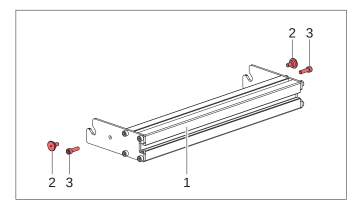
Notice d'assemblage

Cintre de fixation HERMES Q / Hermes+

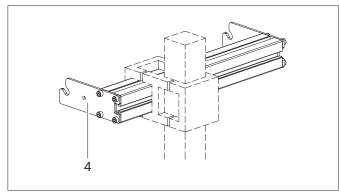
Édition: 08/2019 · Part No. 9009220



Le cintre de fixation est un élément de montage, afin de pouvoir intégrer une imprimante HERMES Q ou Hermes+ de façon suspendue dans une ligne de production.

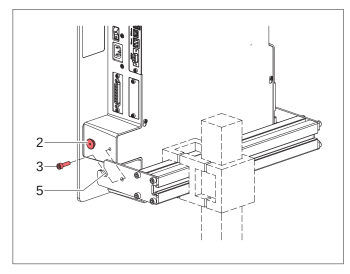
Livraison

- 1 Cintre de fixation (profilé 50x50 Fabricant Rose+Krieger)
- 2 2 vis de centrage
- 3 2 vis M6x14



Montage

► Intégrer le cintre de fixation dans la ligne de production. Si besoin démonter entre-temps les tôles latérales (4).



- Serrer les deux vis de centrage (2) de chaque côté sur le châssis de l'imprimante.
- ► Accrocher l'imprimante grâce aux deux vis de centrage (2) dans les découpes (5) du cintre de fixation.
- ► Fixer l'imprimante avec une vis M6x14 (3) de chaque côté.

Allemagne
cab Produkttechnik GmbH & Co KG
Karlsruhe
Tel. +49 721 6626 0
www.cab.de

France cab Technologies S.à.r.l. Niedermodern Tel. +33 388 722501 www.cab.de/fr

USA cab Technology, Inc. Chelmsford, MA
Tel. +1 978 250 8321 www.cab.de/us

Mexique **cab Technology, Inc.** Juárez Tel. +52 656 682 4301 <u>www.cab.de/es</u> Taïwan **cab Technology Co., Ltd.** Taipei Tel. +886 (02) 8227 3966

www.cab.de/tw

Chine cab (Shanghai) Trading Co., Ltd. Shanghai Tel. +86 (021) 6236 3161 www.cab.de/cn

Chine cab (Shanghai) Trading Co., Ltd. Guangzhou
Tel. +86 (020) 2831 7358
www.cab.de/cn

Afrique du sud cab Technology (Pty) Ltd. Randburg Tel. +27 11 886 3580 www.cab.de/za