

APLICAÇÃO:

Tubetes amassados e conseqüentemente bobinas desperdiçadas são o problema. O Recuperador de Tubetes fabricado pela Tidland é a solução. Uma bobina não pode ser utilizada se o eixo não puder ser inserido no tubete.

Eixos Pneumáticos de alta qualidade apresentam pouca diferença entre seu diâmetro externo e o diâmetro interno dos tubetes. Uma bobina com tubete deformado não pode ser montada no eixo pneumático, enquanto o tubete não for endireitado para sua perfeita condição, isto é, completamente redondo.

Os danos, durante a estocagem e o transporte, muitas vezes, não podem ser evitados. Com o recuperador de tubete TIDLAND, bobinas com tubetes de diâmetro interno de 70,76,100,120,150mm podem ser recuperadas.

O Recuperador de Tubetes TIDLAND é uma ferramenta hidráulica portátil e não necessita de fornecimento externo de energia. É totalmente transportável, e pode ser usado praticamente em qualquer lugar, sem necessidade de qualquer treinamento especial.

Garanta a economia e a produtividade utilizando o RECUPERADOR DE TUBETES fabricado pela Tidland



RECUPERADOR DE TUBETES - MARK I

O Mark I, é indicado para tubetes de diâmetro de 70/76mm (standard) a 150mm (com adaptadores opcionais). A penetração máxima é de 915mm e seu peso total (incluindo a bomba) é de 26 kg. A pressão máxima desenvolvida é de 10.150 p.s.i. O Mark I pode vir equipado opcionalmente com uma marreta deslizante, que facilita a introdução do cone dentro dos tubetes difíceis.

AS MELHORES MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA
TRANSFORMAÇÃO E CONVERSÃO DE PLÁSTICO VOCÊ
ENCONTRA AQUI!

100% BRASILEIRA E PODE SER FINANCIADA PELO
CARTÃO BNDES, APROVEITE!



**RECUPERADOR DE TUBETES
MARK II**

Com um peso de 10 kg e somente 660mm de comprimento, esta ferramenta hidráulica, portátil, desempenha uma pressão de até 9.000 p.s.i. As cunhas de expansão, em aço forjado, penetram 250mm dentro do tubete, desenvolvendo uma força de quatro toneladas. A restauração do diâmetro à sua forma original é alcançada com um mínimo de esforço, por um só homem, em qualquer ponto da fábrica. Utilização: tubetes de 76mm (3"). Recomendado para bobinas de até 1100mm de diâmetro e 900mm de largura.



Financie a sua máquina
em até 60 meses!

PRONATEC

Rua Friedrich Von Voith, 426/432
02995-000 • Jaraguá • SP • SP
Tel.: +55 (11) 3948-1881
vendas@pronatec.com.br

WWW.PRONATEC.COM.BR