

# Supports en angle/Supports borgnes en angle

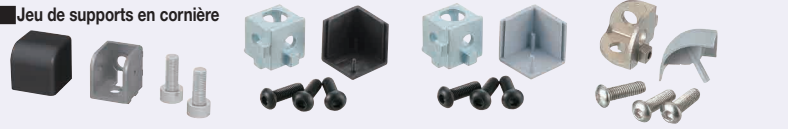
Pour les extrusions en aluminium de la série 6 (largeur de fente 8mm) carrées de 30

# Supports borgnes

Pour les extrusions en aluminium de la série 6 (largeur de fente 8mm)

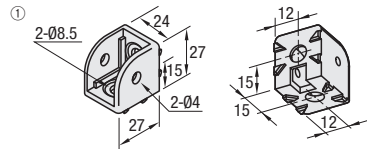
**Caractéristiques :** Un support peut raccorder des extrusions avec 2 ou 3 voies qui jouent également le rôle de caches pour extrémité d'extrusion.

### Jeu de supports en cornière

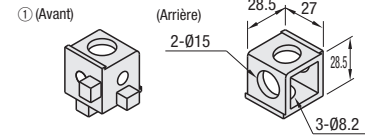


Type	Matériau	Traitement de surface
HBLCS6	① EN AC-46100 Equiv. ② Polyamide	-
HBLCR6	① EN ZC0400 Equiv. ② Polyamide	Galvanisation au zinc
HBLCD6	① EN 1.4308 Equiv. ② Polyamide	-

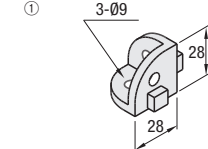
### Type à deux sens HBLCS6-B



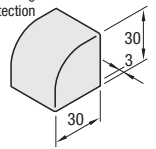
### Type à trois sens HBLCR6-B (Capuchon : noir) HBLCR6-S (Capuchon : gris)



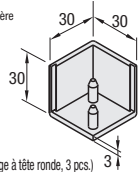
### HBLCD6-S (Capuchon : gris)



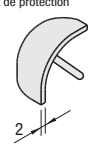
② Pour supports en angle  
Embout de protection



② Pour support en cornière  
Embout de protection



② Pour support R en cornière  
Embout de protection



(Vis d'assemblage à tête à six pans creux 2 pcs. fournies)

(Accessoire : vis d'assemblage à tête ronde, 3 pcs.)

⚡ Dans la mesure où HBLCR6-□ est en zinc moulé sous pression, utiliser à moins de 100°C.

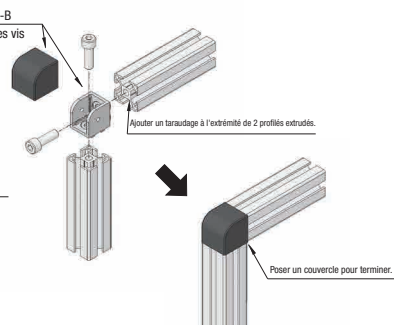
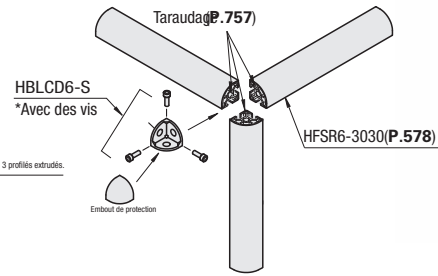
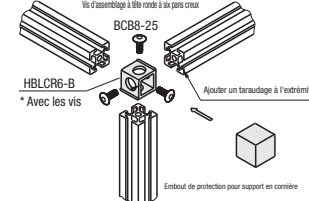
(Accessoire : vis d'assemblage à tête ronde, 3 pcs.)

Référence pièce	Masse (g)	Vis fournie	Charge admissible (N)	Prix unitaire (1 à 99 pièce(s))	Remise sur volume (100-120)
HBLCS6-B	27	CBS8-25	2	500	
HBLCR6-B	59	BCB8-25	3	999	
HBLCR6-S					
HBLCD6-S	45	Vis d'assemblage à tête bombée M8x25	3	1862	

Référence pièce HBLCR6-B

Exemple

### App. Exemple : support d'angle HBLCR



**Caractéristiques :** Supports pour connexion interne sans modification, y compris pour servir d'embouts de protection d'extrusion.

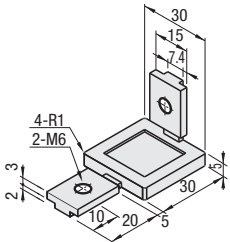
### Supports borgnes en cornière



Type	Matériau	Traitement de surface
HBLBCA6	EN 1.1191 Equiv.	Galvanisation au zinc
HBLBCB6	EN 1.4308 Equiv.	-

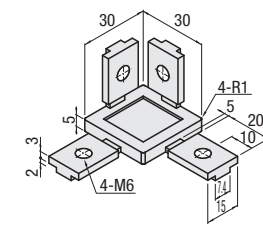
### Type à deux sens HBLBCA6 SHBLBCA6 (acier inoxydable)

Applicable aux carrés de 3030 uniquement.



### Type à trois sens HBLBCB6 SHBLBCB6 (acier inoxydable)

Applicable aux carrés de 3030 uniquement.



Référence pièce	Masse (g)	Vis fournie	Charge admissible (N)	Prix unitaire (1 à 99 pièce(s))	Remise sur volume (100-150)
HBLBCA6	53	Vis de serrage M6x8	2	500	
SHBLBCA6					
HBLBCB6	71	Vis de serrage M6x8	4	1000	
SHBLBCB6					

Exemple

### App. Exemple : support borgne en angle

La longueur de l'extrusion installée est indiquée ci-dessous (unité : mm)

- Longueur d'extrusion L utilisée pour W
- Longueur d'extrusion L utilisée pour H
- Longueur d'extrusion L utilisée pour D

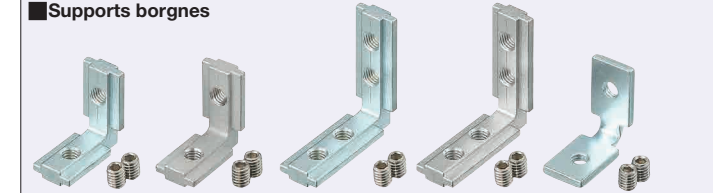
L=D (Épaisseur d'extrusion x2)  
L=W (Épaisseur d'extrusion x2)  
L=H+10 (Épaisseur de supports borgnes en cornière x2 pièces sup. et inf.)



Ordering Example SHBLBCA6

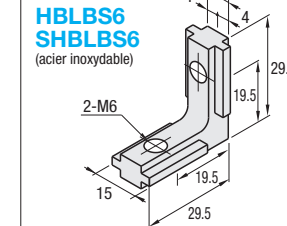
**Caractéristiques :** Aucune modification n'est nécessaire pour cacher les supports dans la fente.

### Supports borgnes

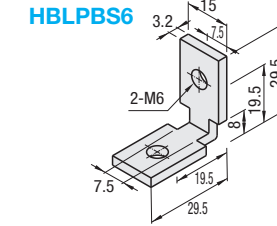


Type	Matériau	Traitement de surface
HBLBS6	EN 1.1191 Equiv.	Galvanisation au zinc
HBLBSL6	EN 1.4308 Equiv.	-
SHBLBS6	EN 1.4308 Equiv.	-
SHBLBSL6	EN 1.4308 Equiv.	-
HBLPBS6	EN 1.0330 Equiv.	Galvanisation au zinc

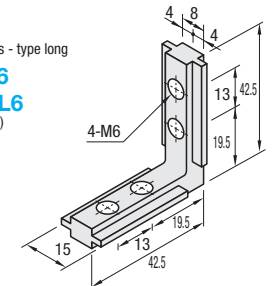
### Supports borgnes



### Supports borgnes en tôle HBLPBS6



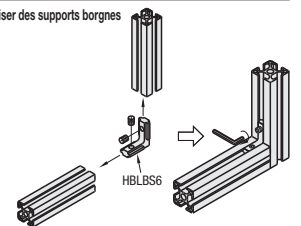
### Supports borgnes - type long HBLBSL6 SHBLBSL6 (acier inoxydable)



Référence pièce	Masse (g)	Vis fournie	Charge admissible (N)	Prix unitaire (1 à 99 pièce(s))	Remise sur volume (100-120)
HBLBS6	30	Vis de serrage M6x8	2	686	
SHBLBS6					
HBLBSL6	38	Vis de serrage M6x8	4	957	
SHBLBSL6					
HBLPBS6	16	Vis de serrage M6x8	2	500	

Exemple

Comment utiliser des supports borgnes



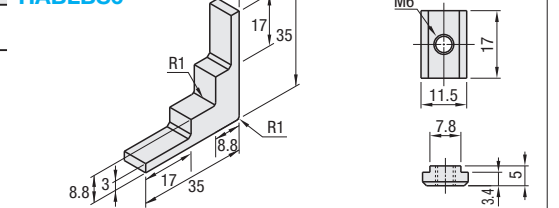
**Caractéristiques :** Type de fixation pour post-montage pour supports borgnes

### Supports borgnes pour post-montage



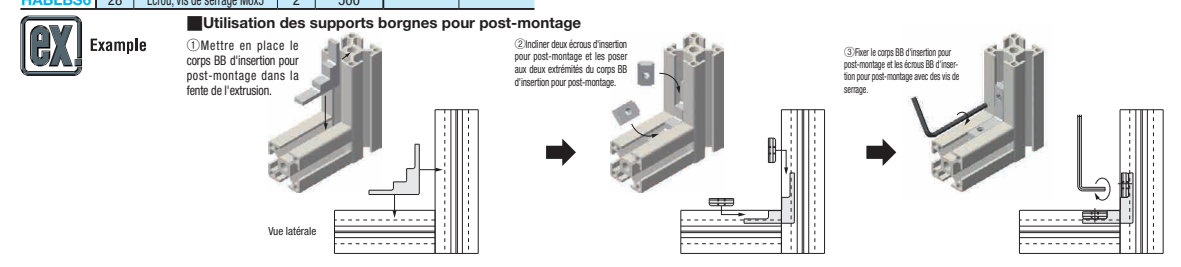
Type	Composants	Matériau	Traitement de surface
HABLBS6	Vis de serrage	EN 1.4301 Equiv.	-

### HABLBS6



**Caractéristiques :** Supports borgnes pour connexion interne sans modification, y compris pour servir d'embouts de protection d'extrusion.

### Supports borgnes pour post-montage



**Caractéristiques :** Supports borgnes pour assembler des extrusions carrées de 30, 20.

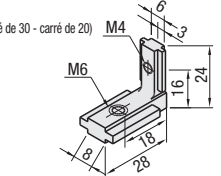
### Supports borgnes pour différentes tailles d'extrusion



Type	Matériau	Traitement de surface
HBLBS6-5	EN 1.1191 Equiv.	Galvanisation au zinc

### HBLBS6-5

(Pour connexion carré de 30 - carré de 20)



Référence pièce	Masse (g)	Série d'extrusions	Vis fournie	Charge admissible (N)	Prix unitaire (1 à 99 pièce(s))	Remise sur volume (100-120)
HBLBS6-5	20	HFS6 et HFS5	Vis de serrage M4x5 Vis de serrage M6x8	1 1		

Ordering Example HBLBS6