



A Empresa

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



Linha de Produtos

KITS RETROFIT

Tipo E60 para Penteadeiras 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 Penteadeiras 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

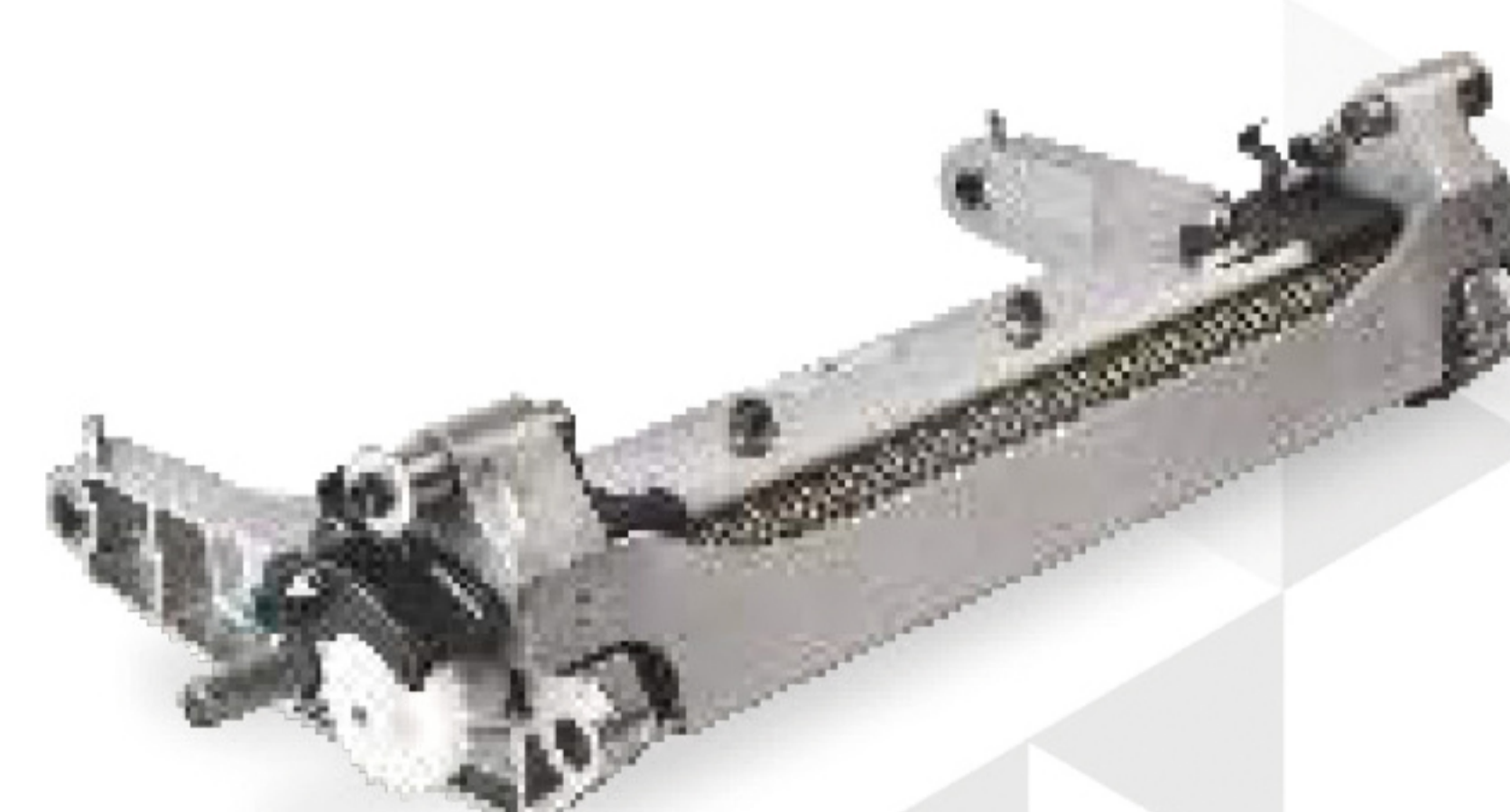
Pinças para Penteadeiras



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



E80, E86

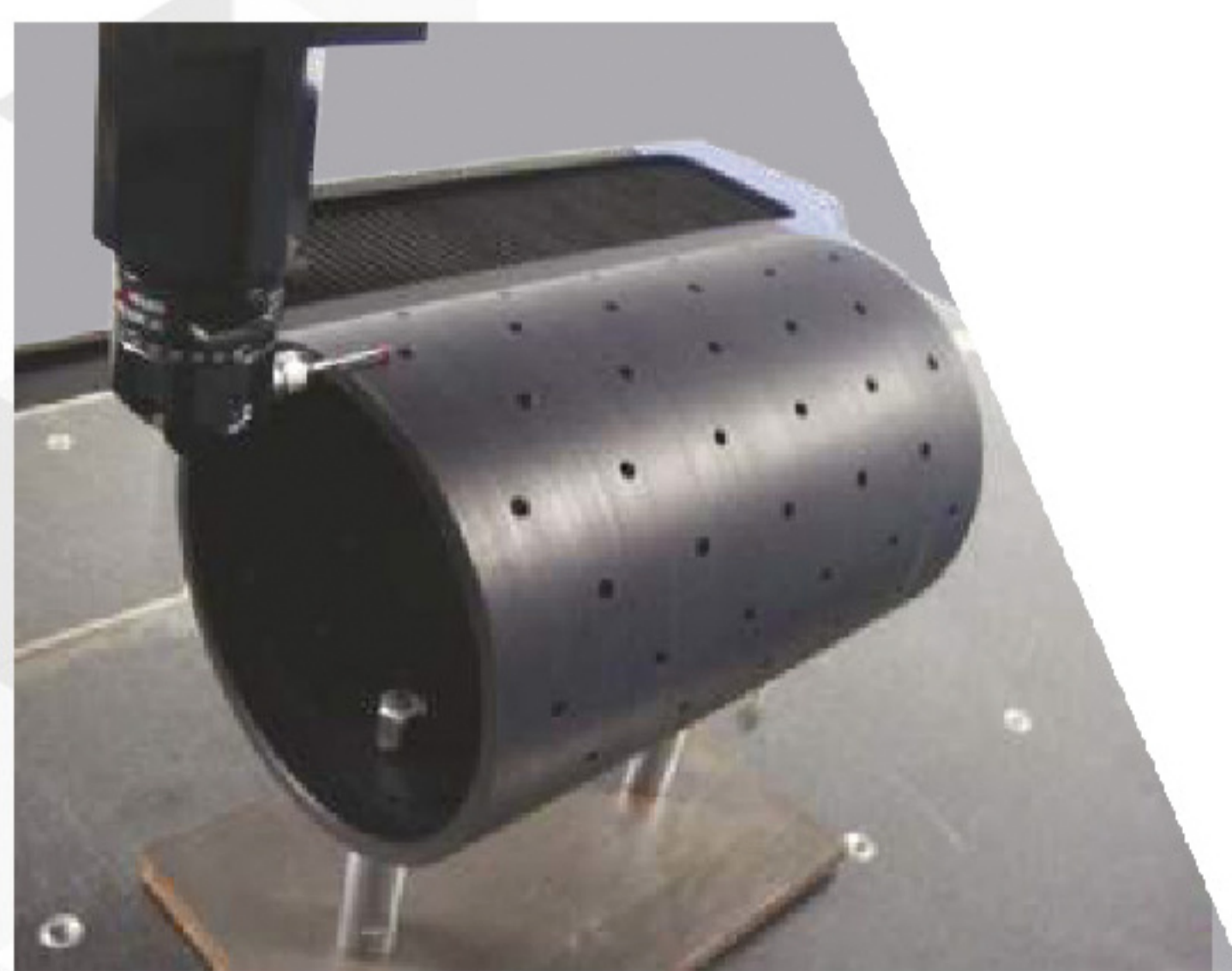


Toyota T212

Linha de Produtos

PEÇAS PARA PENTEADEIRAS

Carretéis
de Ertracetel



A inspeção do CMM garante níveis de qualidade rigorosos



CNC usinado para altos níveis de precisão



Cores diferentes para identificação de título



Cinta de tela para evitar deslizamento

Rolos de Limpeza
Flocados e em Espiral



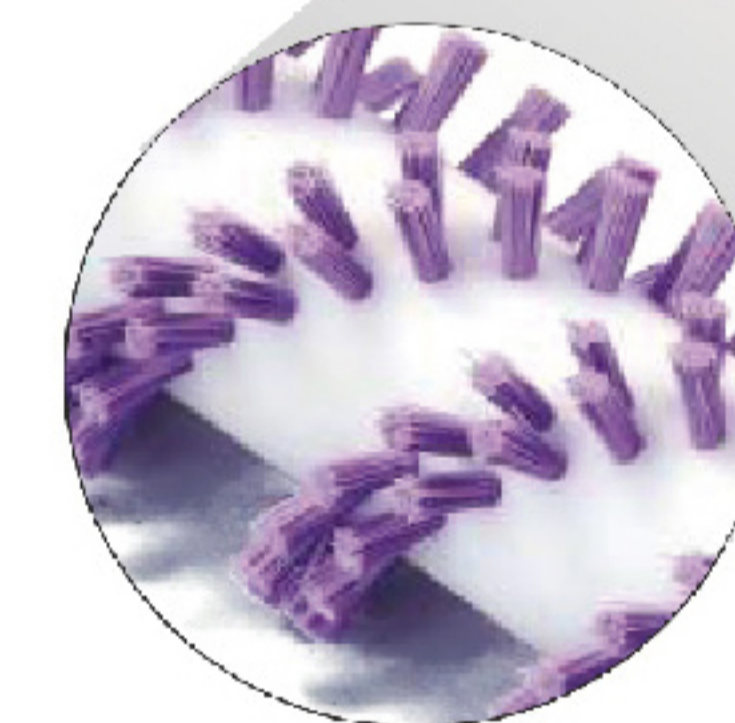
Fibra de poliamida especial para limpeza perfeita

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.

- 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).



Pino lateral resistente à abrasão



Fibra de poliamida especial com grãos abrasivos para limpeza superior



Escova com fio de aço

- BENEFÍCIOS:**
- Cerdas superfinais 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.



Escovade 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.

Linha de Produtos

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 Penteadeiras 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



Levantamento 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

