

Support Xergo pour moniteur

- Code : 000406185 = Support Swirvel, montage sur table, avec étau et système de fixation par orifice**
- 000406188 = Support Swirvel, montage sur table, avec étau et système de fixation par orifice, réglable en hauteur**
- 000406191 = Support SuperSwirvel, montage sur table, avec étau et système de fixation par orifice**
- 000406192 = Support Flex à air comprimé pour montage sur table, avec étau et système de fixation par orifice**
- 000406193 = Support Flex à air comprimé pour montage sur table, avec étau et système de fixation par orifice, réglable en hauteur**
- 000406195 = Support SuperFlex à air comprimé pour montage sur table, avec étau et système de fixation par orifice**
- 000406196 = Support SuperFlex à air comprimé pour montage sur table, avec étau et système de fixation par orifice, réglable en hauteur**
- 000406197 = Support SuperSwirvel pour 2 moniteurs, montage sur table, avec étau et système de fixation par orifice**

Cette notice fait partie du produit. Elle contient des informations importantes concernant son utilisation. Tenez-en compte, même si vous transmettez le produit à un tiers.

Conservez cette notice pour tout report ultérieur !

Note de l'éditeur

Cette notice est une publication de la société Conrad, 59800 Lille/France. Tous droits réservés, y compris la traduction. Toute reproduction, quel que soit le type (p.ex. photocopies, microfilms ou saisie dans des traitements de texte électronique) est soumise à une autorisation préalable écrite de l'éditeur.

Reproduction, même partielle, interdite.

Cette notice est conforme à l'état du produit au moment de l'impression.

Données techniques et conditionnement soumis à modifications sans avis préalable.

© Copyright 2001 par Conrad. Imprimé en CEE. XXX/05-14/EG

The logo for Conrad, featuring a stylized 'C' followed by the word 'ONRAD' in a bold, sans-serif font.

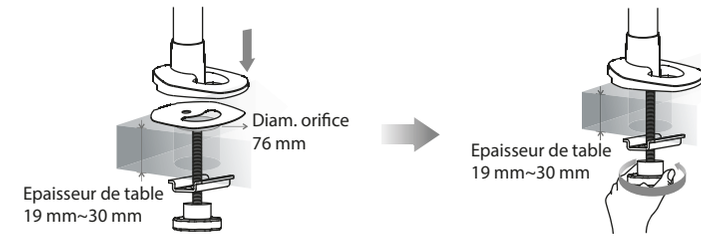
Pièces et matériaux

Pièces	Quantité	Remarque
Support avec mât, cache, et anneau de réglage 	1	Pas d'anneau de réglage avec le support 82 mm
Vis manuelle (reliée au support) 	1	
Amortisseur (relié au support) 	1	
Longue plaque métallique (reliée au support) 	1	
Vis M4x15 mm, tête ronde, embout Phillips 	1	Inclus dans le kit de service
Joint rond mâle 	1	Inclus dans le kit de service
Joint rond femelle 	1	Inclus dans le kit de service
Attache C en métal (longue) 	1	Inclus dans le kit de service
Attache C en métal (courte) 	1	Inclus dans le kit de service
Vis M6x12 mm, tête ronde, embout Phillips 	4	Inclus dans le kit de service
Vis M5x14 mm, tête plate, embout hexagonal 	4	Inclus dans le kit de service
Mode d'emploi 	1	Inclus dans le kit de service

Outils nécessaires

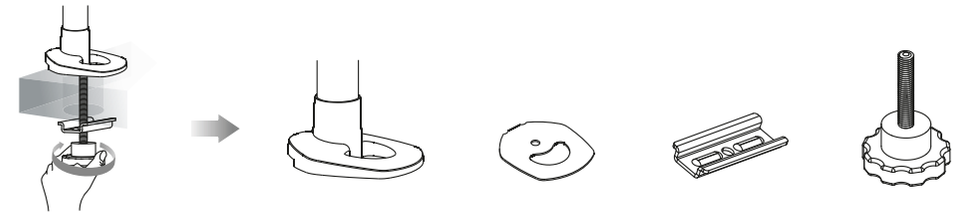
Outils	Quantité	Remarque
Clé Allen 	1	Inclus dans le kit de service de l'équerre pour moniteur
Tournevis Phillips #3	1	Non inclus

Type d'œillet

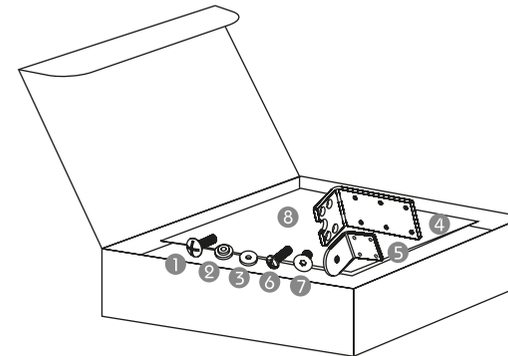


Type d'attache - Etape 1

Dévissez la vis à la main et séparez cette dernière ainsi que la longue plaque métallique du support.



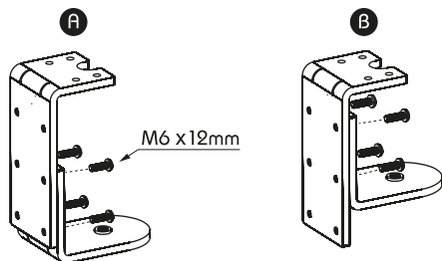
Kit de service



①	Vis M4x15 mm, tête ronde, embout Phillips	1
②	Joint rond mâle	1
③	Joint rond femelle	1
④	Attache C en métal (longue)	1
⑤	Attache C en métal (courte)	1
⑥	Vis M6x12 mm, tête ronde, embout Phillips	4
⑦	Vis M5x14 mm, tête plate, embout hexagonal	4
⑧	Mode d'emploi	1

- Etape 2

En fonction de l'épaisseur du bureau, assemblez les deux parties des attaches métalliques selon les orifices adaptés à l'aide de 4 vis (M5x15 mm, tête ronde, embout Phillips).



Remarque

Si l'épaisseur du bureau est supérieure à 50 mm (1,97"), appuyez vous sur le schéma A.

Si l'épaisseur du bureau est inférieure à 50 mm (1,97"), appuyez vous sur le schéma B.

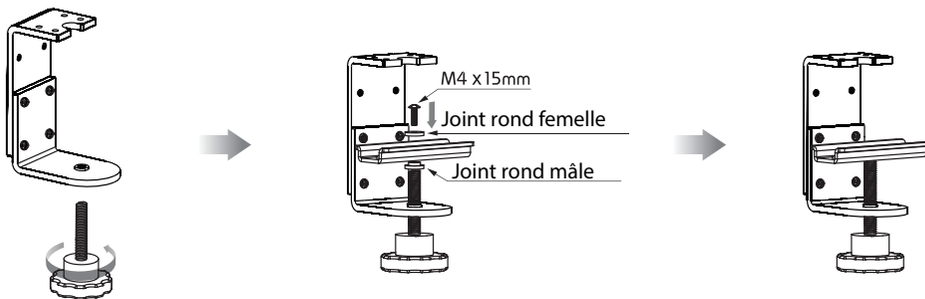
- Etape 3

Sortez les vis (M4x15 mm, tête ronde, embout Phillips) ainsi que les joints ronds mâle et femelle du kit de service.



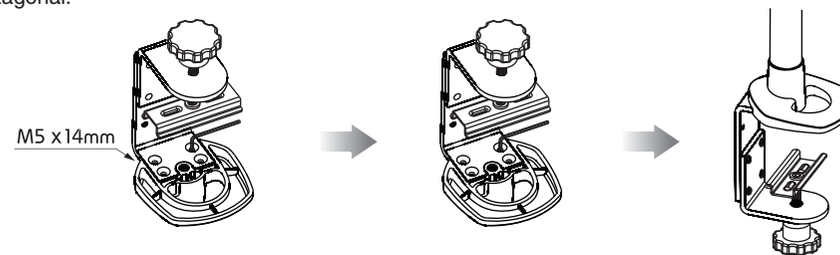
- Etape 4

Serrez la vis manuelle sur l'attache en C.



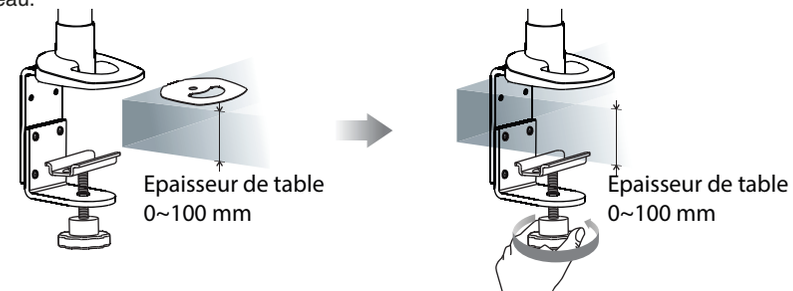
- Etape 5

Assemblez l'attache en C avec le support à l'aide de 4 vis M5x14 mm tête plate à embout hexagonal.



- Etape 6

Collez l'amortisseur sous le support. L'assemblage du support est achevé pour une installation sur le bureau.



- Etape 7

Terminez d'installer le support avec le bras, le bras à ressort et l'équerre pour le moniteur.