
SPELACAVI PNEUMATICA

PNEUMATIC STRIPPING MACHINE

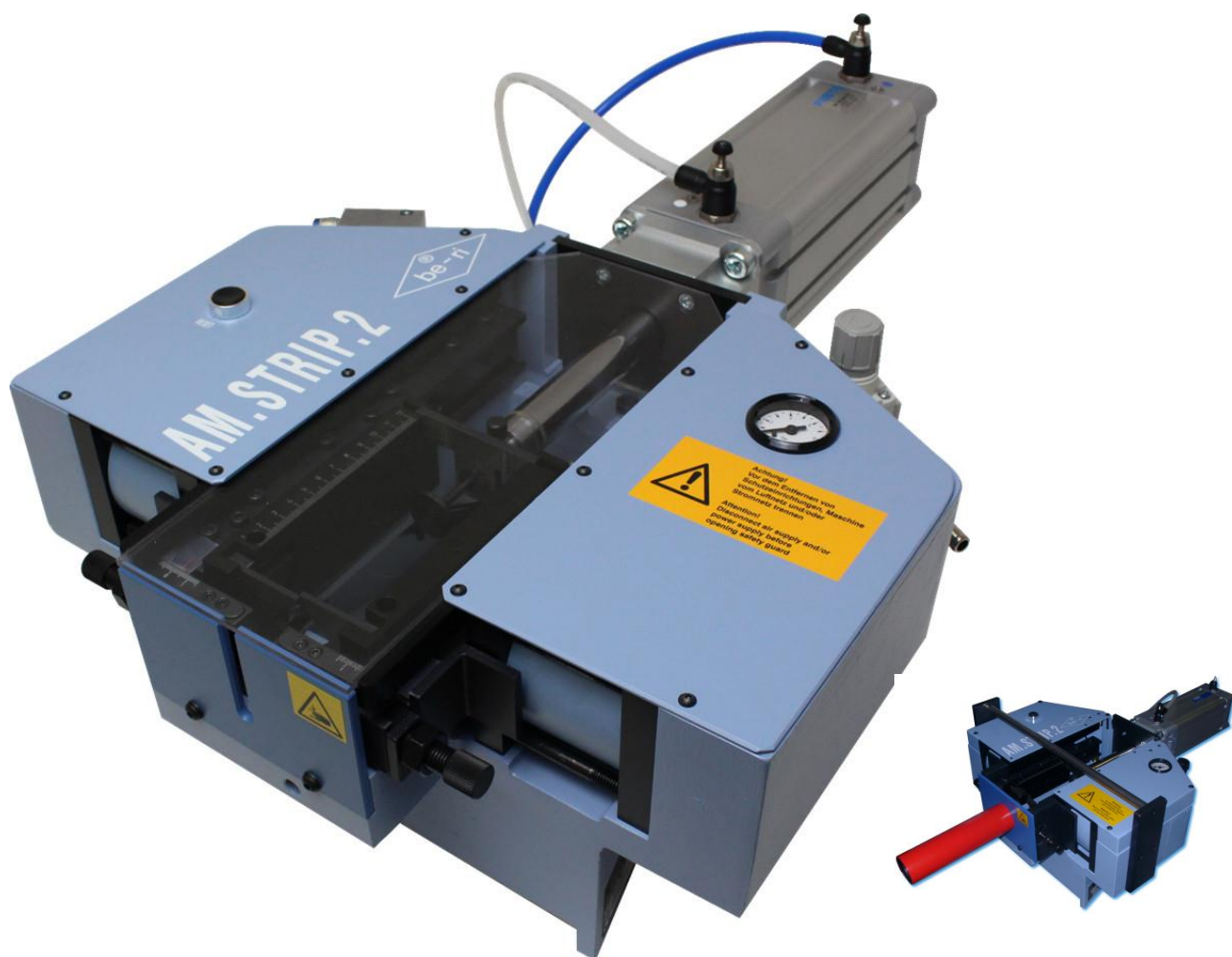


Abb. AM.STRIP.2/35

AM.STRIP.2 AM.STRIP.2V AM.STRIP.2/35 AM.STRIP.2S

I modelli AM.STRIP.2, AM.STRIP.2 V, AM.STRIP.2/35 e AM.STRIP.2S sono delle macchine spelacavi semiautomatiche universali per un uso industriale solido e per la produzione economica di serie di piccole e medie dimensioni. Le speciali lame, adattate al cavo da lavorare, consentono la lavorazione di quasi tutti i cavi standard presenti sul mercato. Tutti i lavori di conversione possono essere eseguiti in pochi secondi senza l'ausilio di utensili. Quando si utilizzano lame prismatiche, la macchina può adattarsi automaticamente ad altre sezioni trasversali fino a 6 mm² a seconda della guaina del cavo nella configurazione di base..

The AM.STRIP.2, AM.STRIP.2 V, AM.STRIP.2/35 and AM.STRIP.2S are universal semi-automatic stripping machines for the economical production of small to medium series. The use of special knives to suit the cable being processed allows nearly all standard cables to be handled. All machine retooling can be done in seconds without tools.

When prism blades are used, the machine in some cases automatically adapts to other cross-sections of up to 6 mm² in the basic setting - depending on the cable.

Varianti: con sensore pneumatico

Variations: with pneumatic sensor



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

SPELATURA AM.STRIP.2

Cavo tondo da 1,0 – 25 mm di \varnothing esterno
Cavo a nastro piatto fino a 35 mm di larghezza
Lunghezza di spelatura max. fino a 120 mm ri-
mozione totale mozione totale

VERSIONI SPECIALI

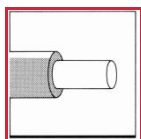
AM.STRIP.2/35 fino a 35 mm di \varnothing esterno
Lunghezza di spelatura fino a 120 mm con rimozione totale;
nessuno stop prolungato
AM.STRIP.2 V fino a 230 mm rimozione totale
fino a 450 mm rimozione parziale
AM.STRIP.2S fino a 110 mm rimozione totale
nessuno stop prolungato

DIMENSIONI

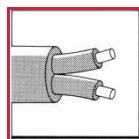
L x P x H 430 x 550 x 200 mm
AM.STRIP.2 V 430 x 680 x 235 mm

ACCESSORI STANDARD

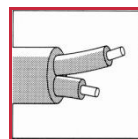
1 valvola di fondo
1 Piastra frontale con presa
1 Piastra di supporto con tubo
1 coppia di lame prismatiche
1 Limitazione di corsa (standard solo su AM.STRIP.2 V)



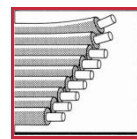
1



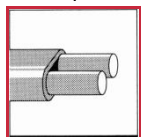
2



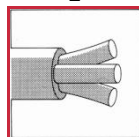
3



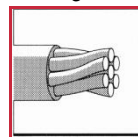
4



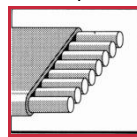
5



6



7



8

DISPOSITIVI SPECIALI (OPZIONALI)

Dispositivo di taglio (imm. 4)
- per tagliare e spelare cavi a nastro

Costruzioni speciali della testa lama (imm. 2 + 3)
- per la lavorazione a più fasi o a 2 fasi (è richiesto l'assemblaggio in fabbrica)

Dispositivo blocca spelatura
- per lunghezze di spelatura più lunghe con rimozione parziale fino a un \varnothing max. di 16 mm

Limitazione di corsa
- per lavorare più velocemente con lunghezze di spelatura più corte

Sensore pneumatico
(non possibile su AM.STIRP.2V e AM.STRIP.2/35)

STRIPPING AM.STRIP.2

Round cables from 1,0 – 25 mm outer- \varnothing
Flat band cables up to 30 mm width
max. strip length up to 120 mm full strip

SPECIAL VERSIONS

AM.STRIP.2/35 up to 35 mm outside- \varnothing
up to 120 mm stripping length at full stroke; no extended stop possible
AM.STRIP.2 V up to 230 mm full strip
up to 450 mm part strip
AM.STRIP.2S up to 110 mm full strip
no extended stop possible

DIMENSIONS

W x D x H 430 x 550 x 200 mm
AM.STRIP.2 V 430 x 680 x 235 mm

STANDARD ACCESSORIES

1 Foot valve
1 Front plate with sleeve
1 Holding plate with pipe
1 Pair of prismatic blades
1 stroke limitation (Standard only at AM.STRIP.2 V)

SPECIAL DEVICES (OPTIONALLY)

Slitting device (see 4)
- for slitting and stripping with band cables

Special blade head constructions (see 2 + 3)
- for graduated or 2step processing (tests and construction are necessary in our company)

Stripping stop dog
- for greater stripping length (partial stripping) up to \varnothing 16 mm max.

Stroke limitation
- for partial stripping and quicker working

Pneumatic sensor
(not available on AM.STRIP.2V and AM.STRIP.2/35)