



## **TKE 124**

Furadeiras para  
caixilharias de alumínio



Chanfradora pneumática para a prensagem de perfis de grandes dimensões e fachadas estruturadas, com elevados requisitos de qualidade. Os seus principais pontos fortes são: a facilidade de configuração e utilização, com tempos de equipagem e regulação reduzidos ao mínimo; a extrema robustez da estrutura que confere alta precisão à usinagem; a alta força de prensagem é fornecida por um cilindro de fole de grande volume que não precisa de manutenção.

**TKE 124 / FURADEIRAS PARA CAIXILHARIAS DE ALUMÍNIO****CARACTERÍSTICAS**

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Pressão nominal (bar)           | <input type="radio"/> |
| Ligação elétrica padrão         | 230V / 1~ / 50Hz      |
| Força máx. de chanfradura (kN)  | <input type="radio"/> |
| Força máx. de chanfradura (kg)  | <input type="radio"/> |
| Altura máx. de chanfradura (mm) | <input type="radio"/> |

**DIMENSÕES E PESO**

|                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Dimensões da embalagem LxHxP (mm) | <input type="radio"/> |
| Peso (kg)                         | <input type="radio"/> |

**ACESSÓRIOS**

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| Contra-impulso padrão de 30 mm                             | <input checked="" type="radio"/> |
| Contra-impulso em alumínio de 8 mm                         | <input checked="" type="radio"/> |
| Contraimpulso autorregulável                               | <input type="radio"/>            |
| Braços de suporte  | <input type="radio"/>            |
| Par de facas padrão de 3 mm                                | <input checked="" type="radio"/> |
| Par de facas padrão de 4 mm                                | <input checked="" type="radio"/> |
| Par de facas padrão de 7 mm                                | <input checked="" type="radio"/> |
| Par de facas padrão de 5 mm                                | <input type="radio"/>            |
| Par de facas padrão de 8 mm                                | <input type="radio"/>            |
| Par de facas padrão de 10 mm                               | <input type="radio"/>            |
| Lâminas padrão reguláveis 3 mm offset da câmara 5 ÷ 15 mm  | <input checked="" type="radio"/> |
| Lâminas padrão reguláveis 3 mm offset da câmara 15 ÷ 35 mm | <input type="radio"/>            |
| Lâminas especiais para offset da câmara 5 ÷ 15 mm          | <input type="radio"/>            |
| Lâminas especiais para offset da câmara 15 ÷ 35 mm         | <input type="radio"/>            |

Incluído  Disponível