



KAPEX KS 120

**Classe extra até ao pormenor.**

- ▶ guia de duas colunas apoiada em dois rolamentos de esferas para uma precisão única
- ▶ laser de linha dupla para uma marcação exata do corte da serra
- ▶ Ajuste de precisão, controlável pela frente, para um ajuste milimétrico do ângulo da lâmina de serra
- ▶ posição de chanfrar especial, integrada para profundidades de corte até, no máx., 120 mm

Dados técnicos

| | |
|---|-----------------|
| Consumo (W) | 1.600 |
| Nº rotações/vazio (min ⁻¹) | 1.400 – 3.400 |
| Ø lâmina (mm) | 260 |
| Prof. corte 90°/90° (mm) | 305 x 88 |
| Prof. corte 45°/90° (mm) | 215 x 88 |
| Prof. corte espec. 90°/90° (mm) | 60 x 120 |
| Perfil de cornija, corte diag. 45°/90° (mm) | 168 |
| Âng. inclinação (°) | 47/47 |
| Âng. meia esquadria (°) | 50/60 |
| Dimensões (LxPxA) (mm) | 713 x 500 x 470 |
| peso (kg) | 21,5 |



■ = Sist. eletrónico digital MMC

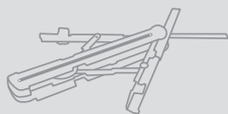
| Âmbito de fornecimento | PVP €* 1.600,23 | Ref. 561283 |
|--|--------------------|----------------|
| disco de serra universal HW W60, esquadria ao sesgo, fixação da peça a trabalhar, ferramenta de manuseamento, em cx. papelão | | |
| KS 120 EB | 1.301,00 | 561283 |
| | 1.600,23 | |
| KS 120 UG-Set | 1.936,00 | 561415 |
| KS 120 EB, leito, posicionador, curso telescópico c/ escala, pé de suporte desdobrável | 2.381,28 | |
| KS 120 EB-Set | 2.132,00 | 561289 |
| bancada multifuncional MFT KAPEX, conjunto de fixação, 2 x Batente angular, 2 x Apoio de ângulo | 2.622,36 | |

A mais alta precisão para o corte perfeito.

A KS 120 convence graças a uma impressionante capacidade de corte e ao baixo peso.

Com a posição de chanfrar especial, também é possível serrar ripas de remate para tetos e perfis de cornijas em posição de parede original. Pormenores inteligentes, como laser de linha dupla e a esquadria ao sesgo, proporcionam resultados exatos.

* Preço recomendado pelo fabricante. Os preços do agente comercial podem diferir.
Sem IVA.
IVA incluído.

Acessórios a partir pág. 69**Discos de serra circular a partir da página 80**