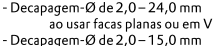


MÓDULOS DE PROCESSAMENTO DE CABOS Módulos de Função Geral

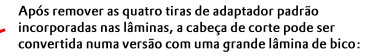


Cabeça de corte rotativa MOD.BLADE.HEAD 3

Nº Encomenda 039.5113



ao usar lâminas de bico ao usar lâminas de bico



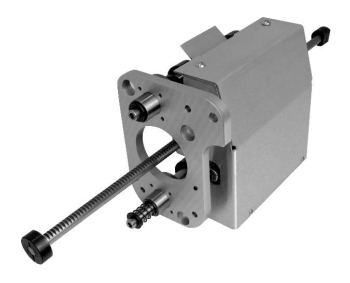
- para utilização em máquinas automáticas, por exemplo
- para cabos AT até 120 mm
- Decapagem-Ø de 15,0 23,0 mm ao usar lâminas de bico

Ao longo de mais de 20 anos, a cabeça de corte rotativa provou inúmeras vezes a sua eficácia na rotação de processamento de cabos.



Nº Encomenda 142.5110

Placa adicional (RS232 / Ethernet / IO-Interface 24V)
 Alcance Transversal até 250,0 mm - adaptável
 Diâmetro do Suporte de transmissão de 10,0 mm
 Placa de Sensor modificável de acordo com a utilização
 Força de Disparo 3 - 4 Nm
 Posição Horizontal de Instalação
 Ligação mecânica facilitada através de parafusos de 2 M8
 Sem necessidade de manutenção





FEINTECHNIK Tel: +49.(0)251.96115-0
R.RITTMEYER GMBH Höltenweg 103 E-mail: info@rittmeyer-beri.de
48 155 Münster Germany

Tel: +49.(0)251.96115-0
+49.(0)251.96115-0
info@rittmeyer-beri.de
www.rittmeyer-beri.de



MÓDULOS DE PROCESSAMENTO DE CABOS Módulos de Função Geral



Processamento de folha e tecido BERI.MOD.MAGIC

Nº Encomenda 146.0000.01

Danificação prévia, sem contacto, de folha, tecido (por exemplo, como auxiliar de separação) ou camadas de aplicação, como lacas, etc.

Não é necessário decapar previamente o revestimento do cabo

Design seguro e económico

Aplicação universal em linhas de produção, como acessório ou como máquina autónoma (ver BERI.MACH.MAGIC)

Vídeo: https://youtu.be/8SpaoLP5WVk





FEINTECHNIK
R.RITTMEYER GMBH
Höltenweg 103
48 155 Münster
Germany

Telefax: +49.(0)251.96115−0
+49.(0)251.624 525
info@rittmeyer-beri.de
www.rittmeyer-beri.de