416	3/4"	82 mm	1/4" UNC - 7fpp
42456	4/4"	112 mm	1/4" UNC - 7fpp
51716	5/4"	132 mm	1/4" UNC - 7fpp
42486	6/4"	162 mm	1/4" UNC - 7fpp
42716	Adaptador 1/4" (F) - 1/2" (F)	Utilizar a Broca de 32mm nos modelos RB-206/208/212 e 214.	-
68426	Adaptador 1/2" (F) - 1/2" (F)	Utilizar a Broca de 32mm nos modelos HC-2W e RB-3W.	-
83616	Adaptador 1/2" (F) - 1/4" (M)	Utilizar as brocas de 60mm nas máquinas HC-2W e RB-3W (respeitar a cap. máxima das máquinas).	-

# Ranhuradora Modelo 918-I



A Ranhuradora RIDGID modelo 918-I para formar ranhuras de 1" a 8" schedule 40 e 1" a 12" schedule 10 - mais rápida que qualquer máquina ranhuradora de sua classe. Alimentado por um motor de 1/2 HP, transmissão "Heavy-Duty", o 918-I produz ranhuras de alta qualidade de forma consistente e sem esforço. O 918-I vem de fábrica com suporte próprio com roda robusta construído para a mobilidade, sem comprometer a estabilidade. O 918-I utiliza uma bomba hidráulica de dois estágios com design personalizado que minimiza dilatação da tubulação, a fadiga do operador e vazamentos de fluidos hidráulicos.

### Características

- Máquina Ranhuradora mais rápida do mercado em sua classe.
- Oferece versatilidade máxima na capacidades da ranhuradora (ver especificações abaixo).
- Projetada em 2 estágios, bomba hidráulica de 15 toneladas que facilita produzir a ranhura e reduz o dilatação e fadiga do operador.
- Produção consistentes, ranhuras de alta qualidade.
- 220V aprovado pelo "CSA to CSA" e "UL standards"
- Motor universal 1/2 HP
- Controle do Motor por interruptor On/Off para uso no pé
- Velocidade de 45 RPM (sem carga)

No. Catálogo	No. Modelo	Descrição	Peso	
			Libra	Kg
65902	918-I	Máquina Ranhuradora Modelo 918-I (220v)	185	84.1
88232	915	Máquina Ranhuradora 915 2"-6" Sch. 10, 2"-3 1/2" Sch. 40 (manual)	23	10.4
95782	920*	Máquina Ranhuradora 920 2"-6" Sch. 40, 8"-12" Sch. 40 and 14"-16" Std.	199	90.3
48377	918-2*	Máquina Ranhuradora 918-2 com adaptador para rosqueadeira 300C	134	60.9
48382	918-4*	Máquina Ranhuradora 918-4 com adaptador para rosqueadeira 1224	131	59.5
48387	918-5*	Máquina Ranhuradora 918-5 com adaptador para rosqueadeira 535	117	53.1
25638	975*	Máquina Ranhuradora 975 Combo	26.1	11.9
48407	-	Conjunto de Roletes 1 1/4"-1 1/2" Sch. 10/40 (para modelo 918 e 918-I)	10	4.5
48412	-	Conjunto de Roletes 1" Sch. 10/40 e 1 1/4"- 1 1/2" Sch. 10/40 (p/ mod. 918 e 918-I)	20	9.0

\* Para o funcionamento da Ranhuradora é necessário o uso de uma Rosqueadeira RIDGID.

### Tamanho de Tubo e Schedule

Modelo	Material	Tamanho do Tubo / Schedule																
		1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	3 1/2	4	4 1/2	5	6	8	10	12	14	16	18-24
975	Aço	Sch. 5, 10, 40																
	Aço inox	Sch. 5, 10, 40				Sch. 5, 10												
	Alumínio	Sch. 5, 10, 40																
	PVC	40	Sch. 40, 80															
	Cobre	K, L				K, L, M				K, L, M & DW								
915	Aço	Sch. 5, 10, 40										Sch. 5, 10						
	Aço inox	Sch. 5, 10, 40				Sch. 5, 10												
	Alumínio	Sch. 5, 10, 40																
	PVC	40	40, 80	40	Sch. 40, 80				Sch. 40									
	Cobre	K, L				K, L, M				K, L, M & DW								
918/918-I	Aço	Sch. 5, 10, 40										Sch. 5, 10						
	Aço inox	5, 10	Sch. 5, 10, 40				Sch. 5, 10											
	Alumínio	Sch. 5, 10, 40																
	PVC	40	40	40, 80	40	Sch. 40, 80				Sch. 40								
	Cobre	K, L				K, L, M				K, L, M & DW								
920	Aço	Sch. 5, 10, 40*												5, 10 std.**		5, 10		
	Aço inox	Sch. 5, 10, 40*												5, 10 std.**		5, 10		
	Alumínio	Sch. 5, 10, 40*																
	PVC	40	Sch. 40, 80				Sch. 40*											
	Cobre	K, L				K, L, M				K, L, M & DW								

\* Ranhura de 8" não é recomendado para Sch. 40 se a rigidez do tubo for maior que 150 BHN.

\*\* Espessura standard da parede do tubo (.375)

Observação: O uso de roletes em ambos tubos, Aço Carbono e Aço Inox pode conduzir a contaminação do material Inox. Essa contaminação pode causar corrosão e falha prematura do tubo.

Para prevenir a contaminações ferrosos, use roletes para ranhura de Aço Inox.

Observação: Consulte o manual para as especificações exatas de capacidade da ranhuradora.

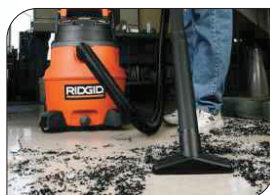
## Aspiradores Profissionais

**NOVO**



### Aspiradores - Aspiram Seco e Molhado

A RIDGID possui uma linha completa de aspiradores profissionais em 110 e 220 Volts, são os aspiradores mais potentes em nível monofásico no mercado brasileiro para utilização em todos os processos de aspiração em geral nas indústrias, hotéis, lava rápidos e etc. Motores que variam de 2,5 até 6,5 HP em modelos de 15 à 60 litros. Podem aspirar seco e molhado, possuem motores que os transformam em sopradores de ar.



**Obs:** Recomendamos a troca do filtro a cada seis meses para que se mantenha a capacidade de limpeza e não reduza a vida útil do motor.

### WD4075BR | WD4076BR

#### Características

- Capacidade de 15,16 Litros
- Motor 5 HP
- Alça para transporte
- Rodas
- Função soprador
- Aspira seco e molhado
- Cabo elétrico 6,55 M
- Mangueira 1 7/8" 2,13 M
- Filtro Standard VF3500
- Diâmetro dos acessórios 1 7/8"
- Tambor de polipropileno
- Sistema de prevenção à entrada de água no motor
- WD4075: 95 dB(A) / WD4076: 96 dB(A)

#### Acessórios incluídos

- 2 tubos de extensão VT 1708
- Ponta utilitária VT 1709
- Filtro
- Mangueira
- Ponta para estofados standard

#### Filtros compatíveis

VF3500



### WD0655BR | WD0656BR

#### Características

- Capacidade de 22,74 Litros
- Motor 2,5 HP
- Alça para transporte
- Rodas
- Função soprador
- Aspira seco e molhado
- Cabo elétrico 3,5 M
- Mangueira 1 7/8" 2,13 M
- Filtro Standard VF4000
- Diâmetro dos acessórios 1 7/8"
- Tambor de polipropileno
- Sistema de prevenção à entrada de água no motor
- WD0655: 96 dB(A) / WD0656: 96 dB(A)

#### Acessórios incluídos

- 2 tubos de extensão VT 1708
- Ponta utilitária VT 1709
- Filtro
- Mangueira
- Ponta para estofados standard
- Ponta para líquido VT 1710
- Escova para pó VT 1701

#### Filtros compatíveis

VF4000 / VF5000 / VF6000 / VF7000





## WD1255BR | WD1256BR



### Características

- Capacidade de 45,48 Litros
- Motor 5 HP
- Alça para transporte
- Rodas
- Função soprador
- Aspira seco e molhado
- Cabo elétrico 3.5 M
- Mangueira 2 1/2" 2.13 M
- Filtro Standard VF4000
- Diâmetro dos acessórios 2 1/2"
- Dreno no tambor
- Tambor de polipropileno
- Sistema de prevenção à entrada de água no motor
- WD1255: 98 dB(A) / WD1256: 98 dB(A)

### Acessórios incluídos

- 2 tubos de extensão VT 2508
- Ponta utilitária VT 2509
- Filtro
- Mangueira
- Ponta para estofados VT 2503
- Ponta para líquido VT 2510

### Filtros compatíveis

VF4000 / VF5000 / VF6000 / VF7000

## WD1455BR | WD1456BR



### Características

- Capacidade de 53 Litros
- Motor 6 HP
- Alça para transporte
- Rodas
- Função soprador
- Aspira seco e molhado
- Cabo elétrico 6.8 M
- Mangueira 2 1/2" 2.13 M
- Filtro Standard VF5000
- Diâmetro dos acessórios 2 1/2"
- Dreno no tambor
- Suporte para pontas e tubos
- Tambor de polipropileno
- Sistema de prevenção à entrada de água no motor
- WD1455: 94 dB(A) / WD1456: 92 dB(A)

### Acessórios incluídos

- 2 tubos de extensão VT 2508
- Ponta utilitária VT 2509
- Filtro
- Mangueira
- Ponta para estofados VT 2503
- Ponta para líquido VT 2510

### Filtros compatíveis

VF4000 / VF5000 / VF6000 / VF7000

## WD1855BR | WD1856BR



### Características

- Capacidade de 60,56 Litros
- Motor 6.5 HP
- Alça para transporte
- Rodas - carrinho
- Função soprador
- Aspira seco e molhado
- Cabo elétrico 6.8 M
- Mangueira 2 1/2" 2.13 M
- Filtro Standard VF5000
- Diâmetro dos acessórios 2 1/2"
- Dreno no tambor
- Bolsa armazenadora
- Tambor de polipropileno
- Sistema de prevenção à entrada de água no motor
- WD1855: 92 dB(A) / WD1856: 93 dB(A)

### Acessórios incluídos

- 2 tubos de extensão VT 2508
- Ponta utilitária VT 2509
- Filtro
- Mangueira
- Ponta para estofados VT 2503
- Ponta para líquido VT 2510
- Ponta para cantos estreitos VT 2502
- Ponta abafador de ruídos VT 2525

### Filtros compatíveis

VF5000 / VF6000 / VF7000





















Dreno para escoamento da água do tambor

Cabos e plugues certificados



110V		220V		Descrição	HP	Peso	
No. Catálogo	No. Modelo	No. Catálogo	No. Modelo			Libra	Kg
42908	WD4076BR	42883	WD4075BR	Aspirador Profissional RIDGID	5.0	17	7.7
42903	WD0656BR	42873	WD0655BR	Aspirador Profissional RIDGID	2.5	15 1/4	6.80
42913	WD1256BR	42888	WD1255BR	Aspirador Profissional RIDGID	5.0	22.5	10.2
42918	WD1456BR	42893	WD1455BR	Aspirador Profissional RIDGID	6.0	26	11.80
42923	WD1856BR	42898	WD1855BR	Aspirador Profissional RIDGID com bolsa armazenadora	6.5	32.8	14.90

# Acessórios para Aspiradores

Pontas/Sacos	Para Mangueiras de 2 1/2"		Para mangueiras de 1 7/8"		Descrição
	No. Catálogo	No. Modelo	No. Catálogo	No. Modelo	
	72887	VT 2501	31718	VT 1701	Escova para pó
	72932	VT 2502	31723	VT 1702	Ponta para cantos estreitos
	72937	VT 2503	-	-	Ponta para estofados
	72902	VT 2508	31728	VT 1708	Tubo de extensão
	72907	VT 2509	31733	VT 1709	Ponta utilitário
	72912	VT 2510	31738	VT 1710	Ponta para líquido
	-	-	40168	VT 1714	Ponta escova para piso
	-	-	31713	VT 1720	Mangueira de 1 7/8" com adaptador de 1 1/4"
	31743	VT 1755	31743	VT 1755	Adaptador 1 7/8" para 2 1/2" e de 1 7/8" para 1 1/4"
	72922	VT 2514	-	-	Ponta Escova para piso
	72897	VT 2520	-	-	Mangueira com trava Tub-A-long®
	72927	VT 2525	-	-	Ponta abafador de ruídos <i>Atende todos os modelos de aspiradores</i>
	26573	VT 2530	-	-	Ponta para carpete (limpeza pesada)
	32698	VT 2534	-	-	Kit para limpeza de carro inclui: 01 mangueira reforçada com diâmetro de 1 7/8" x 3 metros, 2 adaptadores (pode ser utilizado tanto nos aspiradores com encaixe de 1 7/8" como 2 1/2"), 2 escovas para pó, 01 ponta reforçada para carpetes e 01 ponta para área apertadas (sem espaços).
	26578	VT 2540	-	-	Ponta para limpeza profunda em lugares de difícil acesso
	-	-	23738	VF 3501	Saco de papel para o modelo WD4075 e WD4076
	-	-	23743	VF 3502	Saco de papel para o modelo WD1255, WD1256, WD1455, WD1456, WD1855 e WD1856
	-	-	40153	VF 3503	Saco de papel para o modelo WD0655 e WD0656

Filtros	No. Catálogo	No. Modelo	Descrição
	26643	VF 3500	Filtro 3 etapas de filtragem para partículas finas Microban
	72947	VF 4000	Filtro Normal 1 etapa de filtragem
	72952	VF 5000	Filtro 3 etapas de filtragem para partículas finas Microban
	97457	VF 6000	Filtro 5 etapas para partículas ultra finas Microban
	40158	VF 7000	Filtro para succionar água

## Qual filtro atende às suas necessidades?



Aplicações	VF 3500	VF 4000	VF 5000	VF 6000	VF 7000
Serragem	✓	✓	✓	✓	
Areia Fina	✓		✓	✓	
Poeira drywall	✓		✓	✓	
Poeira Típica de porão, carpete, garagem ou carro.	✓	✓	✓	✓	
Poeira de parede (sem argamassa)	✓		✓	✓	
Cinzas frias* - Grelha de churrasco - Lareira	✓		✓	✓	
Proteção anti-micróbio	•Microban®		•Microban®	•Microban®	
Partículas finas de locais fechados - Pêlos de animais domésticos - Filtro de forno - Resíduos da secadora - Estofamento/ carpete/ tapete				<b>HEPA</b> FILTRA 99,97% DAS PARTÍCULAS DE ATÉ .3 MICROS	
Poeira de cimento				<b>HEPA</b>	
Pólen/alérgenos				<b>HEPA</b>	
Pó de Tonner				✓	
Pó de raspagem Taco ou piso de madeira	✓		✓	✓	
Pó de talco	✓		✓	✓	
Água					✓

## Recomendamos

- A troca do filtro a cada seis meses para que se mantenha a capacidade de limpeza e não reduza a vida útil do motor.
- Os filtros VF5000 e VF6000 são indicados para aspirar partículas mais finas e para maior durabilidade do motor no uso de limpezas mais pesadas.

MICROBAN é uma marca registrada da Mircoban Products Company

•Microban® Proteção anti-micróbio. Combate e inibe a formação de mofo, bolor e bactérias que podem encurtar a vida útil do filtro.

(\*) Não aspire nada que estiver em chamas ou soltando fumaça, como cigarro, fósforo ou cinzas ainda acesas.