

ETA-10/0189

# Notice de montage

# WALCO® V 60

Connecteur pour murs bois

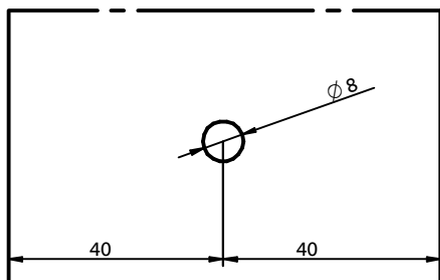
Vis à collerette 12x60 mm  
Réf. K102



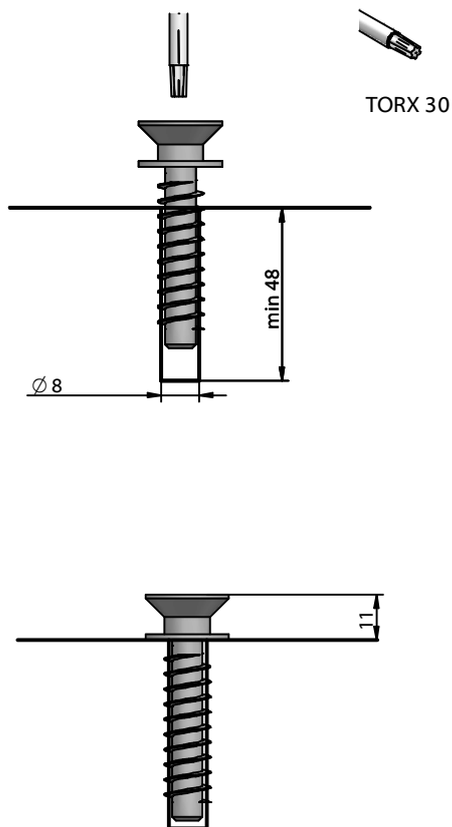
WALCO V 60



**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)**



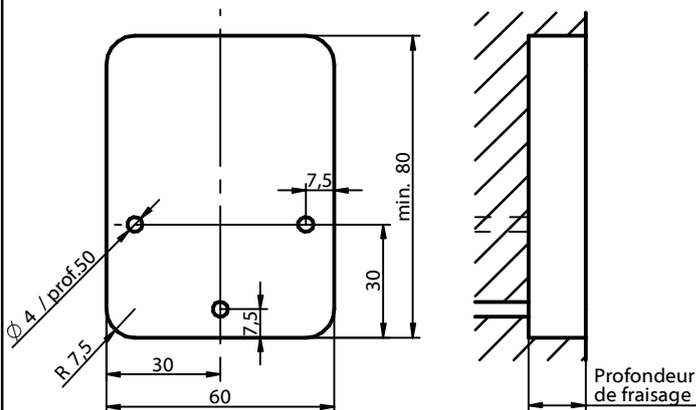
**2. Visser la vis à collerette en butée**



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

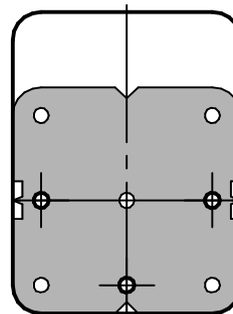
**1. Usiner la poche d'encastrement de la ferrure d'accroche - Nous recommandons en moyenne 3 connecteurs par mur de hauteur normale**

Dimensions de fraisage minimum: (l'idéal est de créer une poche d'env. 160 mm de long pour une accroche facile)



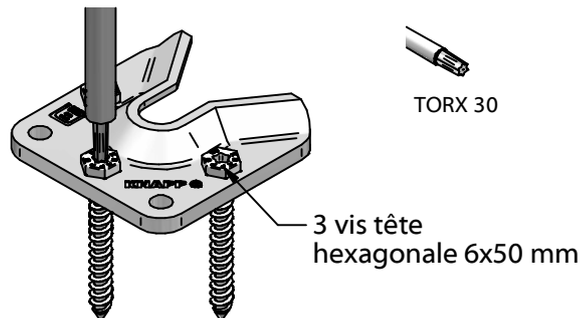
Solution d'accroche :	Profondeur de fraisage
Vis à collerette	13 mm = montage jointif sans jeu 11 mm = montage facile avec 2 mm de jeu
Insert avec vis d'accroche	11 - 22 mm
Insert à ressort avec vis d'accroche	11- 17 mm

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

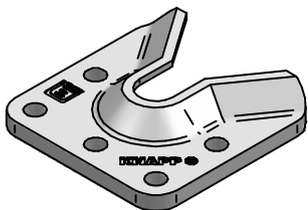


Réf. K578

**3. Visser la ferrure à son emplacement**



3 vis tête hexagonale 6x50 mm



ETA-10/0189

# Notice de montage

# WALCO® V 60

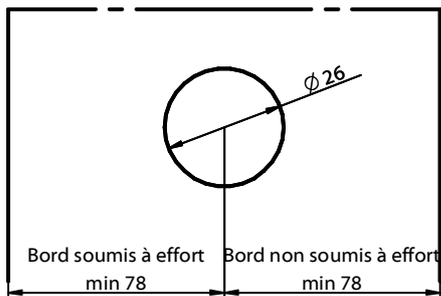
Connecteur pour murs bois

## Insert à ressort avec vis d'accroche M12

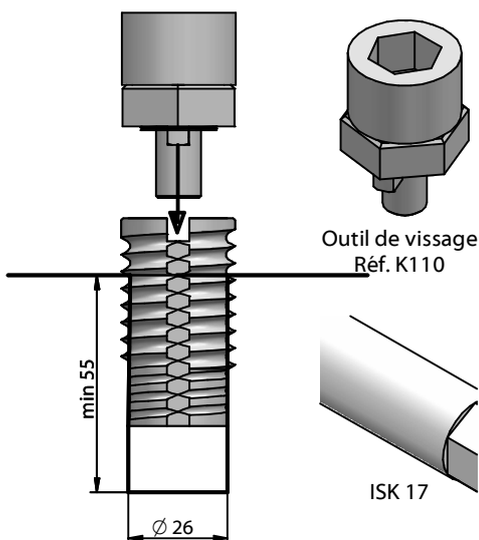
Réf. K106



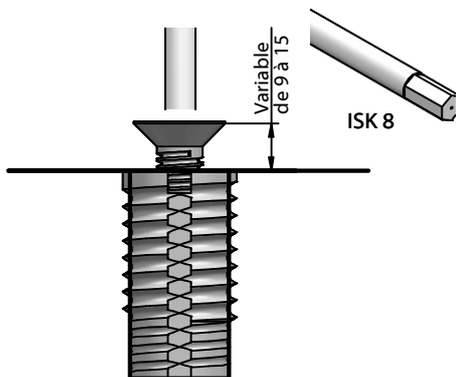
1. Percer sur le montant opposé à la ferrure d'accroche et dans son axe (ou désaxé de 2-3 mm verticalement pour gagner en tolérance)



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



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

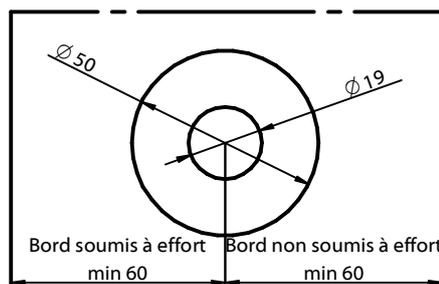


## Insert avec vis d'accroche M12

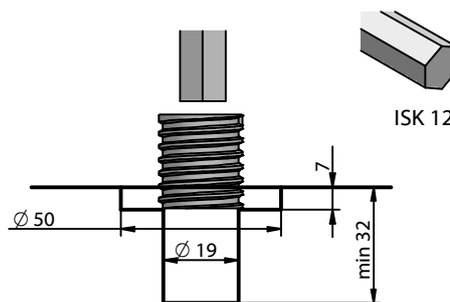
Réf. K104



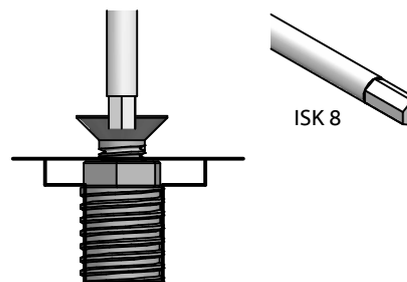
1. Réaliser un perçage étagé sur le montant opposé à la ferrure d'accroche et dans son axe (ou désaxé de 2-3 mm verticalement pour gagner en tolérance)



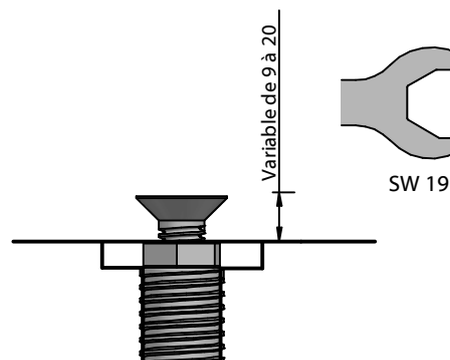
2. Visser l'insert



3. Visser la vis d'accroche avec l'écrou M12

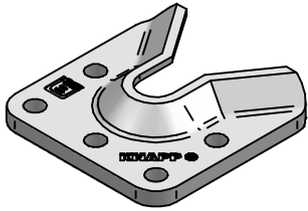


4. Régler la hauteur de vis et la serrer avec l'écrou



Ces dessins sont la propriété de Knapp GmbH.

© Knapp GmbH. Toutes dimensions en mm - sauf erreurs, fautes d'impression ou modifications techniques / all measures in mm - Errors excepted. VERSION 22.10.2018



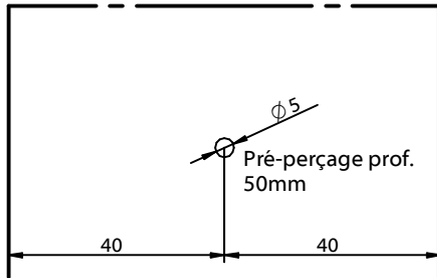
# WALCO® V 60 VK D12

Connecteur pour murs bois

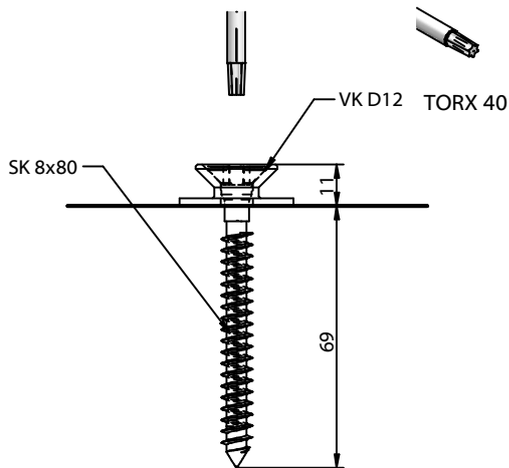
## Douille d'accroche vissée Réf. K108



**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**



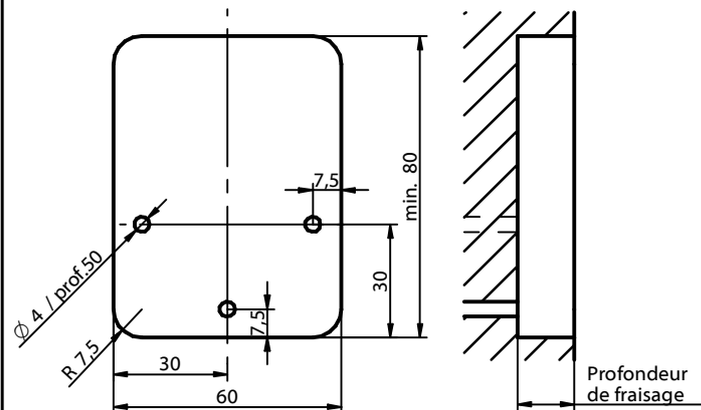
**Note :** La hauteur de vis peut être réglée en rajoutant des rondelles supplémentaires. La vis à filetage complet peut être pré-percée avec une mèche D- 5 mm !

## WALCO V 60



**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. 160 mm de long pour une accroche facile)

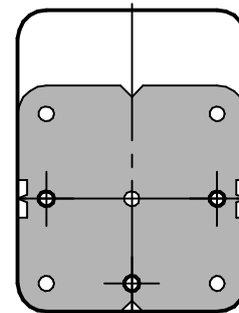


Profondeur de fraisage:

13 mm = montage jointif sans jeu

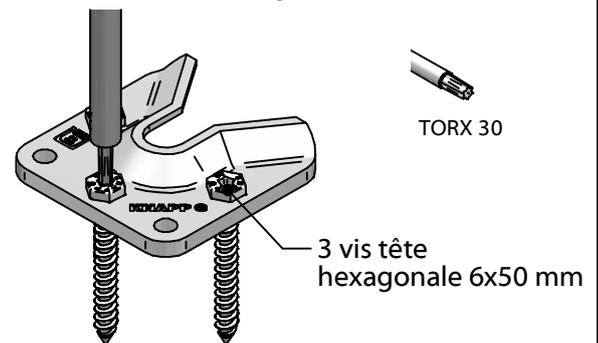
11 mm = montage facile avec 2 mm de jeu

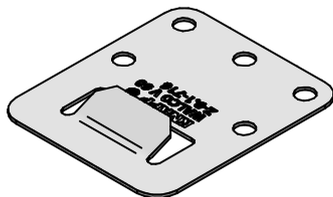
**2. Pointer les 3 vis de fixation pour la ferrure avec la platine de pointage**



Réf. K578

**3. Visser la ferrure à son emplacement**





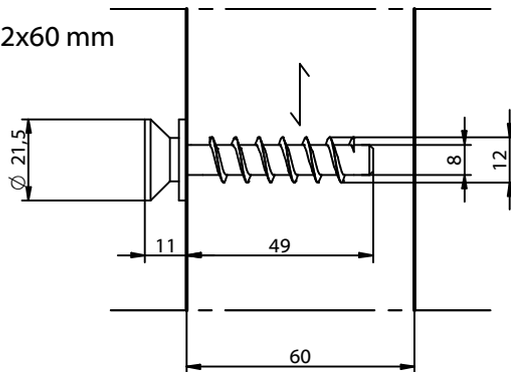
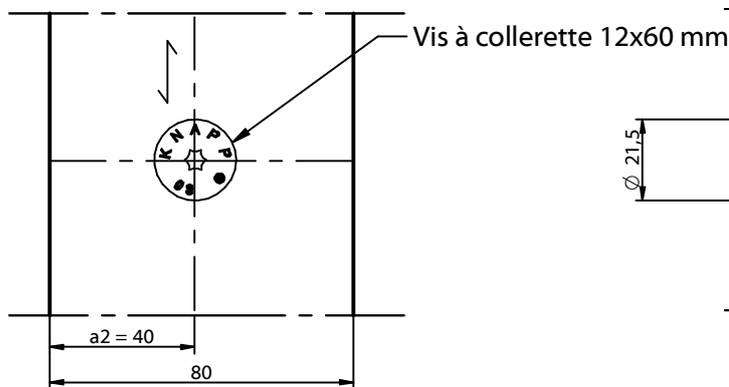
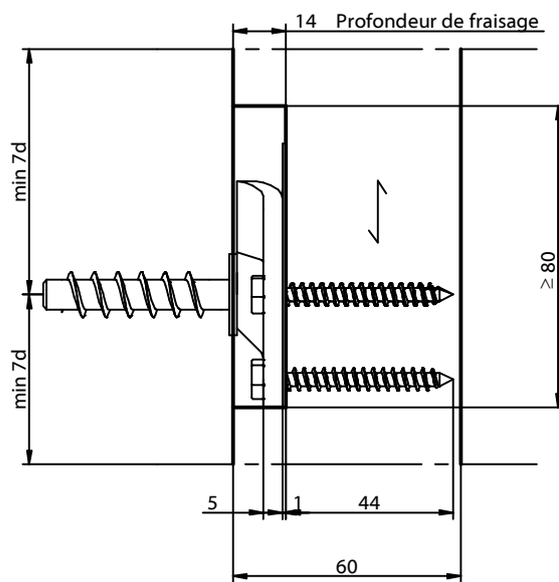
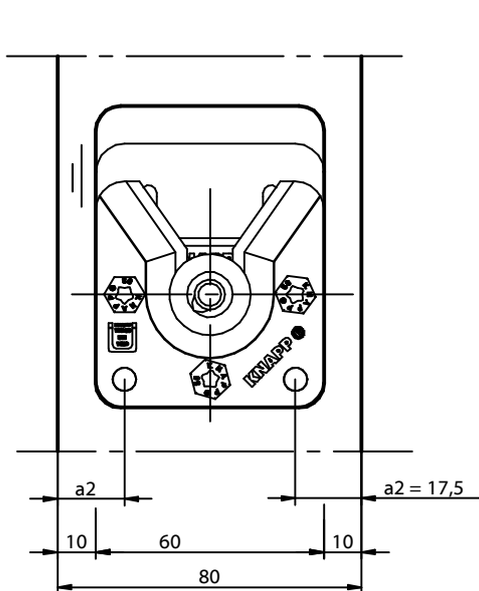
# WALCO® V 60

Connecteur pour murs bois avec platine de verrouillage

## Platine de verrouillage WALCO V

Réf. K112

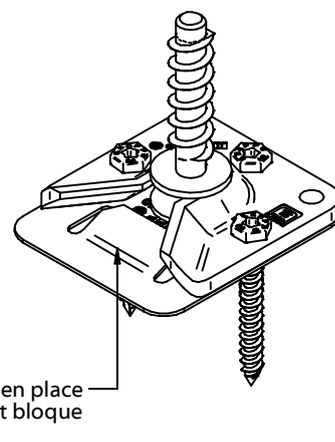
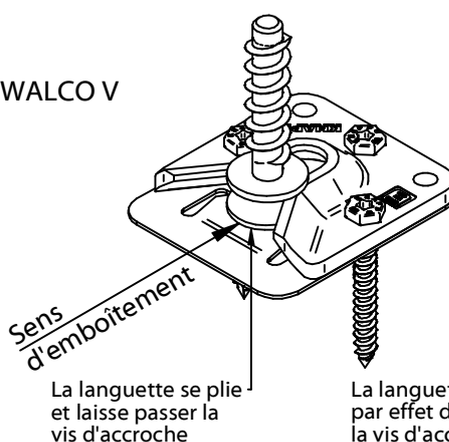
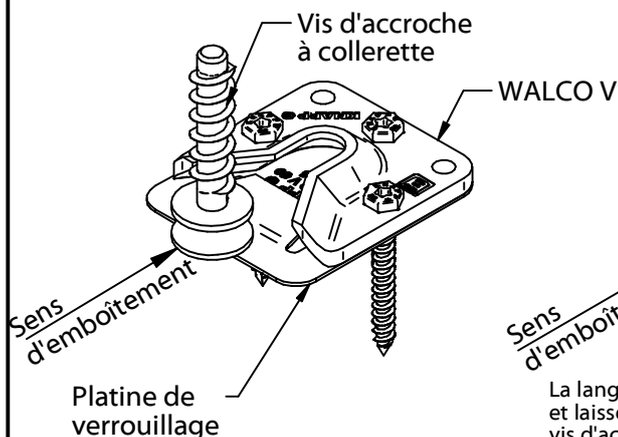
WALCO V 60



### 1. Mise en position

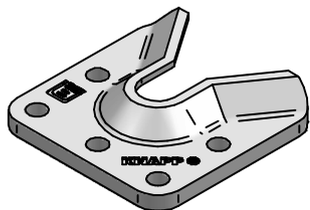
### 2. Emboiter

### 3. Verrouillage automatique



Ces dessins sont la propriété de Knapp GmbH.

© Knapp GmbH. Toutes dimensions en mm - sauf erreurs, fautes d'impression ou modifications techniques / all measures in mm - Errors excepted. VERSION 22.10.2018



# WALCO® 60 VS / V60

Connecteur pour murs manteaux et constructions modulaires

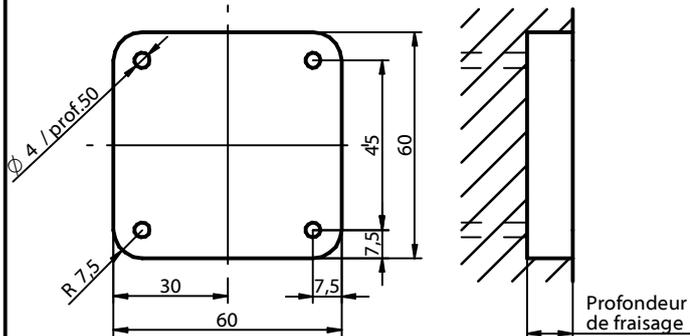
## WALCO 60 VS

Réf. K701/Set



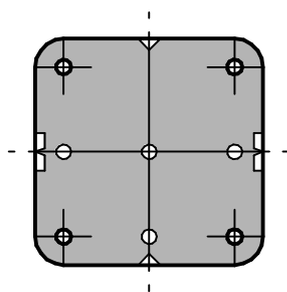
### 1. Usiner la poche d'encastrement de la ferrure d'accroche

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



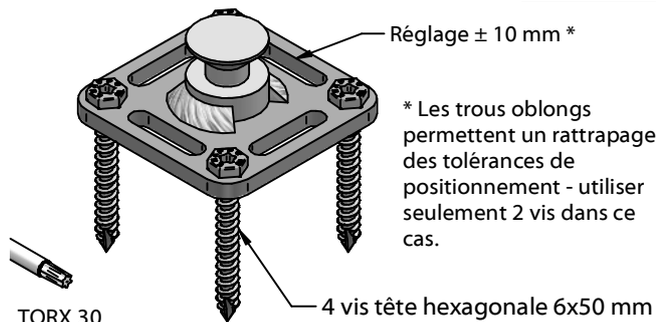
Profondeur de fraisage lors d'un encastrement sur les 2 montants : 12 mm

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



Réf. K578

### 3. Visser la ferrure à son emplacement



1 assemblage se compose d'un Set K701 et d'un Set K100

## WALCO V 60

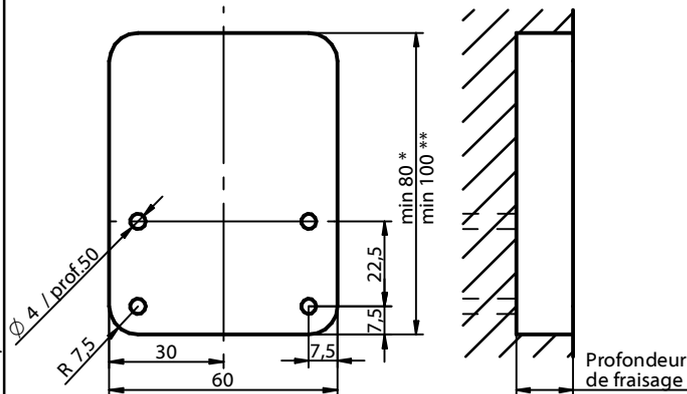
Réf. K100/Set



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

\* encastrement sur les 2 montants  
\*\* encastrement sur 1 seul montant

Dimensions de fraisage minimum



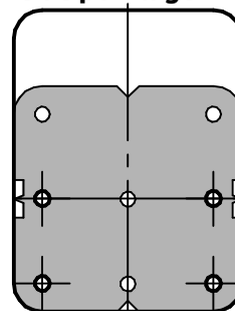
Profondeur de fraisage lors d'un encastrement sur les 2 montants :

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 :

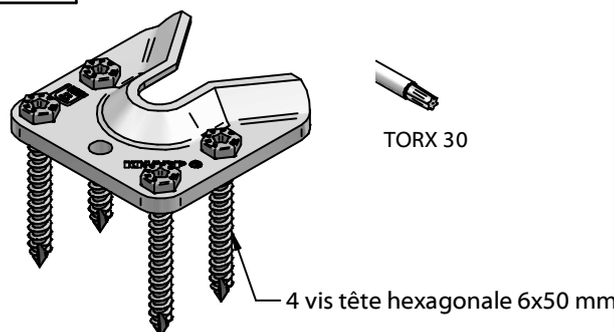
27 mm = montage jointif sans jeu  
25 mm = montage facile avec 2 mm de jeu

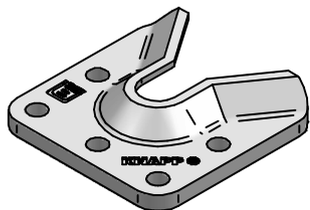
### 2. Pointer les 4 (ou 2) vis de fixation pour la ferrure avec la platine de pointage



Réf. K578

### 3. Visser la ferrure à son emplacement



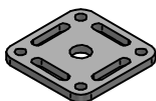


# WALCO® 60 VK / V60

Connecteur pour murs manteaux et constructions modulaires

## WALCO 60 VK

Réf. K700/Set



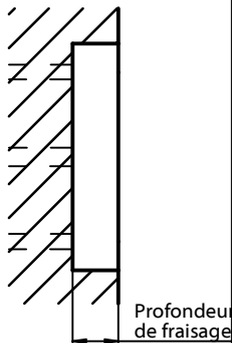
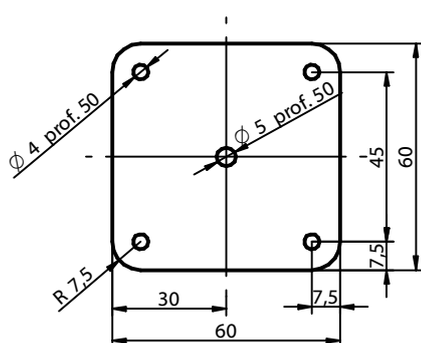
## WALCO V 60

Réf. K100/Set



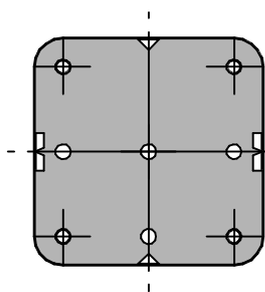
### 1. Usiner la poche d'encastrement de la ferrure d'accroche

Dimensions de fraisage minimum



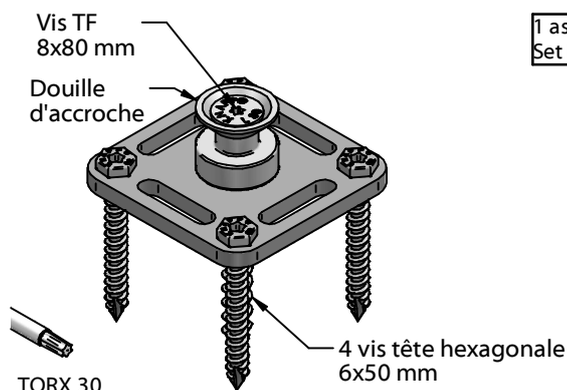
Profondeur de fraisage lors d'un encastrement sur les 2 montants : 12 mm

### 2. Pointer les 4 vis de fixation pour la ferrure et la vis d'accroche avec la platine de pointage



Réf. K578

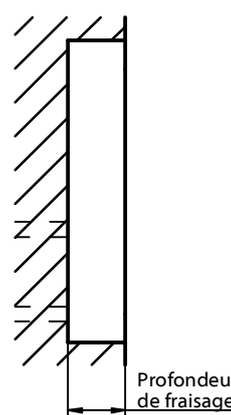
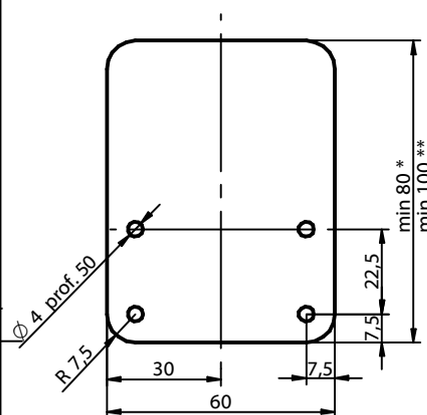
### 3. Visser la ferrure à son emplacement



1 assemblage se compose d'un Set K700 et d'un Set K100

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

\* encastrement sur les 2 montants  
\*\* encastrement sur 1 seul montant  
Dimensions de fraisage minimum



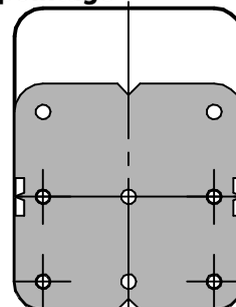
### Profondeur de fraisage lors d'un encastrement sur les 2 montants :

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 :

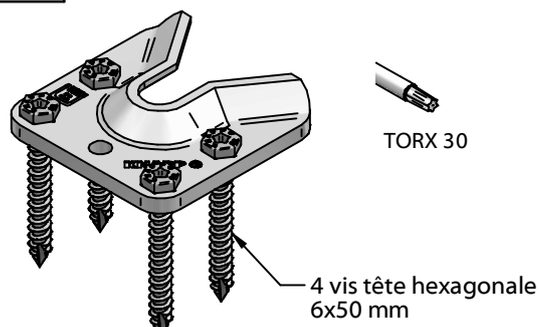
27 mm = montage jointif sans jeu  
25 mm = montage facile avec 2 mm de jeu

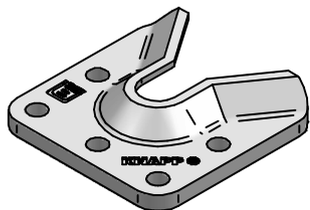
### 2. Pointer les 4 vis de fixation pour la ferrure avec la platine de pointage



Réf. K578

### 3. Visser la ferrure à son emplacement





# WALCO® 60 M12 / V60

ETA-10/0189

Connecteur pour murs mantaux et constructions modulaires

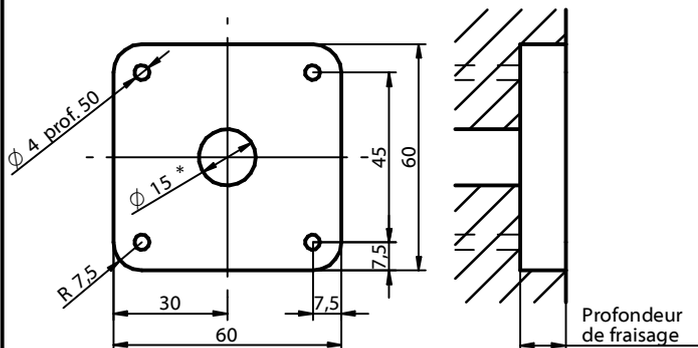
## WALCO 60 M12

Réf. K702/Set



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

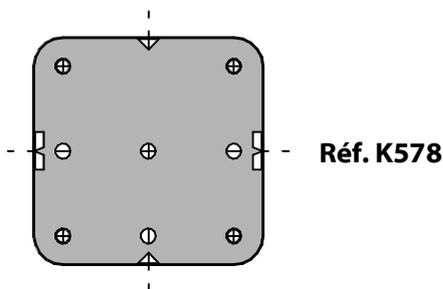
Dimensions de fraisage minimum



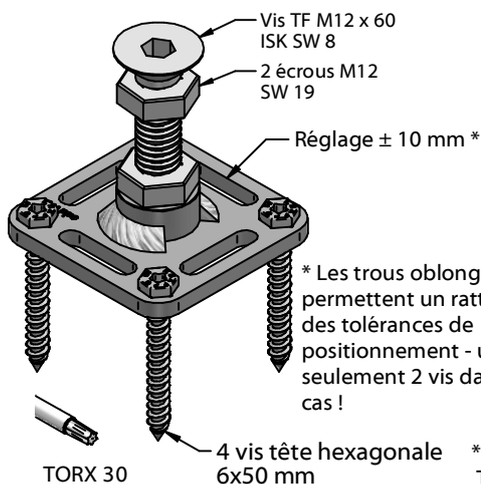
Profondeur de fraisage ajustable suivant besoin ou fixation en applique

\*... 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



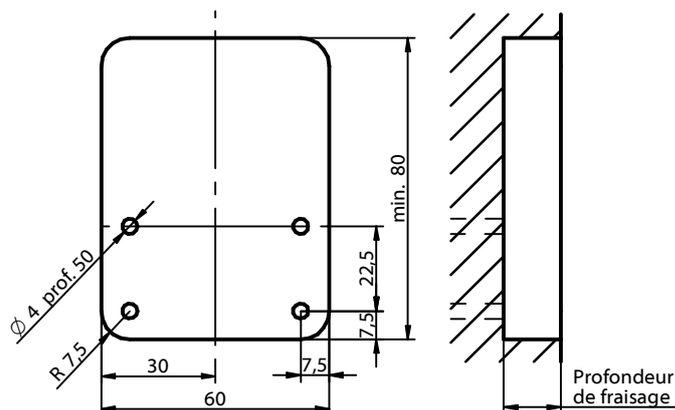
## WALCO V 60

Réf. K100/Set



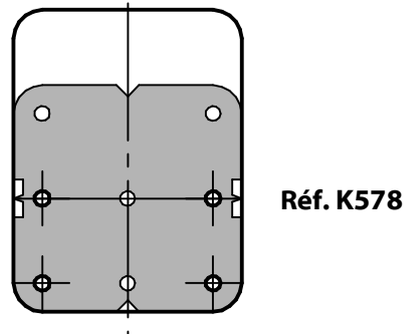
### 1. Usiner la poche d'encastrement de la ferrure d'accroche

Dimensions de fraisage minimum

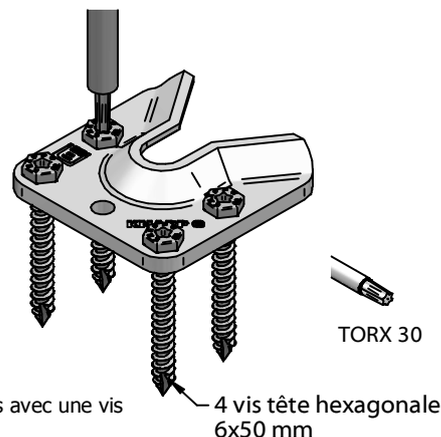


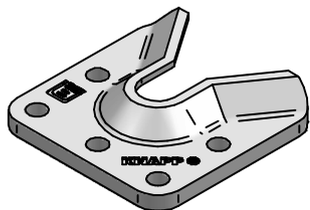
Profondeur de fraisage ajustable suivant besoin ou fixation en applique

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



### 3. Visser la ferrure à son emplacement





# WALCO® 60 M12 / V60

ETA-10/0189

Connecteur pour murs mantaux et constructions modulaires

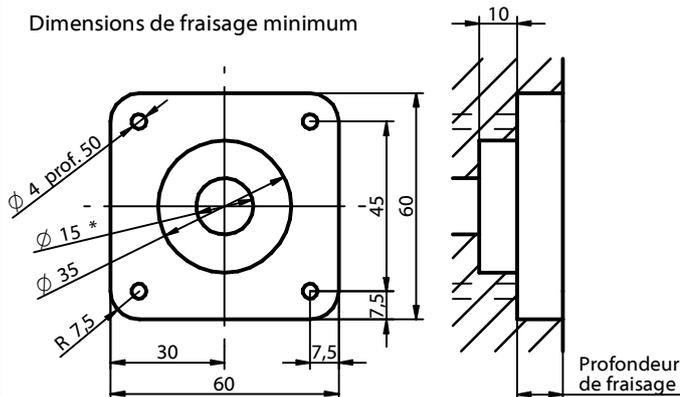
## WALCO 60 M12

Réf. K702/Set



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

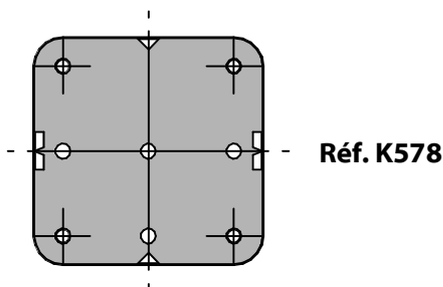
Dimensions de fraisage minimum



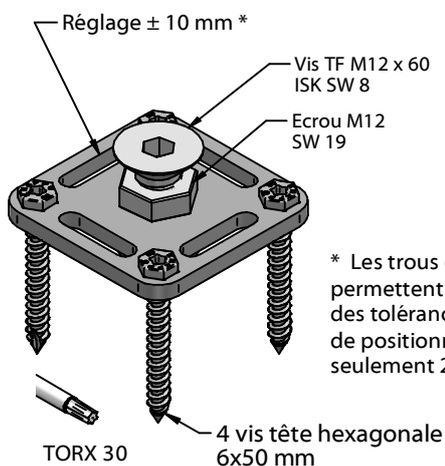
Profondeur de fraisage ajustable au besoin ou fixation en applique

\*... 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



\* Les trous oblongs permettent un rattrapage des tolérances de positionnement - utiliser seulement 2 vis dans ce cas !

\*\*... Les dimensions de l'exemple sont données avec une vis TF M12x40 mm

## WALCO V 60

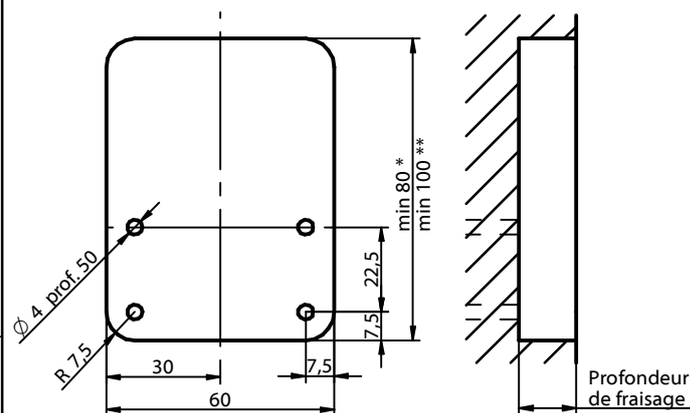
Réf. K100/Set



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

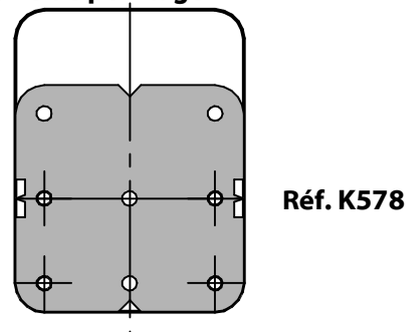
\* encastrement sur les 2 montants  
\*\* encastrement sur 1 seul montant

Dimensions de fraisage minimum



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



### 3. Visser la ferrure à son emplacement

1 assemblage se compose d'un Set K702 et d'un Set K100

