

www.textechonline.com



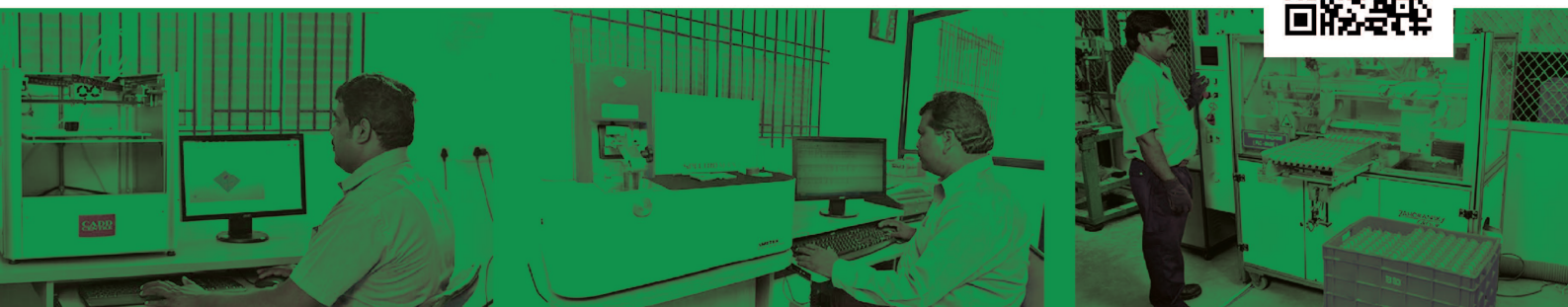
A Empresa

Localizada em Coimbatore, na Índia, a Tex-Tech foi fundada no ano de 1975 para fabricar conjuntos de alicates para máquinas Penteadadeiras Rieter E7, E7 / 2 e E7 / 4, sendo a primeira empresa do mundo a introduzir a tecnologia de condicionamento de conjuntos de alicates.

Hoje, a Tex-Tech agregou também em seu portfolio de produtos o Kit de Retrofit de alta produção (tipo E62) para modernizar Penteadadeiras Rieter E7 / 5, E7 / 5A e E7 / 6. Este kit consiste em alicates E62 de pressão de alumínio fundido, sistema de carregamento de desprendimento modificado, sistema de carregamento de caixa com tração modificada e conjunto de caixa de engrenagens de alta velocidade. Isso garantiu um aumento de 15-20% na produção devido ao aumento nas velocidades de até 325 afinetadas, além de 1% de economia de resíduos de lã.

A Tex-Tech transporta estoques de todas as peças sobressalentes para penteadadeiras modernas e atende a Indústria Têxtil por fornecimento imediato a preços competitivos. Além disso, a empresa está sempre atenta à tecnologia atual para atualizar máquinas de geração anterior. De um começo modesto, cresceu para uma indústria de médio porte com os mais modernos centros de usinagem CNC (Controle Numérico Computadorizado).

Acesse o hot site da representada e veja todos os catálogos aqui



KITS RETROFIT

Tipo E60 para Penteadadeiras E7/4 e LK 250



- Aumento de 20 - 25 % nas taxas de produção (ou)
- 1,5 - 2% de economia para as taxas de produção existentes
- Melhoria de 10 a 15% nos níveis de imperfeição e classificação
- Níveis mais baixos do nep devido à geometria da pinça modificada
- Maior vida útil da pinça devido à construção aprimorada
- Consistência em U%
- Inversão menor

Tipo E62 para Penteadadeiras Rieter E7/5, E7/5A, E7/6 & E60H



- Aumento de 15 - 20 % nas taxas de produção (ou)
- 1,5 - 2% de economia para as taxas de produção existentes
- Melhoria de 10 a 15% nos níveis de imperfeição e classificação
- Níveis mais baixos do nep devido à geometria da pinça modificada
- Maior vida útil da pinça devido à construção aprimorada
- Consistência em U%
- Inversão menor

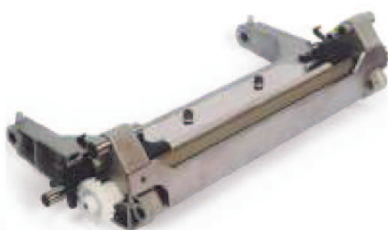
Kit de Conversão de LK 54 para E 62



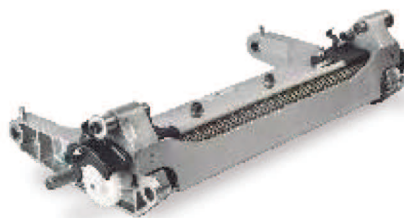
- Aumento da taxa de produção em 10% com 1% de economia
- Melhores níveis de qualidade do fio
- Vida útil aprimorada da pinça devido à construção aprimorada
- Consistência em U%
- Inversão menor

PEÇAS PARA PENTEADEIRAS

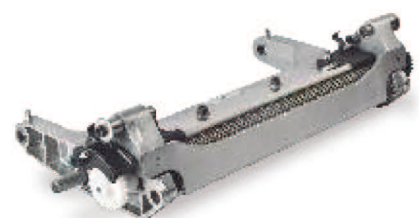
Pinças para Penteadadeiras



E7/5, E7/5A, E7/6, E60, E60H, E70R, E62, E65 & E66



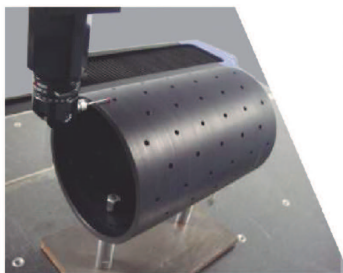
E80, E86



Toyota T212

PEÇAS PARA PENTEADEIRAS

Carretéis de Etracetal



A inspeção do CMM garante níveis de qualidade rigorosos



Cinta de tela para evitar deslizamento



Cores diferentes para identificação de título



CNC usinado para altos níveis de precisão

Rolos de Limpeza Flocados e em Espiral



Fibra de poliamida especial para limpeza perfeita

BENEFÍCIOS:

- Melhor remoção de fibras dos rolos superiores devido à areia abrasiva.
- Excelente resiliência é alcançada devido às fibras de Nylon de grau especial.
- Longa vida útil devido à qualidade superior de fixação e corte (processo de automação).

MODELOS :

Os rolos espirais estão disponíveis para E7 / 4, E7 / 5, E7 / 5A. Penteadeiras: E60, E60H, E62, E72, E65, E75, E66, E76, EBO, LK54, LK64, LK64 Z e LK69.



Pino lateral resistente à abrasão



Fibra de poliamida especial com grãos abrasivos para limpeza superior

BENEFÍCIOS:

- Cerdas superfina de primeira qualidade garantem uma limpeza eficaz.
- Corpo Base em ABS auxilia na fixação sólida dos tufo de fibra.
- Mesmo se um tufo de cerdas for arrancado, o fio de retenção permanece na base da escova, portanto, os danos ao Unicomb são eliminados.



Escova com fio de aço



Escova de fibra mexicana com base em ABS



Escova Base Crocodile Tooth ABS com fibra extra rígida

BENEFÍCIOS:

- Fibras mexicanas com rigidez extra e menor resiliência aumentam a eficiência da limpeza.
- O design do "Crocodile tooth" elimina a deformação da base da escova, mesmo em altas velocidades de trabalho.

PEÇAS PARA PENTEADEIRAS

Peças para Caixa de Câmbio
E7/5, E7, 5A, E7/6, E60, E60H, E70R,
E62, E72, E65, E75, E76 & E80



Engrenagens de
aço retificado
endurecido e
perfilado



Suporte da caixa
de engrenagens,
anel espaçador
e braço da
manivela



Conjunto de
engrenagem
diferencial (aço
forjado)



Caixa de câmbio
da bobina para
E7/5, E7/5A e E7/6



Caixa de câmbio
da bobina para
E62, E72, E65,
E75 E66 e E76

Caixa de tração, Estiragem e Peças de bobina para
Pentedeiras E7/5, E7, 5A, E7/6, E60, E60H, E70R,
E62, E72, E65, E75, E76 & E80

Peças de Polímeros
E7/5, E7, 5A, E7/6, E60, E60H, E70R,
E62, E72, E65, E75, E76 & E80



Peças de nylon em
material original



Peças de nylon em
material original



Levantament
o de Carga
Tipo E65



Manivela de pinça,
rolamentos de suporte,
trava de mola, sup.
frontal, dobradiça e
agregado de pressão

Peças Longitudinais (Alumínio PDC)
E7/5, E7, 5A, E7/6, E60, E60H, E70R, E62,
E72, E65, E75, E76 & E80

Peças para UNILAP

Conectores
Universais

