



Dymo RHINO M1011, Direkt Wärme, Schwarz

RHINO M1011 Prägegerät für Metallbänder

Gruppe	Drucker
Hersteller	Dymo
Hersteller Art. Nr.	S0720090

Beschreibung

Dieses robuste Prägegerät meistert mit Leichtigkeit jede noch so anspruchsvolle Kennzeichnungsaufgabe. Der M1011 bedruckt mühelos Edelstahl- und Aluminiumband und eignet sich daher ideal für den Einsatz in Fabrikanlagen, im Freien oder sogar auf Bohrinseln. Seine integrierte Stanze ermöglicht das Prägen auch für Kabelbinder, Nägel oder Schrauben. Durch die Prägung wird in der Oberfläche ein dauerhaftes Profil eingraviert. Daher können die Etiketten auch problemlos extremen Wetterlagen und hohen UV-Strahlungen sowie aggressivem Meerwasser und Industriebedingungen ausgesetzt werden. Perfekt geeignet für die schnelle, einfache und dauerhafte Kennzeichnung vor Ort.

- Exzellente Lesbarkeit
- Prägt 12 mm Metall- oder Vinylbänder
- Vielfalt von einfach handhabbaren Fixierungsmethoden
- Einfach handhabbarer Griff zum Zuschneiden von Bändern, selbst bei Edelstahlbändern
- Zu Ihrer Sicherheit werden Bänder so zugeschnitten, dass die Ecken abgerundet sind
- Messgerät zum Festlegen des Bandanfangs und Bandendes
- Rückwärts laufendes Rad zum Drucken von Spiegelschrift
- Metallbänder sind selbstklebend oder einfach als Aluminium- oder Stahlband verfügbar
- Aluminium- und Edelstahlbänder sind extrem wetterfest und können hohen UV-Strahlungen sowie aggressivem Meerwasser und Industriebedingungen ausgesetzt werden.

Hauptmerkmale

Allgemein

Drucktechnologie	Direkt Wärme
Produktfarbe	Schwarz

Ausführliche Details

Druckgeschwindigkeit

Drucktechnologie Direkt Wärme

Sonstige Funktionen

Band-Größe 1,2 cm
 Etikettentyp Metal, vinyl
 Ursprungsland China
 Customs Code 9611000000
 Menge äußerer Karton 3 Stück(e)
 Nettogewicht äußerer Karton 5,36 kg
 Bruttogewicht äußerer Karton 5,93 kg

Verpackungsdaten

Menge pro Packung 1 Stück(e)
 Verpackungsbreite 131 mm
 Verpackungstiefe 321 mm
 Verpackungshöhe 136 mm
 Paketgewicht 1,79 kg
 Packvolumen 5,719 l

Design

Produktfarbe Schwarz

Anschlüsse und Schnittstellen

PC angeschlossen Nein

Gewicht und Abmessungen

Breite 130 mm
 Tiefe 320 mm
 Höhe 120 mm
 Gewicht 1,7 kg

Papierhandhabung

Maximale Etikettenbreite 1,2 cm

Logistische Daten

Breite des Versandkartons 33,9 cm
 Länge des Versandkartons 40,7 cm
 Höhe des Versandkartons 16,9 cm
 Volumen Vorlagenkarton 23,317 l