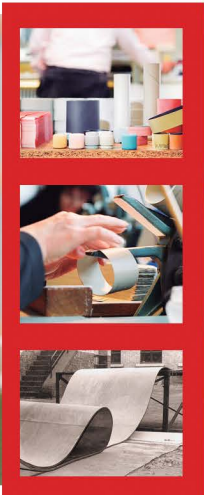




jks-spinning.de

Fabricante de Manchões e Rolinhos

FIAÇÃO



**Acesse o hotsite
veja todos os
catálogos aqui**

A Empresa

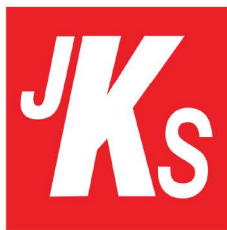
Fundada em 1842 na Alemanha, a JKS é uma marca da J. Kaulhausen & Sohn Germany, fornecedora líder mundial de Manchões feitos de borracha e couro. A JKS é a única fabricante de Manchões de couro no mundo, utilizados na fabricação de fios penteados extremamente finos e caros, usados na produção de camisarias e vestidos. A JKS produz também Rolinhos utilizados nos processos de Fiação:

- Cardas
- Passadores
- Penteadeiras
- Maçaroqueiras
- Filatórios
- Open-End
- Máquinas de Fiação à Ar (conhecidas como VORTEX)



Linha do Tempo





jks-spinning.de

REPRESENTANTE EXCLUSIVA NO BRASIL



www.tabatex.com.br

Manchões



JKS SB 11

COR

- Amarelado/Verde

FIBRAS

- 100% algodão acima de NE 30

CARACTERÍSTICAS

- Manchões superior e inferior • Acabamento eletrolítico
- Excelente resistência ao ozônio da camada externa
- Camada interna macia dando maior flexibilidade • Manchões inferiores disponíveis serrilhados para RIETER K 44 mc/s
- Manchão de fundo curto - recomendado para todas as fibras



JKS SB 11: A

COR

- Amarelado/verde

FIBRAS

- 100% algodão fino
- Algodão / mistura de título fino

CARACTERÍSTICAS

- Composto de borracha especial / atualização de JKS SB 11
- Manchões superior e inferior • Alto desempenho em aplicações compactas • Execução de camada interna lisa e serrilhada • Excelentes resultados U% • Melhor tempo de vida
- Manchão de fundo curto - recomendado para todas as fibras



JKS 684

COR

- Roxo

FIBRAS

- 100% algodão acima de NE 30
- Algodão/misturas • Lã/misturas

CARACTERÍSTICAS

- Manchões superior e inferior • Filatórios de anéis e maçoqueiras • Acabamento eletrolítico • Camada interna macia e flexível causa rotação suave • Aventais inferiores disponíveis serrilhados para RIETER K 44 mc/s



JKS 511

COR

- Amarelado

FIBRAS

- 100% algodão grosso e passagem baixa

CARACTERÍSTICAS

- Camada externa de borracha especial para fiação compacta
- Desenvolvimento compacto Suessen EliTe especial • Manchões superior e inferior • Excelente desempenho de fiação



JKS 930

COR

- Preto

FIBRAS

- Fibras 100% sintéticas e acrílico
- Kevlar • EPI • Fibra de vidro

CARACTERÍSTICAS

- Matéria-prima especial com agentes antiestáticos e antioxidantes • Manchão superior e inferior
- Execução de camada interna lisa e serrilhada



JKS 570

COR

- Marrom

FIBRAS

- Lã/Misturas

CARACTERÍSTICAS

- Desenvolvimento especial para aplicação de lã / misturas
- Manchão inferior • Execução de camada interna lisa e serrilhada



JKS 909

COR

- Verde

FIBRAS

- Lã / 100% sintético
- 100% algodão grosso

CARACTERÍSTICAS

- Resistência especial ao desgaste e ao rasgo para fibras ásperas
- Disponível para execução serrilhada para RIETER K 44 mc/s



jks-spinning.de

Fabricante de Manchões e Rolinhos

FIAÇÃO

Rolinhos



JKS AP 63

DUREZA SHORE **COR**

• 63°A • Laranja claro

FIBRAS

• 100% algodão fino

CARACTERÍSTICAS

- Rolo frontal
- Fiação de anel: ciclo de moagem de 60 dias *
- Fiação compacta: ciclo de moagem de 30-45 dias *
- Fio de alta qualidade



JKS BE 68

DUREZA SHORE **COR**

• 68°A • Azul

FIBRAS

• Algodão • Algodão / Misturas
• TC • Viscose • CV

CARACTERÍSTICAS

- Rolo frontal
- Fiação de anel: ciclo de moagem de 90-140 dias *
- Fiação compacta: ciclo de moagem de 45-60 dias *



JKS GG

DUREZA SHORE **COR**

• 65°A • Esverdeado/cinza

FIBRAS

• 100% algodão fino

CARACTERÍSTICAS

- Rolo frontal
- Fiação de anel: ciclo de moagem de 60 dias *
- Fiação compacta: ciclo de moagem de 30-45 dias *
- Fio de alta qualidade



JKS LG 70

DUREZA SHORE **COR**

• 70°A • Cinza claro

FIBRAS

• Algodão • Algodão / Misturas
• TC • Viscose • Lã • Seda

CARACTERÍSTICAS

- Rolo frontal
- Fiação de anel: ciclo de moagem de 90-140 dias *
- Fiação compacta: ciclo de moagem de 45-60 dias *



JKS BY 66

DUREZA SHORE **COR**

• 66°A • Amarelo

FIBRAS

• 100% algodão com contagem média a fina

CARACTERÍSTICAS

- Rolo frontal
- Fiação de anel: ciclo de moagem de 60 dias *
- Fiação compacta: ciclo de moagem de 30-45 dias *





jks-spinning.de

REPRESENTANTE EXCLUSIVA NO BRASIL



www.tabatex.com.br

Rolinhos



JKS PK 73

DUREZA SHORE **COR**

• 73°A

• Rosa

FIBRAS

• Algodão / Misturas • TC • viscose •

CARACTERÍSTICAS

- Rolo dianteiro e traseiro
- Desenvolvimento especial para fiação compacta
- Excelente controle de fibras em U% melhorado
- Resistência à lapidação



JKS G 83

DUREZA SHORE **COR**

• 83°A

• Cinza

FIBRAS

• 100% Algodão fino

CARACTERÍSTICAS

- Rolo frontal
- Fiação de anel: ciclo de moagem de 60 dias *
- Fiação compacta: ciclo de moagem de 30-45 dias *
- Fio de alta qualidade



JKS GR 75

DUREZA SHORE **COR**

• 75°A

• Verde

FIBRAS

• Poliéster • Algodão • Sintéticos

CARACTERÍSTICAS

- Rolo dianteiro e traseiro
- Rolo traseiro para 100% algodão
- Excelente controle de fibras em U% melhorado
- Excelente resistência ao entalhe



JKS TB 85

• 85°A

• Azul escuro

• 100% Algodão fino

• 100% Acrílico • 100% Sintético • 100% Poliéster • Fio grosso

Manchões Superiores & Inferiores



Rolinhos Longos



Manchões & Rolinhos para Texturização



Manchões de Couro Artificial

Rolinhos Alupress

