

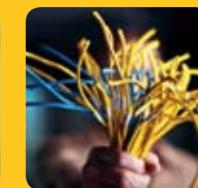
## Melhore o aspecto de qualquer trabalho

Concebidas com base na opinião de instaladores profissionais, as máquinas de etiquetar industriais e as fitas da DYMO® são resistentes, acessíveis e duradoiras. Estas máquinas estão carregadas de funcionalidades convenientes que aumentam a sua produtividade e ajudam-no a poupar tempo e dinheiro todos os dias.



Industrial





## Rhino™ 5200

Máquina de etiquetar portátil industrial

## Rhino™ Acessórios



Novo

### Selecione a máquina de etiquetar portátil e acessível que contribui para a sua reputação

Exiba o seu trabalho com a Rhino™ 5200 da DYMO® Industrial – a máquina de etiquetar ideal para profissionais nas áreas da comunicação de dados, electricidade, audiovisual, segurança, MRO (manutenção, reparação, operações), construção e difusão.

- Está em conformidade com todas as normas de etiquetagem ANSI, TIA/EIA-606-A.
- As "teclas de atalho" exclusivas da DYMO® dimensionam, espaçam e formatam automaticamente as etiquetas para fios e cabos, blocos terminais, quadros de interligações, aplicações verticais e de comprimento fixo.
- A biblioteca de símbolos pré-programada permite-lhe ter os símbolos de indústria, pontuação, monetários e frações na ponta dos dedos.
- Pega/protector em borracha integrada(o) e anti-deslizante que protege a unidade contra danos provocados por quedas acidentais e condições de trabalho exigentes.
- A correia integrada oferece uma opção para a portabilidade mãos-livres.
- Amplo visor de duas linhas com retroiluminação para locais pouco iluminados.
- Imprime códigos de barras do tipo 39 e 128 em etiquetas de 19 mm.
- Utiliza etiquetas com revestimento posterior de fácil remoção Rhino™ com aderência de resistência industrial, disponíveis em cinco (5) tipos de materiais.
- Funciona com seis (6) baterias AA (não incluídas) ou com uma bateria de íões de lítio de carregamento rápido opcional para reduzir o desperdício e a despesa inerentes às baterias AA.
- A função de desligar automático maximiza a vida útil da bateria.
- Inclui uma cassette de fitas em nylon flexível branco de 19 mm.

Referência	Descrição	Cor	Quantidade por embalagem
S0841460	Rhino™ 5200 ENG/NL/FR/DE	Amarelo	1/4
S0841470	Rhino™ 5200 IT/PT/ES/TR	Amarelo	1/4
S0841480	Rhino™ 5200 SV/DA/NO/FI	Amarelo	1/4
S0841490	Rhino™ 5200 PL/CZ/HUN/SK	Amarelo	1/4

### A solução "sempre operacional"

#### Mala-conjunto rígida Rhino™ 5200

Inclui a máquina de etiquetar portátil Rhino™ 5200 PLUS

- Mala de transporte resistente e de alta qualidade.
- Cassete de fitas em nylon flexível branco de 19 mm (a melhor solução para aplicações de etiquetas envolventes).
- Cassete de fitas em vinil branco de 12 mm (a melhor solução para aplicações em quadros).
- 1 bateria recarregável de íões de lítio.
- Adaptador de CA.
- Guia de referência rápida.

Referência	Descrição	Cor	Quantidade por embalagem
S0841400	Rhino™ 5200 Kit ENG/NL/FR/DE	Amarelo	1/3
S0841390	Rhino™ 5200 Kit Reino Unido	Amarelo	1/3
S0841420	Rhino™ 5200 Kit SV/DA/NO/FI	Amarelo	1/3
S0841410	Rhino™ 5200 Kit IT/PT/ES/TR	Amarelo	1/3
S0841430	Rhino™ 5200 Kit PL/CZ/HUN/SK	Amarelo	1/3



**Rhino™ 5000, mala de transporte rígida**  
 Guarde e proteja a sua máquina de etiquetar Rhino™.

**Adaptador de corrente**  
 Utilize ou recarregue a sua máquina de etiquetar Rhino™ a partir de uma tomada de alimentação.

**Rhino™ 5000, bateria recarregável**  
 Elimine os custos e resíduos inerentes às baterias AA (necessita de adaptador de corrente).

**Rhino™ 5200, mala de transporte rígida**  
 Guarde e proteja a sua máquina de etiquetar Rhino™.

**Rhino™ 5200, bateria recarregável**  
 Elimine os custos e resíduos inerentes às baterias AA (necessita de adaptador de corrente).

Referência	Descrição	Cor	Quantidade por embalagem
S0721430	Adaptador de CA Reino Unido	Preto	1/60
S0721440	Adaptador de CA União Europeia	Preto	1/60
S0723290	Rhino™ Mala de transporte rígida 5000	Preto	1/3
S0719870	Rhino™ Bateria recarregável 5000	Preto	1/60
S00902390	Rhino™ Mala de transporte rígida 5200	Preto	1/3
S0895840	Rhino™ Bateria recarregável de íões de lítio 5200	Preto	1/48



## Fitas Rhino™

As fitas Rhino™ foram desenvolvidas para ambientes rigorosos e resistem à abrasão, variações de temperatura, produtos químicos, solventes, água e raios UV. A DYMO® oferece vários materiais específicos, dependendo da aplicação, todos eles com uma elevada capacidade adesiva e uma fita cuidadosamente seleccionada para obter uma alta qualidade de impressão e resistência.



**Resistência à água**



**Resistência à temperatura**



**Resistência aos raios UV**



**Revestimento posterior de descolagem fácil ("Easy Peel")**

	Nylon Flexível	Vinil colorido	Poliéster permanente	Poliéster transparente	Tubo termocontraível	Fitas não autocolantes (inserção)
<b>Superfícies de aplicação</b>						
Suaves	✓	✓	✓	✓	-	n/d
Lisas	✓	✓	✓	✓	-	n/d
Com texturas	✓	✓	✓	✓	-	n/d
Revestidas a pó	✓	✓	✓	✓	-	n/d
Curvas	✓	✓	-	-	-	n/d
Fios e cabos	✓	✓	-	-	✓	n/d
<b>Resistência</b>						
Calor	✓	-	✓	✓	✓	n/d
Água	-	✓	✓	✓	✓	n/d
Raios UV	✓	✓	✓	✓	✓	n/d
Produtos químicos	-	✓	✓	✓	✓	n/d
Óleos	-	✓	✓	✓	✓	n/d
Temperatura <sup>1</sup>	-18 °C - +120 °C	-18 °C - + 90 °C	-18 °C - +120 °C	-18 °C - +120 °C	-55 °C - +135 °C	-18 °C - + 90 °C
Interiores	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Exteriores	-	✓	✓	✓	✓	✓

### As fitas Rhino™ incluem materiais específicos, dependendo da aplicação.

Todas se caracterizam por possuírem adesivos muito fortes, que concedem uma elevada aderência em ambientes rigorosos, quando aplicadas em superfícies lisas, curvas, com texturas ligeiras ou muito acentuadas.

**As fitas de nylon flexível** foram especificamente concebidas para a marcação de fios e cabos.

**As fitas de poliéster permanente** podem ser utilizadas numa ampla variedade de superfícies lisas, com texturas ligeiras ou muito acentuadas, possuindo uma excelente resistência a solventes e produtos químicos.

**As fitas permanentes de poliéster transparente** com caracteres nítidos impressos a preto integram-se muito bem na estrutura e no fundo da aplicação.

**As fitas de vinil colorido** combinam flexibilidade, um elevado nível de aderência e uma elevada resistência a produtos químicos, características que tornam estas fitas adequadas para muitos tipos de aplicações em que é necessário recorrer a cores.

**O tubo termocontraível** constitui uma solução não autocolante, mas permanente de poliolefina destinada a identificar e proteger os seus fios e cabos. Retarda as chamas e possui uma razão de contração de 3:1.

**Fitas não autocolantes**, ideais para serem utilizadas como inserção para suportes de fitas.

<sup>1</sup> As fichas de dados técnicos contêm informações mais detalhadas (disponíveis a pedido).

Código S	Produto™ Rhino	Cor	Embalagem
<b>Nylon flexível</b> – superfícies curvas ou lisas. Fios e cabos, quadros de interligações, máquinas, equipamento, recipientes, etc. (C=3,5 m).			
S0718100	Fitas de nylon flexível de 12 mm	Branco	1/5
S0718120	Fitas de nylon flexível de 19 mm	Branco	1/5
S0718080	Fitas de nylon flexível de 12 mm	Amarelo	1/5
S0718090	Fitas de nylon flexível de 19 mm	Amarelo	1/5
<b>Poliéster permanente</b> – superfícies lisas. Equipamento, recipientes, quadros de interligações, etc. (C=5,5 m).			
S0718240	Fitas de poliéster permanente de 9 mm	Branco	1/5
S0718210	Fitas de poliéster permanente de 12 mm	Branco	1/5
S0718220	Fitas de poliéster permanente de 19 mm	Branco	1/5
S0718170	Fitas de poliéster permanente de 9 mm	Metalizado	1/5
S0718180	Fitas de poliéster permanente de 12 mm	Metalizado	1/5
S0718200	Fitas de poliéster permanente de 19 mm	Metalizado	1/5
S0718160	Fitas de poliéster transparente de 9 mm	Transparente	1/5
<b>Vinil</b> – todas as superfícies. Ideal para aplicações em exteriores e de codificação por cores. Mensagens de aviso, fios, quadros de interligações, equipamento, máquinas, etc. (C=5,5 m)			
S0718440	Fitas de vinil colorido de 9 mm	Amarelo	1/5
S0718450	Fitas de vinil colorido de 12 mm	Amarelo	1/5
S0718470	Fitas de vinil colorido de 19 mm	Amarelo	1/5
S0718480	Fitas de vinil colorido de 9 mm	Laranja	1/5
S0718490	Fitas de vinil colorido de 12 mm	Laranja	1/5
S0718500	Fitas de vinil colorido de 19 mm	Laranja	1/5
S0718510	Fitas de vinil colorido de 9 mm	Vermelho	1/5
S0718520	Fitas de vinil colorido de 12 mm	Vermelho	1/5
S0718530	Fitas de vinil colorido de 19 mm	Vermelho	1/5
S0718550	Fitas de vinil colorido de 9 mm	Verde	1/5
S0718560	Fitas de vinil colorido de 12 mm	Verde	1/5
S0718570	Fitas de vinil colorido de 19 mm	Verde	1/5
S0718580	Fitas de vinil colorido de 9 mm	Branco	1/5
S0718600	Fitas de vinil colorido de 12 mm	Branco	1/5
S0718620	Fitas de vinil colorido de 19 mm	Branco	1/5
<b>Tubo termocontraível</b> – fios e cabos. (C=1,5 m)			
		Diâmetro do cabo	
S0718260	Tubo termocontraível de 6 mm	Mín. 1,18 mm Máx. 2,33 mm	Branco 1/5
S0718280	Tubo termocontraível de 9 mm	Mín. 1,73 mm Máx. 3,73 mm	Branco 1/5
S0718300	Tubo termocontraível de 12 mm	Mín. 2,97 mm Máx. 5,13 mm	Branco 1/5
S0718330	Tubo termocontraível de 19 mm	Mín. 4,64 mm Máx. 8,70 mm	Branco 1/5
S0718270	Tubo termocontraível de 6 mm	Mín. 1,18 mm Máx. 2,33 mm	Amarelo 1/5
S0718290	Tubo termocontraível de 9 mm	Mín. 1,73 mm Máx. 3,73 mm	Amarelo 1/5
S0718310	Tubo termocontraível de 12 mm	Mín. 2,97 mm Máx. 5,13 mm	Amarelo 1/5
S0718340	Tubo termocontraível de 19 mm	Mín. 4,64 mm Máx. 8,70 mm	Amarelo 1/5
<b>Não autocolantes</b> – inserção. Suportes de etiquetas, quadros de interligações, blocos de distribuição, placas, etc. (C=5,5 m)			
S0718350	Fitas não autocolantes de 6 mm	Branco	1/5
S0718360	Fitas não autocolantes de 9 mm	Branco	1/5
S0718380	Fitas não autocolantes de 11 mm	Branco	1/5
S0718390	Fitas não autocolantes de 19 mm	Branco	1/5
S0718400	Fitas não autocolantes de 6 mm	Amarelo	1/5
S0718410	Fitas não autocolantes de 9 mm	Amarelo	1/5
S0718420	Fitas não autocolantes de 11 mm	Amarelo	1/5
S0718430	Fitas não autocolantes de 19 mm	Amarelo	1/5