



€ WALCO® V 80

Connecteur pour murs bois

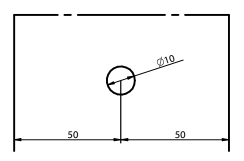
Vis à collerette 16x60 mm **Réf. K103**



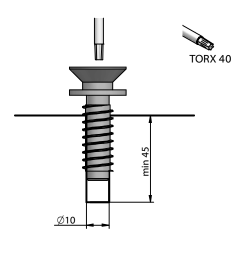
WALCO V 80

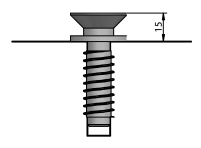


1. Percer sur le montant opposé à la ferrure d'accroche et dans son axe (ou désaxé de 2-3 mm verticalement pour gagner en tolérance)



2. Visser la vis à collerette en butée

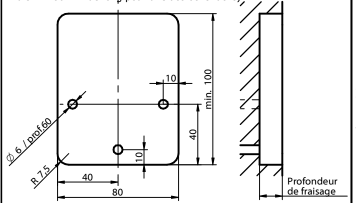




Note: La hauteur de vis peut être réglée en rajoutant des rondelles supplémentaires.

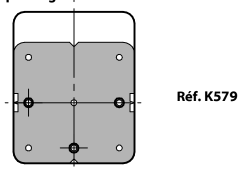
1. Usiner la poche d'encastrement de la ferrure d'accroche - Nous recommandons en moyenne 3 connecteurs par mur de hauteur normale

Dimensions de fraisage minimum : (l'idéal est de créer une poche d'env. 180 mm de long pour une accroche facile)

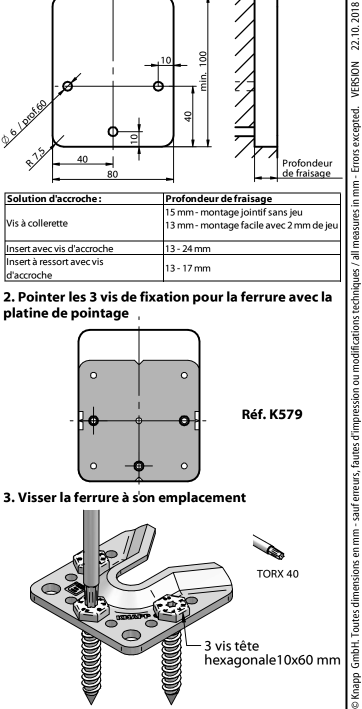


Solution d'accroche:	Profondeur de fraisage
Vis à collerette	15 mm - montage jointif sans jeu 13 mm - montage facile avec 2 mm de jeu
Insert avec vis d'accroche	13 - 24 mm
Insert à ressort avec vis d'accroche	13 - 17 mm

2. Pointer les 3 vis de fixation pour la ferrure avec la platine de pointage



3. Visser la ferrure à s'on emplacement







€ WALCO® V 80

Connecteur pour murs bois

Notice de montage

Insert à ressort avec vis d'accroche M16 Réf. K107

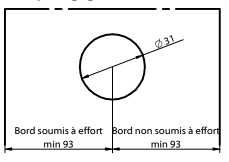


Insert avec vis d'accroche M16 Réf. K105

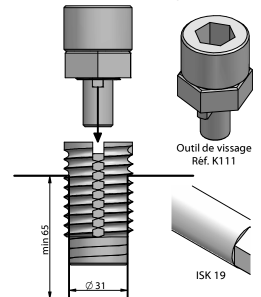


Knapp GmbH. Toutes dimensions en mm - sauf erreurs, fautes d'impression ou modifications techniques / all measures in mm - Errors excepted. VERSION 22.10. 2018

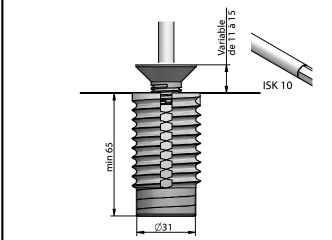
1. Percer sur le montant opposé à la ferrure d'accroche et dans son axe (ou désaxé de 2-3 mm verticalement pour gagner en tolérance)



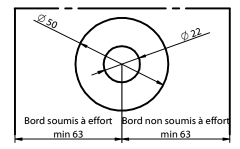
2. Visser l'insert avec l'outil de vissage



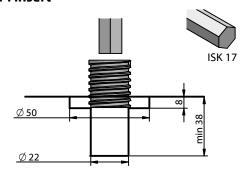
3. Visser la vis d'accroche M12 et régler la hauteur



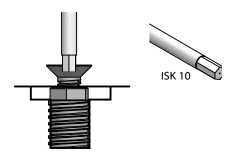
1. Réaliser un perçage étagé sur le montant opposé à la ferrure d'accroche et dans son axe (ou désaxé de 2-3 mm verticalement pour gagner en tolérance)



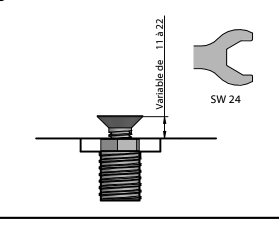
2. Visser l'insert

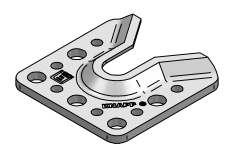


3. Visser la vis d'accroche avec l'écrou M16



4. Régler la hauteur de vis et la serrer avec l'écrou





WALCO® V 80 VK D16

Connecteur pour murs bois

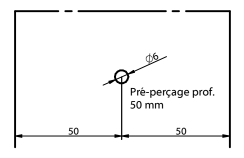
Douille d'accroche vissée Réf. K109



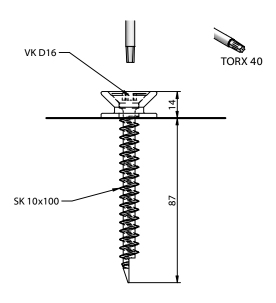
WALCO V 80



1. Percer sur le montant opposé à la ferrure d'accroche et dans son axe (ou désaxé de 2-3 mm verticalement pour gagner en tolérance)



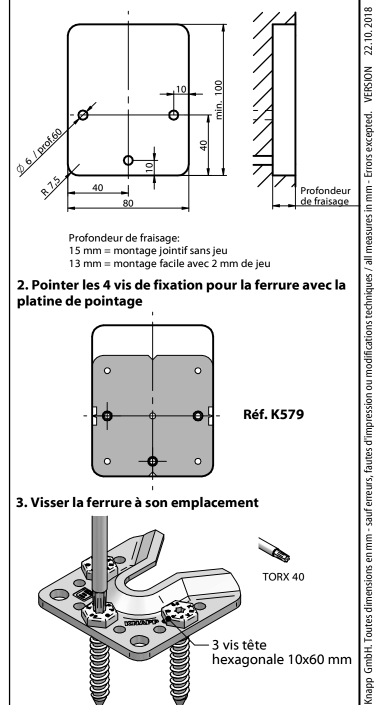
2. Visser la vis dans la douille d'accroche



Note : La hauteur de vis peut être réglée en rajoutant des rondelles supplémentaires. La vis à filetage complet peut être pré-percée avec une mèche D-7 mm!

1. Usiner la poche d'encastrement de la ferrure d'accroche - Nous recommandons en moyenne 3 connecteurs par mur de hauteur normale

Dimensions de fraisage minimum : (l'idéal est de créer une poche d'env. 180 mm de long pour une accroche facile)

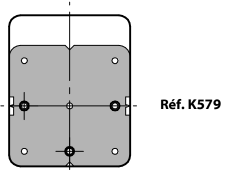


Profondeur de fraisage:

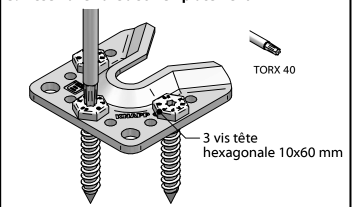
15 mm = montage jointif sans jeu

13 mm = montage facile avec 2 mm de jeu

2. Pointer les 4 vis de fixation pour la ferrure avec la platine de pointage



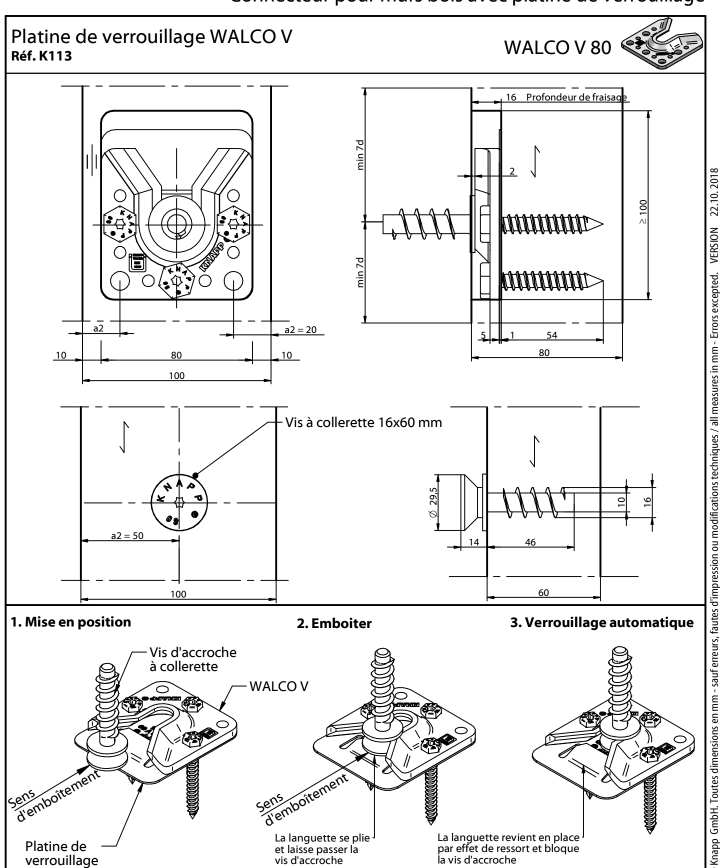
3. Visser la ferrure à son emplacement





CE WALCO® V 80

Connecteur pour murs bois avec platine de verrouillage





Ces dessins sont la propriété de Knapp GmbH.



WALCO® V 80 oblong KS

Connecteur pour murs bois

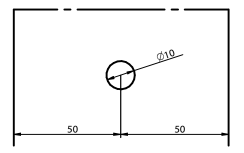
Vis à collerette 16x60 mm Réf. K115



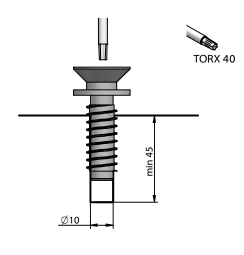
WALCO V 80 oblong

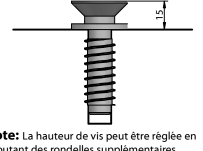


1. Percer sur le montant opposé à la ferrure d'accroche et dans son axe (ou désaxé de 2-3 mm verticalement pour gagner en tolérance)



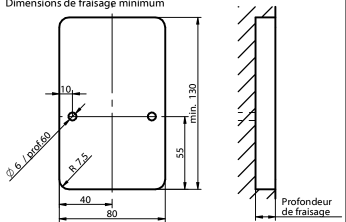
2. Visser la vis à collerette en butée





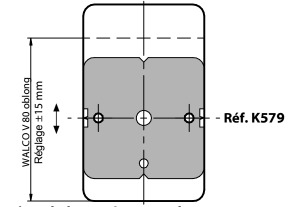
Note: La hauteur de vis peut être réglée en rajoutant des rondelles supplémentaires.



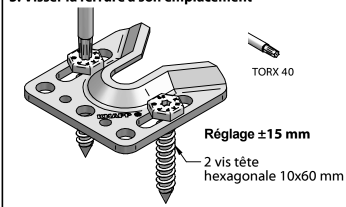


Solution d'accroche:	Profondeur de fraisage
Vis à collerette	15 mm - montage jointif sans jeu 13 mm - montage facile avec 2 mm de jeu
Insert avec vis d'accroche	13 - 24 mm
Insert à ressort avec vis d'accroche	13- 17 mm

2. Pointer les 2 vis de fixation pour la ferrure avec la platine de pointage



3. Visser la ferrure à son emplacement



Knapp GmbH. Toutes dimensions en mm - sauf erreurs, fautes d'impression ou modifications techniques / all measures in mm - Errors excepted. VERSION 22.10. 2018



C E WALCO® V 80 oblong VK

Connecteur pour murs bois

Douille d'accroche vissée **Réf. K116**

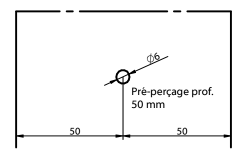


WALCO V 80 oblong

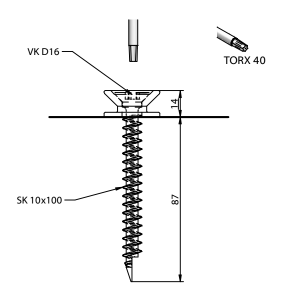
Dimensions de fraisage minimum



1. Percer sur le montant opposé à la ferrure d'accroche et dans son axe (ou désaxé de 2-3 mm verticalement pour gagner en tolérance)

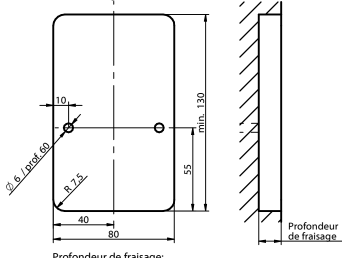


2. Visser la vis dans la douille d'accroche



Note: La hauteur de vis peut être réglée en rajoutant des rondelles supplémentaires. La vis à filetage complet peut être pré-percée avec une mèche D-7 mm!

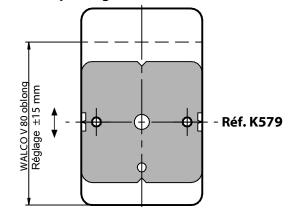
1. Usiner la poche d'encastrement de la ferrure d'accroche



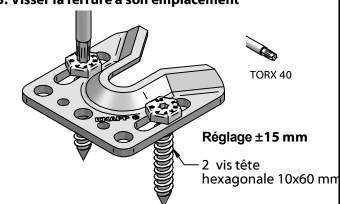
Profondeur de fraisage: 15 mm - montage jointif sans jeu

13 mm - montage facile avec 2 mm de jeu

2. Pointer les 2 vis de fixation pour la ferrure avec la platine de pointage



3. Visser la ferrure à son emplacement



Knapp GmbH. Toutes dimensions en mm - sauf erreurs, fautes d'impression ou modifications techniques / all measures in mm - Errors excepted. VERSION 22.10. 2018



C E WALCO® 80 VS / V80

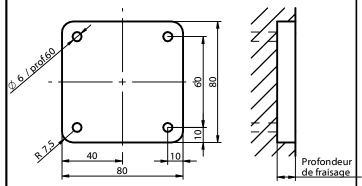
Connecteur pour murs manteaux et constructions modulaires

WALCO 80 VS Réf. K711/Set



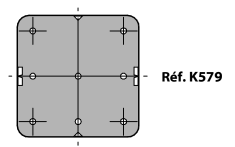
1. Usiner la poche d'encastrement de la ferrure d'accroche

Dimensions de fraisage minimum : (si le vissage se fait dans les trous oblongs, usiner plus long ou plus large)



Profondeur de fraisage lors d'un encastrement sur les 2 montants: 12 mm

2. Pointer les 4 (ou 2) vis de fixation pour la ferrure avec la platine de pointage



3. Visser la ferrure à son emplacement

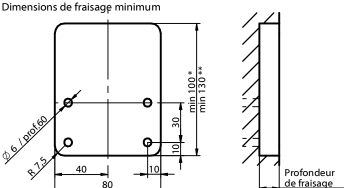
WALCO V 80 Réf. K101/Set



1. Usiner la poche d'encastrement de la ferrure d'accroche * encastrement sur les 2 m

* encastrement sur les 2 montants

** encastrement sur 1 seul montant



Profondeur de fraisage lors d'un encastrement sur les 2 montants :

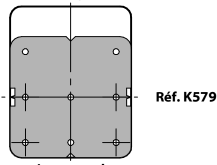
15 mm - montage jointif sans jeu

13 mm - montage facile avec 2 mm de jeu

Profondeur de fraisage lors d'un encastrement sur 1 seul montant :

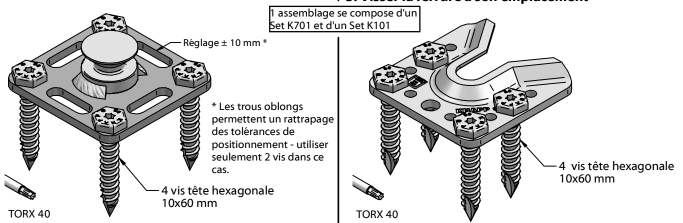
27 mm - montage jointif sans jeu 25 mm - montage facile avec 2 mm de jeu

2. Pointer les 4 (ou 2) vis de fixation pour la ferrure avec la platine de pointage



Knapp GmbH. Toutes dimensions en mm - sauf erreurs, fautes d'impression ou modifications techniques / all measures in mm - Errors excepted. VERSION 22.10. 2018

3. Visser la ferrure à son emplacement





WALCO® 80 VK / V80

Connecteur pour murs manteaux et constructions modulaires

WALCO 80 VK Réf. K710/Set

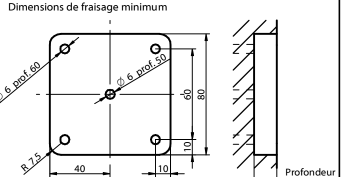


WALCO V 80 Réf. K101/Set

de la ferrure d'accroche

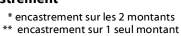


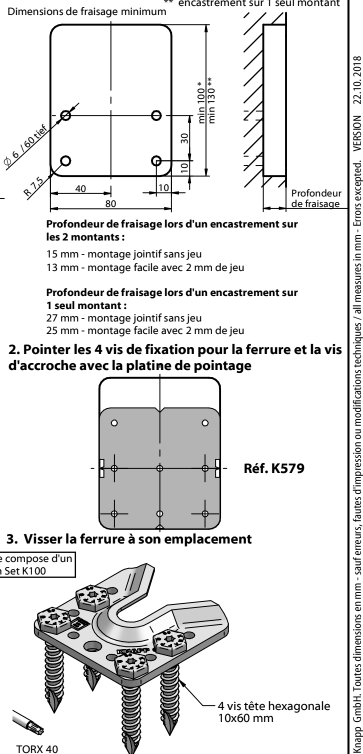
1. Usiner la poche d'encastrement de la ferrure d'accroche



Profondeur de fraisage lors d'un encastrement sur les 2 montants: 12 mm

1. Usiner la poche d'encastrement





Profondeur de fraisage lors d'un encastrement sur les 2 montants:

15 mm - montage jointif sans jeu

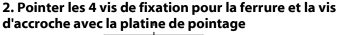
13 mm - montage facile avec 2 mm de jeu

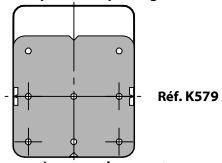
Profondeur de fraisage lors d'un encastrement sur 1 seul montant:

27 mm - montage jointif sans jeu 25 mm - montage facile avec 2 mm de jeu

2. Pointer les 4 vis de fixation pour la ferrure et la vis

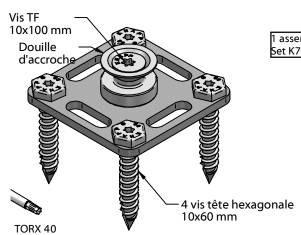
Réf. K579



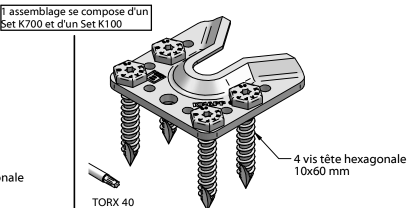


3. Visser la ferrure à son emplacement

d'accroche avec la platine de pointage



3. Visser la ferrure à son emplacement





CE WALCO® 80 M16 / V80

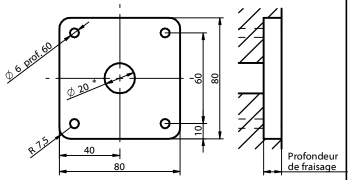
Connecteur pour murs manteaux et constructions modulaires

WALCO 80 M16 Réf. K712/Set



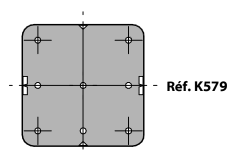
1. Usiner la poche d'encastrement de la ferrure d'accroche

Dimensions de fraisage minimum



Profondeur de fraisage ajustable suivant besoin ou fixation en applique

- *... Profondeur de perçage suivant profondeur de fraisage et de la longueur de vis TF!
- 2. Pointer les 4 (ou 2) vis de fixation pour la ferrure avec la platine de pointage



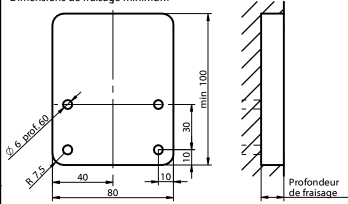
3. Visser la ferrure à son emplacement

WALCO V 80 Réf. K101/Set



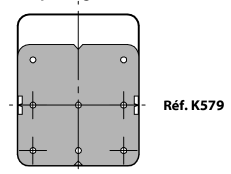
1. Usiner la poche d'encastrement de la ferrure d'accroche

Dimensions de fraisage minimum



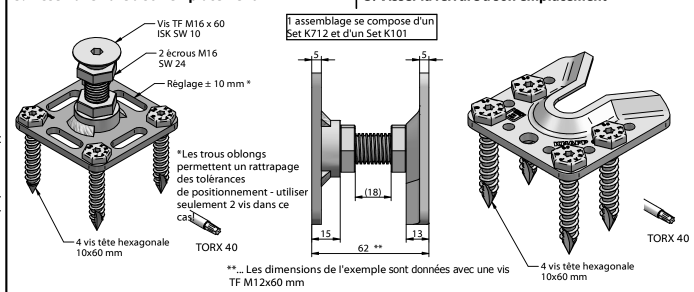
Profondeur de fraisage ajustable suivant besoin ou fixation en applique

2. Pointer les 4 (ou 2) vis de fixation pour la ferrure avec la platine de pointage



Khapp GmbH. Toutes dimensions en mm - sauf erreurs, fautes d'impression ou modifications techniques / all measures in mm - Errors excepted. VERSION 22.10. 2018

3. Visser la ferrure à son'emplacement



Ces dessins sont la propriété de Knapp GmbH.





CE WALCO® 80 M16 / V80

Connecteur pour murs manteaux et constructions modulaires

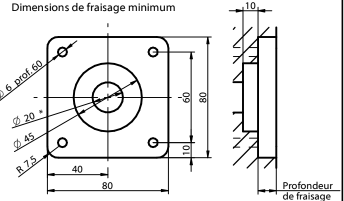
WALCO 80 M16 Réf. K712/Set



WALCO V 80 Réf. K101/Set

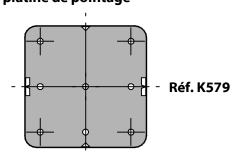


1. Usiner la poche d'encastrement de la ferrure d'accroche



Profondeur de fraisage ajustable au besoin ou fixation en applique

- *... Profondeur de perçage suivant profondeur de fraisage et de la longueur de vis TF!
- 2. Pointer les 4 (ou 2) vis de fixation pour la ferrure avec la platine de pointage

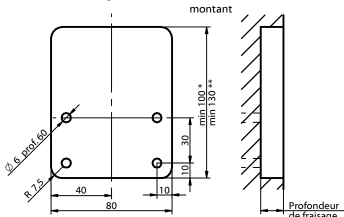


3. Visser la ferrure à son emplacement



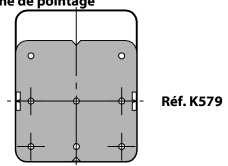
* encastrement sur les 2 montants

Dimensions de fraisage minimum ** encastrement sur 1 seul



Profondeur de fraisage ajustable au besoin ou fixation en applique

2. Pointer les 4 (ou 2) vis de fixation pour la ferrure avec la platine de pointage



Knapp GmbH. Toutes dimensions en mm - sauf erreurs, fautes d'impression ou modifications techniques / all measures in mm - Errors excepted. VERSION 22.10. 2018

3. Visser la ferrure à son'emplacement

