

# Abisolier- und Crimpautomat MC-40-1

Typ MC, 0.25 - 4mm<sup>2</sup>

Artikelnummer:	MC-40-1
Artikelgewicht (kg):	29.3 kg
VPE:	1



Der elektropneumatisch gesteuerten Abisolier- und Crimpautomat MC-40-1 dient zur rationellen Verarbeitung loser Aderendhülsen mit Kunststoffkragen. Das Abisolieren und Crimpen erfolgt in einem Arbeitsgang. Der MC-40-1 ist standardmässig mit Crimpwerkzeugen der Querschnitte 0.5 / 0.75 / 1.0 / 1.5 mm<sup>2</sup> mit 6-12 mm Hülsenlänge ausgerüstet. Für die Verarbeitung der Querschnitte 0.25 / 0.34 / 2.5 und 4 mm<sup>2</sup> gibt es entsprechende Erweiterungsätze.

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Querschnittsbereich:	0.5 - 1.5 mm <sup>2</sup> / AWG 24-16
Zykluszeit:	1.0
Crimplänge:	6 - 12**
Gewicht:	29.0
Abisoliermesser:	V-Form
Netzanschluss:	230V/50HZ (115V/60HZ)
LxHxB:	550 x 412 x 250

## Hinweis

. \*\* Erweiterungssatz 0.25 (0.25 – 0.34 mm<sup>2</sup>), Erweiterungssatz 2.5 (2.5mm<sup>2</sup>), Erweiterungssatz 4.0 (4mm<sup>2</sup>; nur 10mm)