
MÁQUINA PELACABLES NEUMÁTICA

PNEUMATIC STRIPPING MACHINE



AM.STRIP.500 ▪ AM.STRIP.750 ▪ AM.STRIP.1000

La AM.STRIP.500 es una máquina pelacables semiautomática para el biselado industrial de cables de un Ø-exterior de hasta 30 mm (estándar) y una longitud de pelado de 500mm (pelado total).

Para longitudes de pelado mayores* hay disponibles la AM.STRIP.750 y la AM.STRIP.1000 de la misma serie.

* Serán necesarias pruebas de cables en nuestras instalaciones

The AM.STRIP.500 is a pneumatic, semi-automatic cable stripping machine for the industrial jacketing of cables up to an outer-Ø of 30 mm (standard) and a stripping length of 500 mm in full stroke.

For a jacket length exceeding* this, the AM.STRIP.750 and AM.STRIP.1000 out of the same series are available.

* tests required in our factory



FEINTECHNIK Telf: +49.(0)251.96115-0
R.RITTMAYER GMBH Telefax: +49.(0)251.624 525
Höltenweg 103 E-mail: info@rittmeier-beri.de
48 155 Münster Web: www.rittmeier-beri.de
Alemania

PELADO	AM.STRIP.500	AM.STRIP.750	AM.STRIP.1000
Cables redondos Cables planos Longitud pelado Pelado total (depende de cable)	hasta 30 mm Ø- exterior hasta aprox. 32 mm ancho 500 mm	hasta 30 mm Ø- exterior hasta aprox. 32 mm ancho 750 mm	hasta 30 mm Ø- exterior hasta aprox. 32 mm ancho 1000 mm

DATOS TÉCNICOS

Aire / Ciclo			
- con cilindros de 80 (estándar)	máx. 35 l	máx. 43 l	máx. 50 l
- con cilindros de 50	máx. 14 l	máx. 17 l	máx. 20 l
Presión de trabajo	6 – 7 bar	6 – 7 bar	6 – 7 bar
Duración / ciclo	aprox. 3 o 6 s	aprox. 4 u 8 s	aprox. 5 o 10 s

MEDIDAS / PESO

Anch. x F x Alt.	470 x 1420 x 200 mm	470 x 1960 x 200	470 x 2460 x 200 mm
Peso (sin accesorios)	aprox. 46 kg	aprox. 57 kg	aprox. 68 kg

STRIPPING	AM.STRIP.500	AM.STRIP.750	AM.STRIP.1000
Round cables Flat cables Stripping length / full stroke (depending on cable)	max. 30 mm outer – Ø max. ca. 32 mm width 500 mm	max. 30 mm outer – Ø max. ca. 32 mm width 750 mm	max. 30 mm outer – Ø max. ca. 32 mm width 1000 mm

TECHNICAL DATA

air / working cycle			
- cylinder 80 (standard)	max. 35 l	max. 43 l	max. 50 l
- cylinder 50	max. 14 l	max. 17 l	max. 20 l
operating pressure	6 – 7 bar	6 – 7 bar	6 – 7 bar
cycle time	ca. 3 resp. 6 sec.	ca. 4 resp. 8 sec.	ca. 5 resp. 10 sec.

Dimensions / Weight

W x D x H	470 x 1420 x 200 mm	470 x 1960 x 200	470 x 2460 x 200 mm
Weight (without accessories)	ca. 46 kg	ca. 57 kg	ca. 68 kg