

Charnières en acier inoxydable/Charnières en acier

Charnières avec trous fendus/Charnières en acier inoxydable pour charges lourdes/Charnières amovibles en aluminium

Charnières plates

SHHPS (acier inoxydable)
SHHPSK (acier inoxydable, finition satinée)
SHHPT (acier)

Lors du montage des charnières sur des panneaux, les écrous de charnières sont recommandés à la P811.

Type	Matériau	Traitement de surface
SHHPS	EN 1.4401 équiv.	-
SHHPSK	EN 1.4301 équiv.	Finition satinée
SHHPT	EN 1.0330 équiv. ou EN 1.0321 équiv. (renoué à chaud)	Placage au chrome

RoHS10

Référence pièce	Type	N°	Nb de trous sur un côté	*Charge admissible		Poids (g)	L	W	K	P	J	S	N	T	E	R	CR	D	SHHPS		SHHPSK														
				kg	N														Prix unitaire	Remise sur volume	Prix unitaire	Remise sur volume													
SHHPS SHHPSK	5	2	3	9	88	43	41	36	8	25	7.5	21	5.5	2	4.6	4.6	7.5	5		1 à 8 pièce(s)	9~100														
				11	108	70	66																												
		6	3	12	117	60	48	48	9	30	8	32	6.5							3	5.6	5.6	10	6											
				15	147	98	78																												
		8	3	25	245	130	59	62	11	37	10	42														3.2	6.5	6.5	5	6					
				38	372	230	96																												
	845	3	30	294	190	70	80	13.5	43	16.5	47	6.1		6.1	5	6																			
			40	392	325	113																													

Référence pièce	Type	N°	Nb de trous sur un côté	*Charge admissible		Poids (g)	L	W	K	P	J	S	N	T	E	R	CR	D	SHHPT														
				kg	N														Prix unitaire	Remise sur volume													
SHHPT	5	2	3	9	88	36	41	36	8	25	7.5	21	5.5	2	4.6	4.6	4	5		1 à 8 pièce(s)	9~100												
				11	108	59	66																										
		6	3	12	117	50	48	48	9	30	8	32	6.5							3.2	6.5	5	6										
				15	147	83	78																										
		8	3	25	245	124	59	62	11	37	10	42													6.1	6.1	5	6					
				38	372	207	96																										
	845	3	30	294	181	70	80	13.5	43	16.5	47	298		113																			
			40	392	298	113																											

* La charge admissible est la valeur qui s'applique lorsque 2 pièces sont utilisées.

Charnières plates (type chanfreiné)

SHHPSD (type à chanfrein)

Lors du montage des charnières sur des panneaux, les écrous de charnières sont recommandés à la P811.

Matériau : EN 1.4301 équiv.

Référence pièce	Type	N°	Nb de trous sur un côté	*Charge admissible		Poids (g)	L	W	K	P	J	S	Trou	Chanfrein	T	E	R	CR	D	SHHPSD																		
				kg	N															Prix unitaire	Remise sur volume																	
SHHPSD	5	2	3	9	88	34	41	36	8	25	7.5	21	5.5	8.6 (pour M4)	2	4.6	4.6	4	5		1 à 8 pièce(s)	9~100																
				11	108	56	66																															
		6	3	12	117	49	48	48	9	30	8	32									6.5	10.6 (pour M5)	3	6.1	6.1	5	6											
				15	147	80	78																															
		8	3	25	245	111	59	62	11	37	10	42																	6.5	10.6 (pour M5)	3	6.1	6.1	5	6			
				38	372	185	96																															
	845	3	30	294	162	70	80	13.5	43	16.5	47	266	113																									
			40	392	266	113																																

* La charge admissible est la valeur qui s'applique lorsque 2 pièces sont utilisées.

Ordering Example: Réf. pièce SHHPS6 - Nb de trous sur un côté 2

Alterations: Réf. pièce SHHPS6 - Nb de trous sur un côté 3 - (SET) - SET

Modification	Code	Spéc.	Charnière	N°	Nb de trous sur un côté
Ensemble de vis et écrous utilisables	SET	Les vis et écrous utilisables sont fournis sous forme de jeu. Les vis et les écrous en acier inoxydable sont fournis.	SHHPS SHHPSK SHHPT SHHPSD	5	2
				6	3
				8	2
				8	3
				845	2
				845	3

Charnières avec trous fendus

SHPSNA

Lors du montage des charnières sur des panneaux, les écrous de charnières sont recommandés à la P811.

Matériau : EN 1.4301 équiv.

Référence pièce	Type	N°	*Charge admissible	Poids (g)	L	W	K	P	J	S	N	Z	T	(E)	(R)	CR	D	SHPSNA											
																		Prix unitaire	Remise sur volume										
SHPSNA		5	9	88	34	41	36	8	25	7.5	21	5.5	5.5x6.5	2	4.6	4.6	4	5	1 à 19 pièce(s)	20~50									
																			12	117	48	48	9	30	8	32	5.5x10		
																			25	245	111	59	62	11	37	10	42	6.5x10	3

* La charge admissible est la valeur qui s'applique lorsque 2 pièces sont utilisées.

Charnières en acier inoxydable pour charges lourdes

SHHPSZ

Matériau : EN 1.4401 équiv. Polissage

Référence pièce	Type	N°	*Charge admissible (N)	Poids (g)	L	W	P	S	C	C1	T	N		Vis, écrou		Écrou	Quantité	Prix unitaire	Remise sur volume													
												Trou	Chanfrein	Vis	Quantité																	
SHHPSZ		6	350	110	47	48	30	32	6	14	5	5.5	11	11	4	HNTT6-5	4	1 à 8 pièce(s)	9~50													
																		8	450	190	63	62	37	42	6	14	5	6.5	13	Vis à tête plate 6-12		
																		8-45	450	190	63	80	43	47	8	16	6	6.5	13	Vis à tête plate 6-15		

* La charge admissible est la valeur qui s'applique lorsque 2 pièces sont utilisées.

Charnières amovibles en aluminium

HHPNL (pour utilisation à gauche)
HHPNR (pour utilisation à droite)

Lors du montage des charnières sur des panneaux, les écrous de charnières sont recommandés à la P811.

Matériau : EN AW-6063-T5 équiv. Manchon : Polycacétal

Traitement de surface : Anodisation

Référence pièce	Type	N°	*Charge admissible	Poids (g)	L	W	K	P	J	S	N		E	R	Vis, écrou		Écrou	Quantité	Prix unitaire	Remise sur volume											
											Trou	Chanfrein			Vis	Quantité															
HHPNL HHPNR		5	10	98	22	47	36	11	25	7.5	21	5.5	11	5	4	HNTT5-5	4	1 à 8 pièce(s)	9~50												
																		6	33	48	8.5	30	8	32	6.5	13	5.5	5.5	Vis à tête plate 5-8		
																		8	48	63	13	37	10	42	6.5	13	5.5	5.5	Vis à tête plate 6-10		

* La charge admissible est la valeur qui s'applique lorsque 2 pièces sont utilisées.

Ordering Example: Réf. pièce SHHPSZ6 - HHPNL6

Alterations: Réf. pièce SHHPSZ6 - (SET, SST) - SST

Modification	Code	Spéc.	Charnière	N°
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. Lorsque -SET est spécifié, les vis à tête plate sont en EN 1.7220 équiv. et sont traitées en surface avec de l'oxyde noir.	SHPSNA SHHPSZ HHPNL HHPNR	5
				6
				8
				6
				8
				8-45
				5
				6
				8

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