

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 möglich. Abisolier- und Abzugslänge sind einfach einstellbar.

Besondere Eigenschaften

- automatisches Abisolieren im Bereich von 4 bis 16 mm² (AWG 12 – 6)
- stufenlose Einstellung von Abisolier- und Abzugslänge zwischen 3 und 20 mm
- geringes Gewicht und kompakte Bauweise

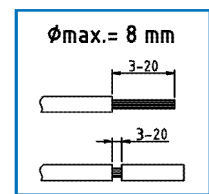
AI 16-20 auto

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. Stripping length and pull-off length are very easy to adjust.

Special features

- automatic stripping in the range of 4 up to 16 mm² (AWG 12 – 6)
- variable adjustment of stripping length and pull-off length between 3 and 20 mm
- low weight and compact build



Technische Daten Technical data	AI 16-20 auto	
Abisolierbereich Stripping range	4 – 16 (12 – 6)	mm ² (AWG)
Abisolierlänge L Stripping length L	3 – 20	mm
Abzugslänge Pull-off length	3 – 20	mm
Einführlänge Infeed length	24 + L	mm
Taktzeit ca. Cycle time approx.	1	s
Anschluss Power supply	100 – 240/50 – 60/100	V/Hz/VA
Druckluftanschluss Air pressure	---	bar
Abmessungen (B x T x H) Dimensions (w x d x h)	190 x 295 x 230	mm
Gewicht Weight	11	kg
Bestell-Angaben Order specifications		
AI 16-20 auto	V10AI001002	
AI 16-20 auto		