

DYMO Prägesysteme in der Industrie

Das robuste Prägesystem für den Industriebereich beschriftet Etiketten aus Metall, die den extremen Wetter-, Temperaturbedingungen, Chemikalen und UV-Strahlung standhalten.



Metallschriftpräger "RHINO™ M1011"

- prägt Metall- oder Aluminiumbänder mit einer Breite von 12 mm
- exzellente Lesbarkeit der Zeichen
- einfach zu bedienender Bandschneidegriff, sogar bei Edelstahl
- integrierter Locher zum Erstellen von hängenden Etiketten
- Schlitz für Kabelbinder zum Markieren von Kabeln
- Messgerät, mit dem die Länge des vorangehenden und nachlaufenden Bandstücks definiert werden kann
- seitenverkehrtes Zeichenrad für das Prägen von Etiketten in Spiegelschrift
- **Lieferumfang:** 1 RHINO M1011, 1 robuster Hartschalenkoffer, 1 Aluminiumband 12 mm x 4,80 m ohne Kleber, 1 Edelstahlband 12 mm x 6,40 m ohne Kleber, 1 seitenverkehrtes Zeichenrad

Anwendungsbeispiele:

- ideal für die Markierung in Fabriken, im Außenbereich und auf Bohrinseln
- durch den eingebauten Locher kann man Kabel, Nägel oder Schrauben mit Etiketten versehen



Metallschriftpräger "RHINO M1011"



Metallschriftpräger "RHINO M1011", im Koffer

Produkt	Ausführung	Schriftbandmaße	Schriftbandfarbe	Schriftfarbe	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Metallschriftpräger "RHINO M1011"		12 mm			S0720090	809101110
Zubehör: Aluminium-Prägeband	mit Klebeschicht	12 mm x 3,65 m			35800	809035800
Zubehör: Edelstahl-Prägeband	ohne Klebeschicht	12 mm x 6,40 m			32500	809032500