

## La fixation de façade fiable pour béton cellulaire et matériaux de construction creux



Ossatures légères

### MATÉRIAUX

- Béton cellulaire
- Brique à perforations verticales
- Blocs creux
- Brique silico-calcaire creuse
- Béton léger
- Pierre reconstituée

### AGRÉMENTS



### AVANTAGES

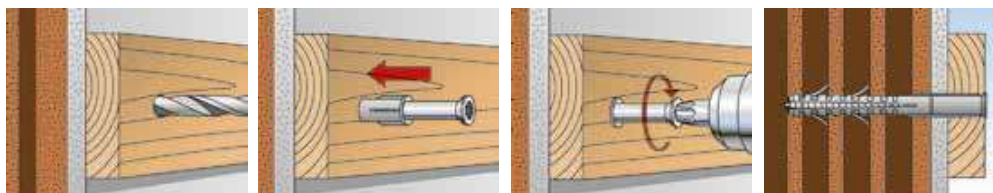
- Les tailles courantes sont pré-montées avec la vis de sécurité fischer.
- Une butée intégrée évite l'expansion prématurée de la cheville lors de l'installation.

### APPLICATIONS

- Ossatures de bardage rapporté en bois ou en métal
- Portails
- Cadres de portes
- Portes coupe-feu
- Fenêtres
- Placards de cuisine
- Penderies
- Chevrons
- Façades

### FONCTIONNEMENT/MONTAGE

- La cheville S-H-R convient pour le montage traversant.
- Le pilon spécial GBS doit être utilisé pour le forage dans le béton cellulaire.



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



Cheville **S 16 H R**

Désignation	Art. N°	agrément DIBt	Diamètre nominal	profondeur de	Profondeur	Longueur de	Épaisseur maxi.	vis de sécurité	Unité de vente
			du foret	perçage mini.	d'ancrage mini.	cheville	de la pièce à fixer	fischer	
			$d_0$ [mm]	$h_2$ [mm]	$h_{ef}$ [mm]	$l$ [mm]	$t_{fix}$ [mm]	$d_s \times l_s$ [Ø mm]	[Pièces]
<b>S 12 H 130 R</b>	<b>040115</b>	—	12	145	120	130	10	10 x 140	25
<b>S 14 H 100 R</b>	<b>059179</b>	—	14	120	90	100	10	10 x 105	50
<b>S 14 H 135 R</b>	<b>059180</b>	—	14	155	90	135	45	10 x 140	50
<b>S 14 H 160 R</b>	<b>059181</b>	—	14	170	90	160	70	10 x 165	50
<b>S 14 H 185 R</b>	<b>059182</b>	—	14	195	90	185	95	10 x 190	50
<b>S 14 H 230 R</b>	<b>052178</b>	—	14	240	90	230	140	10 x 235	50
<b>S 16 H 100 R</b>	<b>059187</b> 1)	—	16	120	90	100	10	12	50
<b>S 16 H 135 R</b>	<b>059188</b> 1)	—	16	155	90	135	45	12	50
<b>S 16 H 160 R</b>	<b>059189</b> 1)	—	16	180	90	160	70	12	50

1) Convient également pour vis avec filetage métrique M 12.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



**S-HRSS** - pré-montée; avec vis de sécurité fischer à tête hexagonale, SW 13 et 17

Désignation	Art. N°	agrément DIBt	Diamètre nominal	Profondeur de	Profondeur	Longueur de	Épaisseur maxi.	vis de sécurité	Unité de vente
			du foret	perçage mini.	d'ancrage mini.	cheville	de la pièce à fixer	fischer	
			$d_0$ [mm]	$h_1$ [mm]	$h_{ef}$ [mm]	$l$ [mm]	$t_{fix}$ [mm]	$d_s \times l_s$ [mm]	[Pièces]
<b>S 12 H 130 RSS</b>	<b>096906</b>	—	12	145	120	130	10	10 x 140	25
<b>S 12 H 200 RSS</b>	<b>096908</b>	—	12	215	120	200	80	10 x 210	25
<b>S 12 H 240 RSS</b>	<b>096909</b>	—	12	255	120	240	120	10 x 250	25
<b>S 14 H 100 RSS</b>	<b>080633</b> 1)	—	14	110	90	100	10	10 x 105	50
<b>S 16 H 140 RSS</b>	<b>096913</b>	—	16	155	120	140	20	12 x 150	25
<b>S 16 H 160 RSS</b>	<b>096914</b>	—	16	175	120	160	40	12 x 170	25
<b>S 16 H 200 RSS</b>	<b>096915</b>	—	16	215	120	200	80	12 x 210	25
<b>S 16 H 240 RSS</b>	<b>096916</b>	—	16	255	120	240	120	12 x 250	25

1) Non pré-montée et SW 17.