

Charnières amovibles en acier inoxydable/Écrous de charnière

Type facilement amovible

Charnières amovibles en aluminium/Charnières à languettes/Charnières à languettes pour différentes tailles d'extrusion

Charnières amovibles en acier inoxydable

SHHPSL (pour utilisation à gauche)
SHHPSR (pour utilisation à droite)

SHHPSLC (pour utilisation à gauche)
SHHPSRC (pour utilisation à droite) (type à goupille courte)

RoHS

Matériau : EN 1.4301 équiv.

Référence pièce		Nb de trous sur un côté	*Charge admissible		L	W	SHHPSL SHHPSR	SHHPSLC SHHPSRC	K	P	J	S	N	T	(E)	(R)	CR	D	Jeu de vis et d'écrous utilisables		Prix unitaire	Remise sur volume		
Type	N°		kg	N															g	Quantité			1 à 8 pièce(s)	9-100
SHHPSL SHHPSLC (pour utilisation à gauche)	5	2	9	88	34	41	36	19	14	8	25	7.5	21	5.5	8.6 (pour M4)	2	4.6	4.6	4	5	SHFBS4-8	4		
	3	11	108	55	66	48	22	17	9	30	8	32	SHFBS4-10											6
	6	15	147	80	78	37	32	11	37	10	42	SHFBS5-12	6											
SHHPSR SHHPSRC (pour utilisation à droite)	8	2	25	245	111	59	62	29	24	6.5	10.6 (pour M6)	3	6.1	6.1	5	6	6	6	6					
	3	38	372	185	96	47	42	34	29													SHFBS5-12	4	
	845	3	40	392	266	113	56	51	13.5													43	16.5	47

* La charge admissible est la valeur qui s'applique lorsque 2 pièces sont utilisées. Les vis et écrous utilisables peuvent être fournis sous forme de jeu.

Exemple

- Retirer le panneau de l'extrusion.
- Pour fixer de nouveau le panneau sur le profilé extrudé, insérer d'abord la charnière inférieure car la goupille (charnière supérieure dans le schéma ci-dessus) est plus courte.
- L'installation et le retrait des panneaux sont aisés car la charnière supérieure est insérée après positionnement à l'aide de la charnière inférieure.

Ordering Exemple

Référence pièce - Nombre de Trous d'un côté

SHHPSL5 - 2

Alterations

Référence pièce - Nombre de trous d'un côté - (SST)

SHHPSL5 - 2 - SST

Modification	Code	Spéc.	Charnière	N°	Nb de trous sur un côté
Jeu de vis et d'écrous utilisables	SST	Les vis et écrous utilisables sont fournis sous forme de jeu. Lorsque SST est spécifié, les vis et les écrous sont en acier inoxydable. (Ex.) Vis : SHFBS4-8 Écrou : HNTTSN5-4	SHHPSL SHHPSLC SHHPSR SHHPSRC	5	2
				6	3
				8	3
				845	2
				845	3

Écrous de charnière

HHPNT
HHPFT

RoHS

Matériau : EN 1.4301 équiv.

Référence pièce		Trous	B	A	P	M	Écrous de charnière correspondants aux charnières du panneau	
Type	N°						Charnière	N°
HHPNT	5	2	9	34	25	5	HHPNT5-2	
	3	10	59	30			HHPNT6-2	
	6	3	70	30			HHPNT8-2	
	8	2	49	37	6		HHPNT845-2	
	845	2	55	43			HHPNT8-2	
HHPFT	5	2	14	33	20	5	HHPFT5-3	
	6	2	16	38	25	6	HHPFT6-3	
	8	2	18	48	30	6	HHPFT8-3	
	845	5					HHPNT845-3	
	845	8					HHPNT8-3	

* Pour les commandes supérieures aux quantités indiquées, voir auprès de WOS.

Ordering Exemple

Référence pièce - Trous

HHPNT5 - 3

* Ne s'applique pas à HHPJ6, SHPSN6 et SHPS26.

Charnières amovibles en aluminium

Charnières amovibles pour différentes tailles d'extrusion

RoHS

Référence pièce		N°	*Charge admissible		Pooids (g)	W	J	S	D	d	h	Vis	Vis, écrou	Prix unitaire	Remise sur volume
Type	Type		kg	N											
Charnières amovibles	HHPNLK	5	10	98	86	41	7.5	26	9.5	5.5	4.1	4 pièces	CBS5-8	HNTT5-5	4 pièces
	HHPNLK-B	6	103	55	12	31	CBS5-8	HNTT6-6							
	HHPNLK-S	8	120	73	16	41	11	6.5	4.4	CBS6-12	HNTT8-6				
Charnières amovibles	HHPNRK	5	15	147	130	83	18.5	46				4 pièces	CBS6-12	HNTT8-6	4 pièces
	HHPNRK-B	6	103	55	12	31	CBS6-12	HNTT5-5, HNTT6-6							
	HHPNRK-S	8	120	73	16	41	11	6.5	4.4	CBS6-15	HNTT5-5, HNTT6-6				

* La charge admissible est la valeur qui s'applique lorsque 2 pièces sont utilisées. Pour les commandes supérieures aux quantités indiquées, voir auprès de WOS.

Charnières à languettes

HHPFLN (pour utilisation à gauche)
HHPFRN (pour utilisation à droite)

Charnières à languettes pour différentes tailles d'extrusion

HHPFDLN (pour utilisation à gauche)
HHPFDRN (pour utilisation à droite)

RoHS

Matériau : EN AW-6063-T5 équiv. Manchon : polycétal (blanc)
S Traitement de surface : anodisation

Référence pièce		N°	*Charge admissible		Pooids (g)	L	W	K	P	J	F	V	N	T	Y	Vis, écrou		Prix unitaire	Remise sur volume
Type	Type		kg	N												Quantité	1 à 8 pièce(s)		
HHPFLN HHPFRN	5	10	98	36	35	48	7.5	20	8	16	10.5	5.5	11	3.5	38.5	Vis à tête plate 5-8	HNTT5-5	4	
	6	46	40	62	7.5	25	10	21	15.5	43.5	Vis à tête plate 6-10	HNTT6-6							
	8	74	50	80	10	30	14	26	20.5	53.5	Vis à tête plate 6-15	HNTT8-6							

Référence pièce		N°	*Charge admissible		Pooids (g)	L	W	K	P	J	F	V	N	T	Vis, écrou		Prix unitaire	Remise sur volume	
Type	Type		kg	N											Quantité	1 à 8 pièce(s)			9-50
HHPFDLN HHPFDRN	6	10	98	42	40	55	7.5	25	10	21	15.5	5.5	11	3.5	38.5	Vis à tête plate 6-10, vis à tête plate 5-8	HNTT6-6, HNTT5-5	2 pcs chacun	
	8	50	64	10	30	14	26	20.5	53.5	Vis à tête plate 6-15, vis à tête plate 5-8	HNTT8-6, HNTT5-5								
	845	15	147	56	50	64	10	30	11.5	28.5	23	4.5							

* La charge admissible est la valeur qui s'applique lorsque 2 pièces sont utilisées. Pour les commandes supérieures aux quantités indiquées, voir auprès de WOS.

Ordering Exemple

Référence pièce - (SET, SST)

HHPFLN5 - SET

Alterations

Référence pièce - (SET, SST)

HHPFLN5 - SET

Quand SET est spécifié, le produit n'est pas conforme à la directive RoHS.

Exemple

Ensemble de vis et écrous utilisables

SET SST (acier inoxydable)

Les vis et écrous utilisables sont fournis sous forme de jeu. Lorsque SST est spécifié, les vis et les écrous sont en acier inoxydable. (Ex.) Vis : CBS5-8 Écrou : HNTT5N6-5

Lorsque -SET est spécifié, le matériau des vis est en oxyde noir EN 1.7220 équiv.

Modification	Code	Spéc.	Charnière	N°
Ensemble de vis et écrous utilisables	SET	Les vis et écrous utilisables sont fournis sous forme de jeu. Lorsque SST est spécifié, les vis et les écrous sont en acier inoxydable. (Ex.) Vis : CBS5-8 Écrou : HNTT5N6-5	HHPNLK	5-25
			HHPNRK	6
				8
				8-45
				6-5
				8-5
				845-5
				845-6
				5
				6
		HHPFDLN	8	
		HHPFDRN	8	
			8-45	