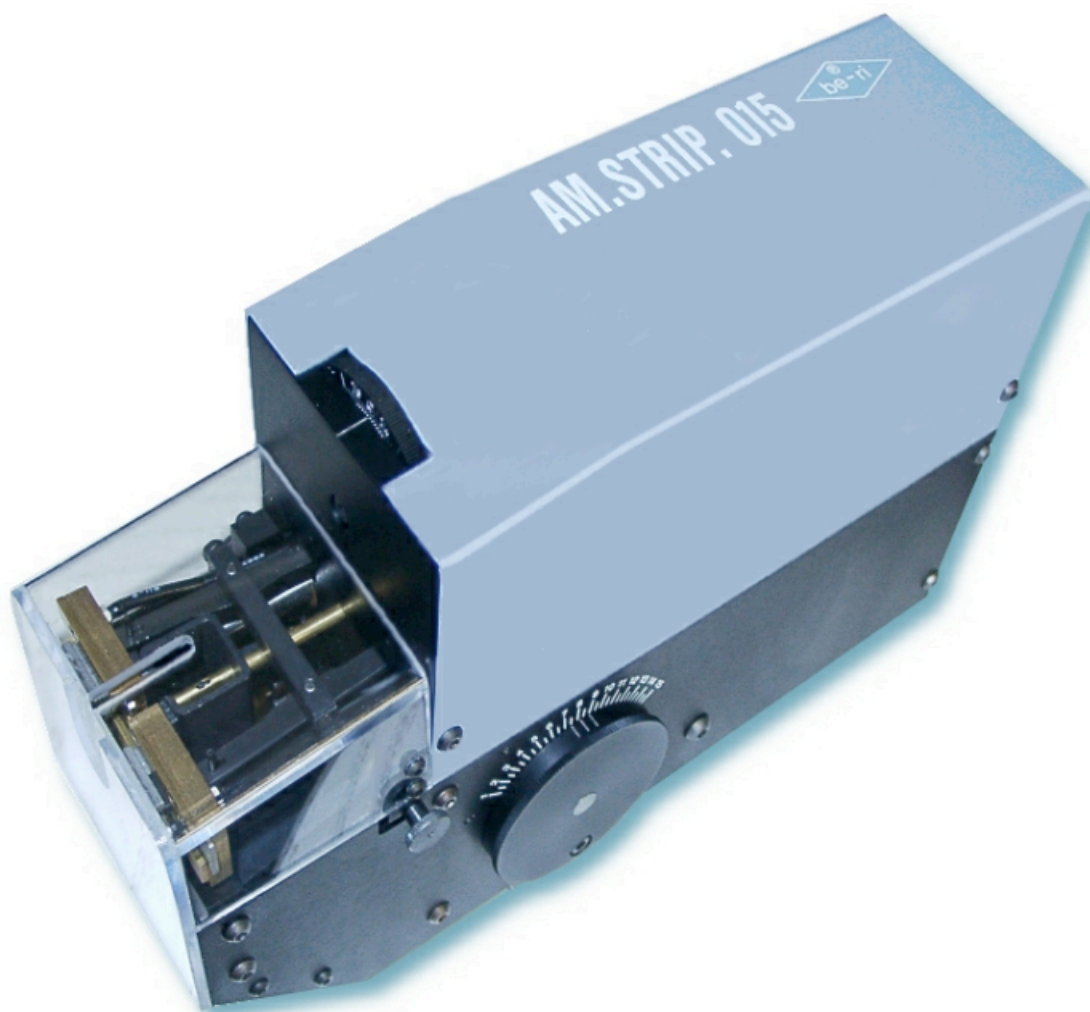

Pneumatický odizolovací stroj AM.STRIP.015



Am.Strip.015

Pneumatický odizolovací stroj Am.Strip.015 byl speciálně vyvinut pro odizolování náročnějších izolací. Ve standartím provedení jsou pužity nože typu-V, jenž dokáží perfektně zpracovat běžný typ izolace s perfektní přesností. Velkou výhodou Am.Strip.015 je rychlá výměna nožů, bez použití jakéhokoliv nářadí. Příkladem mohou být půlkulaté nože, jen jsou vhodné pro izolace z teflonu, silikonu, neoprénu, kynaru a dalších.

Samozřejmě Am.Strip.015 je vybaven všemi potřebnými bezpečnostními prvky v souladu se směrnicemi CE.



FEINTECHNIK
R.Rittmeyer GmbH
Höltengeweg 103
48 155 Münster
Germany

Telefon: +49 . (0)251.96115-0
Telefax: +49 . (0)251.624 525
E-mail: info@rittmeyer-beri.de
Web: www.rittmeyer-beri.de

Speciální charakteristiky

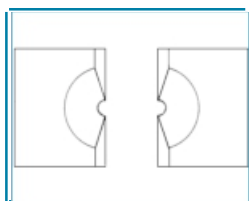
- extrémně krátké zavádění lankových vodičů (vzdálenost krytu od nožů = 9mm!)
- přesné odizolování díky paralelnímu chodu nožů. Platí u všech typů.
- možnost rychlé výměny nožů díky systému "zipp & click"
- začátek odizolování pomocí sensoru
- samocentrovací upínací čelisti
- samoregulační síla přitlaku kabelu v upínacích čelistech (záleží na síle stažení izolace)
- ofuk zbytků izolace
- bezpečností kryt
- vkládání kabelu shora

Odizolovací parametry

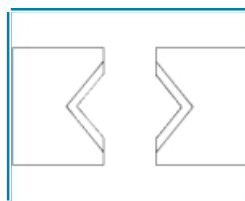
Kulaté kabely:	až do 5. mm vnější izolace - \varnothing
Průřez vodiče:	od 0.15 - 4.0 mm
Ploché kabely:	až do 8.0 mm šířky
Částečné stažení:	od 1.0 - 15.0 mm

Technická data

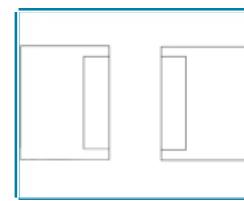
Přívod tlakového vzduchu:	max 3 - 6 bar
Vzduch/cyklus (6 bar):	cca. 0.15 l
Doba cyklu:	cca. 0.5 sec
Váha:	cca. 3.5 kg
Š x D x V:	95 x 280 x 165 mm



Půlkulaté nože



V-nože (standart)



Nože na zpracování plochých kabelů