

Cableprint CP 2VMi

Doppel Offset Druckmaschine

Die Signiermaschine CP 2VMi ist eine spezielle 2-köpfige Maschine mit Motorantrieb, die im indirekten Tiefdruckverfahren arbeitet. Die 2-köpfige Druckstation ermöglicht eine gleichzeitige Bedruckung oben und unten, oder nur auf einer Seite des Kabels. Sie eignet sich insbesondere zum Bedrucken von Kabeln, Schläuchen, Bändern, Rohren und Profilen, sowie von unebenen und harten Oberflächen.

Die CP 2VMi entspricht den Sicherheitsstandard nach CE-Norm

Normalausführung

- 2 Druckstationen für plane Druckscheiben Ø 80 mm
- 2 Achsen für Scheibenaufnahmebohrung Ø 16 mm
- 2 Abstreiferhalter mit Gegengewicht und Abstreifer
- 2 Offset-Gummischeiben Ø 160,0 x 6,3 mm, 60° Shore
- 1 Gegendruckscheibe
- 1 Gummifrictionsrolle 24 mm
- 2 Tauchfarbschalen
- 1 Hubspindel für Höhenverstellung von 900-1200 mm
- 1 Werkzeugsatz



Technische Daten

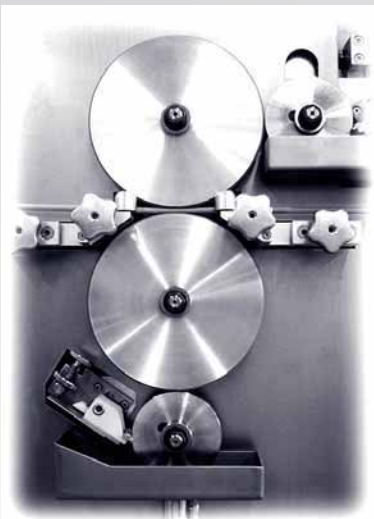
- Druckbereich bis 25,0 mm
- Druckgeschwindigkeit bis 150 m/min
- Stromanschluss : 400V, 50 Hz, 3 PH
- Maschinenabmaße : 650 mm x 450 mm
- Maschinengewicht : ca. 130 kg

Standort

Bei der Standortwahl ist zu beachten, dass die Temperatur des zu bedruckenden Materials nicht über 80°C betragen soll. Voraussetzung für ein gutes Druckbild ist eine trockene und saubere Oberfläche.

Alles aus einer Hand

Von Druckscheiben und Maschinen, Koronabehandlung, Viskositätsregelanlagen, Druckfarben und Spezialverdünner bis hin zum Sondermaschinenbau - **RSD Technik** bietet Ihnen absolut kundengerechte Lösungen.



Wir behalten uns technische Änderungen vor

RSD TECHNIK GmbH

Walter-Wetzel-Straße 2 · D-79588 Efringen-Kirchen · Telefon +49 76 28 8020 · Fax +49 76 28 8 02 80
E-Mail: sales@rsdtechnik.de · Internet: www.rsdsdtechnik.de

11/2011