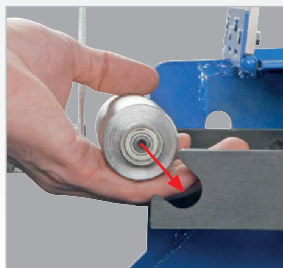


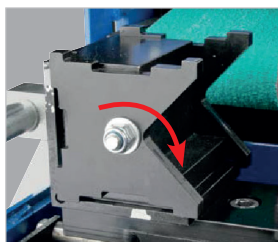
## KRBS 101 – Lixadora multifunções inovadora tipo boca de lobo para tubos, barra e perfis, com duas velocidades



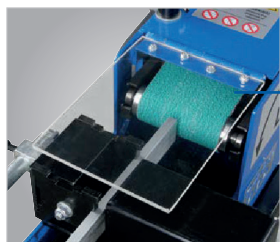
▶ *Mudança rápida e simples sem ferramenta do rolo tensor, graças ao suporte de troca rápida otimizado*

- ▶ Operação fácil e simplificada pelo grampo rotativo fácil de configurar
- ▶ Os mordentes do grampo rotativo permitem fixar de forma segura tubo quadrado, redondo e barra aço
- ▶ Ângulo regulável de 30 - 90° e de 0° - 60°
- ▶ Substituição rápida e sem necessidade de recorrer a ferramentas do rolo tensor graças a um sistema de encaixe melhorado
- ▶ Durabilidade superior graças a rolos melhorados de maiores dimensões
- ▶ Suportes práticos para rolos tensores integrados na base
- ▶ Vasta gama de rolos tensores disponíveis como acessórios para trabalhar diferentes diâmetros de tubos
- ▶ Mudança rápida entre lixadeira de tubo e lixadeira de cinta

- ▶ Motor potente
- ▶ Quase todos os ajustes podem ser efectuados sem recorrer a ferramentas
- ▶ Protecção de dimensões generosas com dobradiça, permitindo excelente campo de visão
- ▶ Óptima adaptação a qualquer material graças às 2 velocidades (15 m/seg indicado para Aço Inox e Alumínio, 30 m/seg perfeito para Aço de construção)
- ▶ Com dois tabuleiros de recolha de aparas facilmente amovíveis
- ▶ Bocal de sucção (Ø 70 mm) para sistemas de extração disponíveis
- ▶ Disponível também como acessório
- ▶ Vibrações da estrutura e base reduzidas



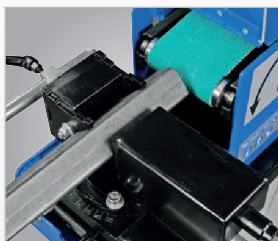
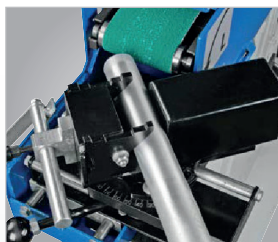
- ▶ *Os grampo rotativo permitem fixar de forma segura tubo quadrado, redondo e barra aço*
- ▶ *Os mordentes prismáticos permitem fixar de forma segura tubo quadrado e redondo.*
- ▶ *Os perfis de fixação adicionais permitem igualmente fixar peças planas e tubos quadrados*



▶ *Protecção de grandes dimensões*



**KRBS 101**  
Cód.: 3921001



*Fig. mostra a lixadeira de cinta posterior com prático suporte para peças e colector de aparas*

| Composição KRBS 101             |  |
|---------------------------------|--|
| 1 x Cinta de lixa standard K 40 |  |
| 2 x Colector de aparas          |  |
| 1 x Chave de serviço            |  |
| 1 x Rolo 42 mm                  |  |

**Acessórios opcionais**

| Acessórios            | Cód.    |
|-----------------------|---------|
| Rolo para 3/8" Tubo   | 3723050 |
| Rolo para 1/2" Tubo   | 3723051 |
| Rolo para 22 mm Tubo  | 3723052 |
| Rolo para 3/4" Tubo   | 3723053 |
| Rolo para 28 mm Tubo  | 3723054 |
| Rolo para 1" Tubo     | 3723055 |
| Rolo para 34 mm Tubo  | 3723056 |
| Rolo para 1 1/4" Tubo | 3723057 |
| Rolo para 44 mm Tubo  | 3723058 |
| Rolo para 1 1/2" Tubo | 3723059 |
| Rolo para 50 mm Tubo  | 3723060 |
| Rolo para 2" Tubo     | 3723061 |
| Rolo para 62 mm Tubo  | 3723062 |
| Rolo para 2 1/2" Tubo | 3723063 |
| Rolo para 78 mm Tubo  | 3723064 |

| Dados técnicos        | KRBS 101             | Acessórios opcionais     |         |      |
|-----------------------|----------------------|--------------------------|---------|------|
|                       |                      | Cinta lixa 2000 x 100 mm | Cód.    | Qtd. |
| Ligação /Frequência   | 400 V / 50 Hz        | K40 Alumínio             | 3724740 | 10   |
| Potência motor        | 2,5 / 3,3 kW         | K60 Alumínio             | 3724760 | 10   |
| Diâmetro de trabalho  | 20 - 76 mm           | K100 Alumínio            | 3724710 | 10   |
| Ângulo de trabalho    | 30 - 90 / 0 - 60 °   | K120 Alumínio            | 3724712 | 10   |
| Cinta lixa (C x L)    | 2.000 x 100 mm       | K40 Aço Inox             | 3724840 | 10   |
| Velocidade da cinta   | 15 / 30 m/s          | K60 Aço Inox             | 3724860 | 10   |
| Ø Bocal extracção     | 2 x 74 mm            | K100 Aço Inox            | 3724810 | 10   |
| Dimensões (C x L x A) | 1250 x 750 x 1140 mm | K120 Aço Inox            | 3724812 | 10   |
| Peso                  | 159 kg               |                          |         |      |

As informações e imagens constantes podem sofrer alteração sem aviso prévio.