



Bärbart märkverktyg som sparar tid och pengar

- Uppfyller alla ANSI-, TIA/EIA-606-B-märkningsstandarder
- Exklusiva snabbtangenter som automatiskt formaterar etiketttext för el- och anslutningspaneler, uttags- och 110-plintar, sladd- och kabelflaggor, horisontella och vertikala lindningar, vertikala applikationer och fastlängdsapplikationer
- Skriver ut streckkoderna Code 39 och Code 128 på 19 mm-etiketter
- Etiketterar 77 % snabbare än konkurrenterna*
- Minne för senaste etikett. Lager för upp till 100 vanliga etiketter
- Symbolbibliotek med mer än 100 förprogrammerade branschsymboler
- Inbyggda gummistötdämpare för halkbeständigt grepp, skydd mot skador vid fall

*Baserat på oberoende test av Rhino 5200 och Panduit LS8, Brady BMP21, Brother PT1650 uppmätt i antal tangentnedslag när man skapar etiketter för anslutningspaneler och alla relaterade etiketter för sladdar och planskivor



En enhet innehåller:

- Märkmaskinen Rhino 5200
- Kasset med 19 mm vinyletikett vit
- Användarhandbok på CD-ROM
- Snabbstartshandledning



Sats innehåller allt från en enhet plus:

- Kasset med 9 mm vinyletikett vit
- Nätadapter
- Bärväska
- Uppladdningsbart litiumjonbatteri



Specifikationer

Enhetsmått (H x B x L)	234 x 124 x 64 mm
Vikt (exklusive batteri)	0,8 kg
Mac®-/PC-kompatibel	Nej
Godtar etikettstorlekar	6 mm, 9 mm, 12 mm, 19 mm
Tejpplattform	IND Rhino™
Upplösning	180 dpi
Utskriftssystem	Värmeöverföring
Utskriftshastighet	10mm/sek
Streckkoder	Ja, Code 39 och Code 128
Knivtyp	Manuell
Batterier	6 AA eller uppladdningsbara (ingår inte)
Nätadapter	Ja (ingår bara i satsen)
Ursprungsland	Kina

Artikelnummer	Beskrivning		Längd (cm)	Bredd (cm)	Höjd (cm)	Vikt (kg)	Antal	EAN	Kundpris
S0841480	RHINO 5200	Enhet	8,8	15,6	28,5	1,0	1	3501170841488	
S0841400	RHINO 5200 KIT	Enhet	12,0	37,5	33,0	2,4	1	3501170841402	
Tillbehör									
S0902390	LÅDA FÖR RHINO 5200	Enhet	12,0	37,5	33,0	1,4	1	3501170902394	
S0721430	RHINO Nätadapter	Enhet	11,5	5,9	8,9	0,2	1	5411313400756	
S0895840	Uppladdningsbart batteri	Enhet	8,5	3,2	8,9	0,1	1	3501170895849	

IND-vinyl

Idealisk för användning både inomhus och utomhus. Finns i en mängd olika färger som uppfyller OSHA-, ANSI- och ISO-färgstandarder.

- UL-identifierad som en komponent till UL 969
- RoHS-överensstämmelse
- Temperatur: -40 till 80 °C

IND-flexibel nylon

Utformad för böjda ytor samt sladd- och kabelmärkning.

- UL-identifierad som en komponent till UL 969
- RoHS-överensstämmelse
- Temperatur: -10 till 80 °C

IND-permanent polyester

Professionell, glansig yta för märkning av paneler, plintar, planskivor, hyllor, lådor, balkar och annat.

- UL-identifierad som en komponent till UL 969
- RoHS-överensstämmelse
- Endast för plana ytor
- Temperatur: -40 till 150°C

IND-krimpslangar

För exklusiv kabelmärkning. Med krympfaktor A 3:1 passar de på sladdar och kablar.

- Överensstämmer med MIL-M-81531, MIL-STD-202G, SAE-DTL-23053/5 (klass 1 och 3)
- UL-certifierad som komponent till UL 224
- RoHS-överensstämmelse
- Temperatur: -55 till 135

IND-kompatibla etiketter												
Bredd	Längd	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
IND-VINYL												
9mm	5,5m	18443	-	-	-	-	-	1805437	-	-	-	-
12mm	5,5m	-	-	-	18435	-	1805416	1805435	1805414	1805243	-	-
19mm	5,5m	-	-	18433	-	-	1805422	1805436	1805420	1805417	-	-
IND-PERMANENT POLYESTER												
6mm	5,5m	1805442	1805440	-	-	1805441	-	-	-	-	-	-
9mm		18482	18508	-	-	18485	-	-	-	-	-	-
12mm		18483	622289	-	-	18486	-	-	-	-	-	-
19mm		18484	622290	-	-	18487	-	-	-	-	-	-
IND-FLEXIBEL NYLON												
12mm	3,5m	18488	-	18490	-	-	-	-	-	-	-	-
19mm	3,5m	18489	-	18491	-	-	-	-	-	-	-	-
IND-KRYMPSLANGAR												
6mm	1,5m	18051	-	18052	-	-	-	-	-	-	-	-
9mm		18053	-	18054	-	-	-	-	-	-	-	-
12mm		18055	-	18056	-	-	-	-	-	-	-	-
19mm		18057	-	18058	-	-	-	-	-	-	-	-

Ursprungsland: Belgien