

U.I. Lapp GmbH	DATENBLATT	
	SP Metallprint	61725991 13.11.2013

SP Metallprint Standpräegerät für Metallschilder, schmal und raumparend für enge Platzverhältnisse

Anwendungsgebiete

Standpräegerät für Metallschilder

SP Metallprint ist ein handbetriebenes Gerät zum schnellen und problemlosen Prägen von Schildern. Das Gerät eignet sich besonders für Kleinserien mit wechselnden Daten und unterschiedlichen Typenschildern. Das Schild wird eingespannt, die Einstellung der gewünschten Zeichen erfolgt am vorderen Prägerad. Der verstellbare, automatische Vorschub des Arbeitstisches sorgt für die gewünschten Abstände der geprägten Zeichen.

Nutzen

Einfache Handhabung
Ein- und Zweihandbedienung möglich
Schmal und raumsparend für enge Platzverhältnisse

Produkteigenschaften

Schriftgrößen: 2,3,4,5mm (austauschbare Prägeräder)
Zeichensatz: Großbuchstaben A-Z, Zahlen 0-9, Zeichen +/-,
Max. verarbeitbare Schildergröße: 140x90mm
Druckbegrenzung für gleichmäßige Prägetiefe
Verstellbarer Anschlag durch Klemmleiste

Lieferumfang

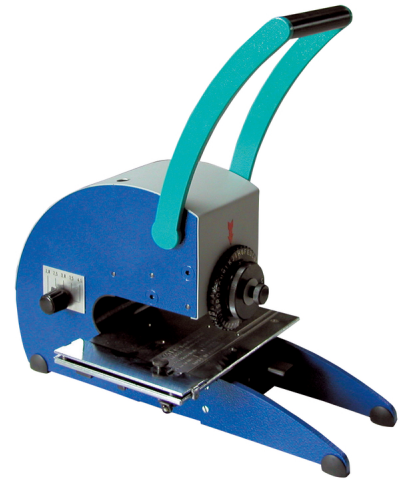
Präegerät inkl. Prägerad der gewählten Schriftgröße

Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.
Inhalt: Rolle, Meter, Stück, Markierer, Etikett

Technische Daten

Artikelbezeichnung:	SP 2 Präegerät
Texthöhe, mm:	2
Inhalt (Stück):	1
Allgemein:	Max. Einfuhrtiefe: 90mm Gewicht: 6,5 kg
Bemerkung:	Geräte-Maße: H=303mm / Fläche 145x120mm



Produkt Management	Dokument: SP Metallprint	1 / 1
--------------------	--------------------------	-------