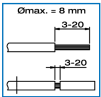
# **Abisoliermaschinen Stripping machines**





### Al 16-20 auto

### **Technische Kurzinformation**

Die Al 16 – 20 auto ist eine elektromotorisch angetriebene Abisoliermaschine. Sie ist mit einem Fühlersystem ausgestattet, welches den Leiterdurchmesser feststellt und die entsprechende Einschnitttiefe definiert. Eine exakte Abisolierung der gängigsten Leiter mit verschiedenen Isolationen im Querschnittsbereich von 4 bis 16 mm² (AWG 12 – 6) ist ohne zusätzliche externe Einstellung möglich. Abisolier- und Abzugslänge sind einfach einstellbar.

# Al 16-20 auto

# **Technical information**

The Al 16 – 20 auto is a stripping machine driven by an electric motor. It uses a system which detects the wire diameter and selects the cutting depth. Exact stripping of different insulated wires within the cross-section range of 4 up to 16 mm $^2$  (AWG 12 – 6) is possible without an additional external adjustment. Stripping length and pull-off length are very easy to adjust.

Technische Daten Technical data	Al 16-20 auto
Abisolierbereich	4 – 16 mm²
Stripping range	(AWG 12 – 6)
Abisolierlänge L	3 – 20 mm
Stripping length L	(0.12 - 0.79 in.)
Abzugslänge	3 – 20 mm
Pull-off length	(0.12 - 0.79 in.)
Einführlänge Infeed length	24 mm (0.94 in.) + L*
Taktzeit ca. Cycle time approx.	1s
Anschluss	100 - 240/50 - 60/100
Power supply	V/Hz/VA
Abmessungen (B x T x H) Dimensions (w x d x h)	190 x 295 x 230 mm (7.5 x 11.6 x 9.06 in.)
Gewicht	10 kg
Weight	(22.04 lbs)
Bestell-Angaben Order specifications	V10Al000807

<sup>\*</sup> L = Abisolierlänge in mm

<sup>\*</sup> L = stripping length in mm / in.