Ficha técnica:

PINÇA PARA FARDOS QUADRADOS EMBRULHADOS



Características técnicas

- Estrutura & componentes fortes para aplicações intensivas.
- Cinemática telescópica, movimento suave & forte capacidade de fixação.
- Uso geral de proteção de Teflon® Manutenção limitada.
- Limitador de pressão padrão.

[A foto 3D no topo desta página é a referência CLBSW 2000 /1000 - 52000812].

Benefícios para o cliente

- Estrutura tubular, sem risco de danificar o filme ao mover fardos embalados.
- Grande abertura da pinça para operações com fardos grandes ou múltiplos.
- Proteção superior de componentes.
- Multi-tarefa: projetado para fardos quadrados embalados, também pode lidar com fardos quadrados padrão ou fardos redondos.



| Capacities | | CLBSW 2000 / 1000 |
|---------------------------|-----|--|
| Capacidade (kg) | | 1000 |
| Weight | | |
| Peso (kg) | | 483 |
| Weight and dimensions | | |
| Altura total (mm) | h17 | 679 |
| Comprimento total (mm) | l1 | 1849 |
| Largura (mm) | | 1525 |
| Comprimento do braço (mm) | | 1000 |
| Working Parameters | | |
| Equipamento da máquina | | |
| Abertura mínima (mm) | | 740 |
| Abertura máxima (mm) | | 2090 |

| CLBSW 2000 / 1000 52000912 X X X X X X X X X X X X X |
|--|
| x x x x x x x x x x x x x x x x x x x |
| x x x x x x x x x x x x x x x x x x x |
| x x x x x x x x x x x x x x x x x x x |
| x x x x x x x x x x x x x x x x x x x |
| x x x x x x x x x x x x x x x x x x x |
| x x x x x x x x x x x x x x x x x x x |
| x x x x x x x x x x x x x x x x x x x |
| x x x x x x x x x x x x x x x x x x x |
| x x x x x x x x x x x x x x x x x x x |
| x x x x x x x x x x x x x x x x x x x |
| x x x x x x x x x x x x x x x x x x |
| x x x x x x x x x x x x x x x x |
| x x x x x x x x x x x x x x |
| x x x x x x x x x x x x x |
| x x x x x x x x x x x |
| x x x x x x x x x |
| x x x x x x x |
| x x x x x x |
| x x x x x |
| X X X |
| X X X |
| X X |
| х |
| |
| |
| X |
| Х |
| Х |
| X |
| X |
| Х |
| Х |
| Х |
| Х |
| Х |
| X |
| X |
| X |
| Х |
| X |
| Х |
| Х |
| Х |
| X |
| Х |
| X |
| Х |
| Х |
| X |
| Х |
| X |
| Х |
| X |
| X |
| X |
| X |
| Х |
| Х |
| Х |
| Х |
| Х |
| |

PINÇA PARA FARDOS QUADRADOS EMBRULHADOS Criado em 27 de novembro de 2025 20:04 UTC

| TABELA DE SÍMBOLOS | | | | | | | |
|--------------------|--------------------------------|----|-----------------------------|--|--|--|--|
| X | Não é necessária predisposição | 88 | Linha hidráulica | | Retomo hidráulico ao reservatório | | |
| | Predisposição eléctrica | | Predisposição da plataforma | | Predisposição manipulador de pneus, do manipulador de cilindros | | |





Sede Central

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière 44150 Ancenis Cedex - France Tél.: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: 00 33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



Esta publicação apresenta uma descrição das versões e possibilidades de configuração dos produtos Manitou que podem possuir equipamentos diferentes. Os equipamentos apresentados nesta brochura podem ser de série, opcionais ou não estarem disponíveis consoante as versões. A Manitou reserva-se o direito de modificar, em qualquer momento e sem préaviso, as especificações descritas e representadas. As especificações referidas não comprometem o fabricante. Para mais informações, contacte o seu concessionário Manitou. Documento não contratual. A apresentação e as imagens dos produtos não são contratuais. Os logótipos, assim como a identidade visual da empresa, são propriedade da Manitou e não podem ser utilizados sem autorização. Todos os direitos reservados. As fotografias e os esquemas contidos na presente brochura só são fornecidos para fins de consulta e a título indicativo.

Manitou BF SA - Sociedade anónima com conselho de administração - Capital social: 39 668 399 Euros - 857 802 508 RCS Nantes