



Eleve o melhor braço de pressão

superior para pavio ao próximo nível

Braço de pressão superior para pavio HP 4080

Estabelecendo nova referência para precisão e consistência

O braço de pressão superior HP 4080 para maçaroqueiras oferece resultados de fio imbatíveis. Sendo fácil de ajustar e operar, oferece qualidade de fio constante e estável em todos os fusos. O braço de pressão superior HP 4080 é adequado para todas as maçaroqueiras de fibras curtas com trens de estiragem de manchão duplo de 3 ou 4 cilindros. Ideal para processar algodão, fibras sintéticas e misturas com comprimento da fibra de até 65 mm. O HP 4080 encontra-se disponível para ecartamentos de 90, 100 e 110 mm, e cilindros superiores com diâmetros de 28, 31 e 35 mm. A montagem pode ser feita em perfis da barra de suporte P12 e Electrojet.

VANTAGENS

EXCEPCIONALS

Base ativa para fibras curtas

O funcionamento estável e uniforme da base ativa faz com que os valores do fio sejam mantidos constantes. Sem desgaste e com vida útil mais longa graças ao polímero de alto desempenho, que possui extrema resistência contra deformação e excelente estabilidade dimensional.

Consistência dos valores do fio graças ao dispositivo de tensão que diminui a influência das tolerâncias do manchão superior.

Fácil ajuste da altura

A altura pode ser facilmente ajustada com um parafuso excêntrico.

Robustez e vida útil longa

Produzido com material de alta qualidade, o HP 4080 se beneficia de uma vida útil longa.

Carregamento praticamente sem histerese

Garante a melhor qualidade do fio.

Feixe de molas

Carregados por feixe de molas, os cilindros superiores reagem às menores oscilações, resultando em um fio de ótima qualidade.

Sistema de guia com fendas



Spindelfabrik Suessen GmbH

Donzdorfer Straße 4 73079 Süssen Germany T +49 7162 15-0 F +49 7162 15-367 mail@suessen.com Os dados e as ilustrações deste folheto e do respectivo suporte de dados referem-se à data da sua impressão. A Suessen reserva-se o direito de fazer quaisquer alterações necessárias a qualquer momento e sem aviso prévio. Os sistemas da Suessen e as inovações da Suessen estão protegidos por patentes.

3495-v2 pt 2208