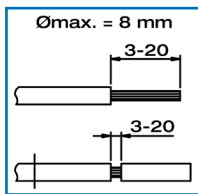


Abisoliermaschinen Stripping machines



AI 16-20 auto

Technische Kurzinformation

Die AI 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.

AI 16-20 auto

Technical information

The AI 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 mm² (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	AI 16-20 auto
Abisolierbereich Stripping range	4 – 16 mm ² (AWG 12 – 6)
Abisolierlänge L Stripping length L	3 – 20 mm (0.12 - 0.79 in.)
Abzugslänge Pull-off length	3 – 20 mm (0.12 - 0.79 in.)
Einführlänge Infeed length	24 mm (0.94 in.) + L*
Taktzeit ca. Cycle time approx.	1 s
Anschluss Power supply	100 – 240/50 – 60/100 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 Weight	10 kg (22.04 lbs)
Bestell-Angaben Order specifications	V10AI000807

* L = Abisolierlänge in mm

* L = stripping length in mm / in.