



Redução dos custos de manutenção

Agulha de aço de alto rendimento preenchida com plástico como tipo polivalente para a combinação ideal de alto desempenho e baixa manutenção.

Aplicação

Especialmente, no tratamento de fios de fibra torcida nas máquinas de alto desempenho, há muitas fibras voláteis, que se misturam com óleo e partículas de metais e se acumulam em fendas e canais da agulha. A solução é a agulha de aço de alto rendimento preenchida com plástico patenteada da Groz-Beckert.

Rentabilidade/produktividade

Redução no desgaste da agulha e maior intervalo de manutenção devido à diminuição de acúmulo de fibra e óleo. Capacidade elevada através da redução do peso da agulha e amortecimento otimizado de vibrações na haste da agulha

Propriedades

Esta agulha tem uma haste de perfil baixo duplo e portanto, tem coeficientes de amortecimento ideais para uso em alta velocidade. As fendas da agulha são preenchidas com um material plástico especial para evitar que se acumule sujeira.

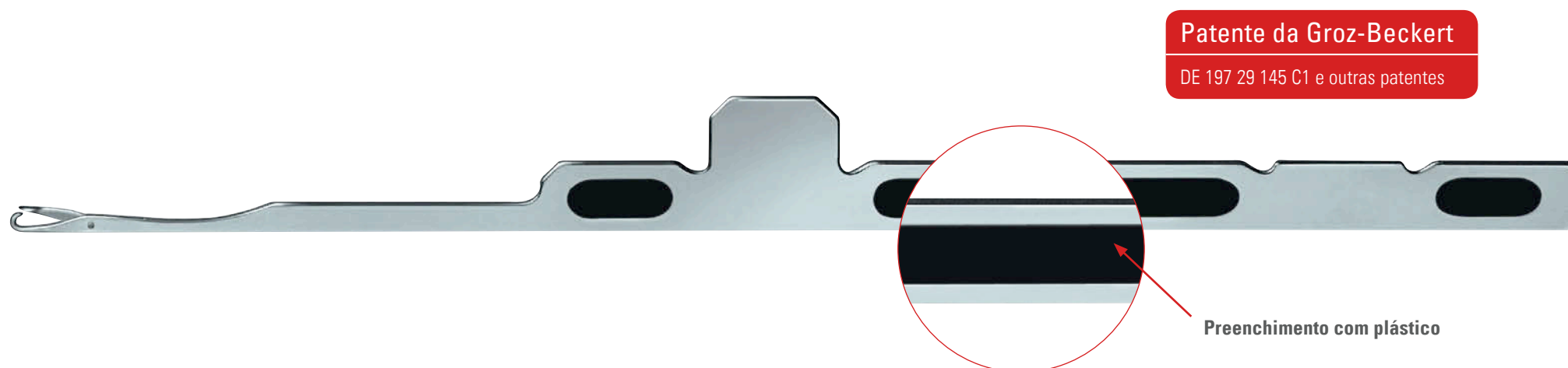
Qualidade

Laçadas uniformes e qualidade perfeita do produto, evita riscos no tecido através da diminuição no acúmulo de fibra no canal da agulha

GROZ-BECKERT®

Groz-Beckert KG

Parkweg 2, 72458 Albstadt, Alemanha
Tel. +49 7431 10-0, Fax +49 7431 10-2777
contact-knitting@groz-beckert.com
www.groz-beckert.com



A agulha de aço de alto rendimento preenchida com plástico comparada com a agulha de corpo cheio de fácil manutenção e com a agulha de perfil baixo de forma meândrica de alto desempenho:



Agulha de aço de alto rendimento preenchida com plástico

Alto desempenho e baixa manutenção



Agulha de perfil baixo de forma meândrica

Utilização em máquinas modernas de alto desempenho



Agulha de corpo cheio

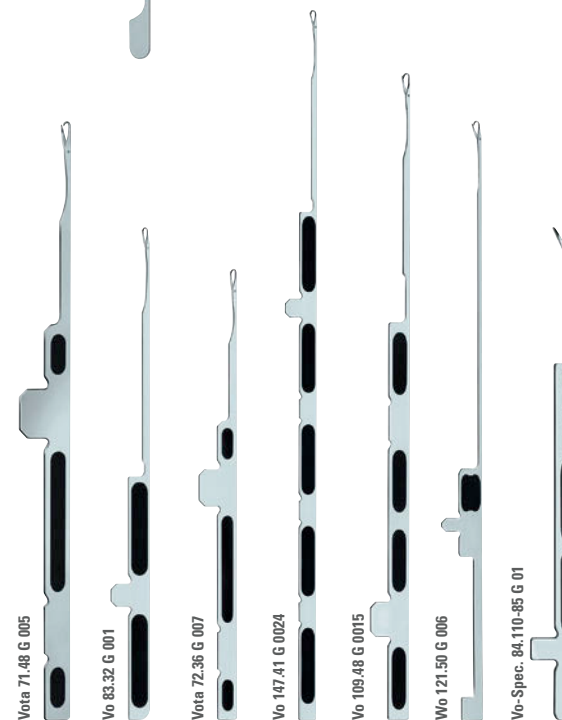
Utilização em máquinas com baixas velocidades

Indicação de uso

A compatibilidade do óleo da agulha e de limpeza com a agulha de aço de alto rendimento preenchida com plástico deve ser verificada na Groz-Beckert antes de sua utilização, para evitar danos ao plástico.

Serviços

- Rede de distribuição mundial para entrega rápida e custos de armazenamento reduzidos
- Pesquisa e desenvolvimento – parceria de desenvolvimento de protótipo até o lançamento no mercado
- Otimização de processos por meio de serviços de laboratório
- Conhecimento técnico e uma melhor compreensão da qualidade com as ofertas de treinamento da Groz-Beckert Academy
- Informações adicionais em www.groz-beckert.com e no aplicativo “myGrozBeckert”



Voita 71.48 G 005

Vo 83.32 G 001

Voita 72.36 G 007

Vo 147 41 G 0024

Vo 109.48 G 0015

Wvo 121.50 G 006

Vo-Spec. 84.110-85 G 01