



M1011 ist ein robustes Handpräegerät zum Vor-Ort Prägen von Edelstahl und Aluminium.

[Versand und Lieferung](#)



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Kabel- und Komponentenkennzeichnung
- Für Außenanwendungen

Nutzen

- Robustes Handpräegerät
- Bedruckt mühelos 12 mm breite Edelstahl- und Aluminiumbänder, welche auch extremen Witterungsverhältnissen standhalten, beständig gegen Salzwasser sind und sich durch eine hohe Temperaturbeständigkeit auszeichnen
- Integrierte Stanze ermöglicht das Prägen auch für Kabelbinder, Nägel oder Schrauben
- Schnelle, einfache und dauerhafte Kennzeichnung vor Ort

Lieferumfang

- M 1011: Präegerät, Prägerad, Prägeband aus Aluminium ohne Klebeschicht, Prägeband aus Stahl ohne Klebeschicht, Trage- und Schutzkoffer

Technische Daten

Allgemein
Bemerkung

Schrifthöhe: 4,7 mm
Stanzlochdurchmesser: 2 mm
Verfügbare Zeichen: A-Z, 0-9