



Maschinentyp	CP1Mi
Druckart	Offset
Antrieb	motorisch unterstützt
Automatische Synchronisierung mit Linie	manuell
Anzahl Druckstationen	1
Druckrichtung	l. → r. / r. → l.
max. Druckdurchmesser	Ø 0,8 mm - 60 mm
Hubsäule elektrisch höhenverstellbar	ja
Druckhöhenverstellung	900 mm - 1200 mm
max. Druckgeschwindigkeit	200 m/min
Durchmesser Druckscheibe	Ø 80 mm
Aufnahmebohrung Druckscheibe	16 mm
Farbschale	ja
Farbpumpenaggregat	optional
geeignet für plane Druckscheiben	ja
geeignet für konkave Druckscheiben	nein
geeignet für Prägescheiben	nein
Drucksimulator	nein
Inline Stroboskop (synchronisiert)	nein
Viskositätsmess- und Regelanlage	nein / optional
Visko-Anlage für Doppelfarbpumpensystem	nein
zweites Farbpumpenaggregat für Farbwechsel	nein
Maschine fahrbar	optional
Stromanschluß	400 V, 50 Hz, 3 Ph
Gewicht	ca. 160 kg

- motorisch unterstützte Signiermaschine
- zum Bedrucken von Kabeln, Schläuchen, Bändern und Rohren
- zum Bedrucken von glatten, unebenen und harten Oberflächen
- hochwertige korrosionsbeständige Materialien

