

Abisoliermaschinen Stripping machines

AI 2,5-20 auto

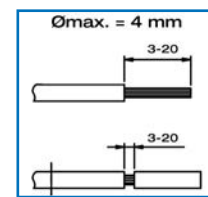
Technische Kurzinformation

Die AI 2,5-20 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 0,5 bis 2,5 mm² (AWG 20 – 14) ist ohne zusätzliche externe Einstellung möglich. Die Abisolier- und Abzugslänge sind einfach einstellbar.

AI 2,5-20 auto

Technical information

The AI 2,5-20 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 0.5 up to 2.5 mm² (AWG 20 – 14) is possible without an additional external adjustment. The stripping length and pull-off length are very easy to adjust.



Technische Daten Technical data	AI 2,5-20 auto
Abisolierbereich Stripping range	0,5 – 2,5 mm ² (AWG 20 – 14)
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.	0,5 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 205 mm (7.5 x 11.6 x 8.07 in.)
Gewicht Weight	7,5 kg (16.53 lbs)
Bestellangaben Order specifications	V10AI000806

* L = Abisolierlänge in mm

* L = stripping length in mm / in.