

Cerniere in acciaio inox/Cerniere in acciaio

Cerniere/Dadi per cerniere

SHHPS (Acciaio inox)
SHHPSK (Acciaio inox, spazzolate)
SHHPT (Acciaio)

I dadi per cerniere a P1199 sono consigliati per l'accoppiamento dei pannelli, ecc.

Tipo	Materiali	Treatmento superficiale
SHHPS	EN 1.4401 Equiv.	-
SHHPSK	EN 1.4301 Equiv.	Spazzolatura
SHHPT	EN 1.0330 Equiv. o EN 1.0320 Equiv. (laminato a caldo)	Cromatura

RoHS10

Codice componente	Tipo	N.	Fori su un lato	Carico ammes- so		Mas- sa g	L	W	K	P	J	S	N	T	E	R	CR	D	SHHPS		SHHPSK	
				kg	N														Prezzo unitario	Sconto volumi elevati	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
SHHPS SHHPSK	5	2	2	9	88	43	41	36	8	25	7.5	21	5.5	2	4.6	4.6	7.5	5	1-8 pz.	9-100		
				11	108	70	66												1-8 pz.	9-100		
				12	117	60	48												1-8 pz.	9-100		
	6	2	3	15	147	98	78	48	9	30	8	32	6.5	3	5.6	5.6	10	6	1-8 pz.	9-100		
				25	245	130	59												1-8 pz.	9-100		
				38	372	230	96												1-8 pz.	9-100		
	8	2	3	30	294	190	70	62	11	37	10	42	6.5	3	5.6	5.6	10	5	1-8 pz.	9-100		
				40	392	325	113												1-8 pz.	9-100		
				40	392	325	113												1-8 pz.	9-100		

* Il valore del carico ammesso si riferisce all'utilizzo di 2 pezzi.

Codice componente		Fori su un lato	Carico ammes- so		Mas- sa g	L	W	K	P	J	S	N	T	E	R	CR	D	SHHPT				
Tipo	N.		kg	N														Prezzo unitario	Sconto volumi elevati			
SHHPT	5	2	9	88	36	41	36	8	25	7.5	21	5.5	2	4.6	4.6	4	5	1-8 pz.	9-100			
			11	108	59	66												1-8 pz.	9-100			
			12	117	50	48												1-8 pz.	9-100			
	6	2	3	15	147	83	78	48	9	30	8	32	6.5	3.2	6.5	6.5	5	6	1-8 pz.	9-100		
				25	245	124	59												1-8 pz.	9-100		
				38	372	207	96												1-8 pz.	9-100		
	8	2	3	30	294	181	70	62	11	37	10	42	6.5	3.2	6.5	6.5	5	6	1-8 pz.	9-100		
				40	392	298	113												1-8 pz.	9-100		
				40	392	298	113												1-8 pz.	9-100		

SHHPSD (Acciaio inox, con fori svasati conici)

Materiale: EN 1.4301 Equiv.

RoHS10

Codice componente		Fori su un lato	Carico ammes- so		Mas- sa g	L	W	K	P	J	S	N		T	E	R	CR	D	SHHPSD				
Tipo	N.		kg	N								Passante	Svasato con.						Prezzo unitario	Sconto volumi elevati			
SHHPSD	5	2	9	88	34	41	36	8	25	7.5	21	5.5	8.6 (Per vite M4)	2	4.6	4.6	4	5	1-8 pz.	9-100			
			11	108	56	66													1-8 pz.	9-100			
			12	117	49	48													1-8 pz.	9-100			
	6	2	3	15	147	80	78	48	9	30	8	32	6.5	10.6 (Per vite M5)	3	6.1	6.1	5	6	1-8 pz.	9-100		
				25	245	111	59													1-8 pz.	9-100		
				38	372	185	96													1-8 pz.	9-100		
	8	2	3	30	294	162	70	62	11	37	10	42	6.5	10.6 (Per vite M5)	3	6.1	6.1	5	6	1-8 pz.	9-100		
				40	392	266	113													1-8 pz.	9-100		
				40	392	266	113													1-8 pz.	9-100		

* Il valore del carico ammesso si riferisce all'utilizzo di 2 pezzi.

Ordering Example	Codice componente	Fori su un lato
	SHHPS6	2
	SHHPSD6	3

HHS

Materiale: EN 1.4301 Equiv.

RoHS10

Codice componente		L	N. profilo	W	W1	W2	L1	L2	L3	C	C1	t	d	Divisione	* Carico ammesso (N)	Peso (g)	HHS				
Tipo	N.																Prezzo unitario	Sconto volumi elevati			
HHS	25	25	A	20	12	-	16	-	-	2	3.8	0.8	3.4	3	9.8	6	1-19 pz.	20-99			
																	30	22	7	58.8	
																	40	28	12	68.6	
	50	50	B	30	22	-	23	23	-	3	6.4	1.5	4.5	5	127.4	25	1-19 pz.	20-99			
																	65A	30	23	68.6	
																	65	36	30	127.4	
	75A	75	A	30	-	-	27	27	-	4	8.5	2	5.5	5	147	46	1-19 pz.	20-99			
																	75	36	30	68.6	
																	90A	38	-	35	127.4
	90	90	B	46	36	34	34	-	-	6	12.7	3	6.6	5	245	68	1-19 pz.	20-99			
																	100A	38	-	26	245
																	100	46	36	294	

* Il valore del carico ammesso si riferisce all'utilizzo di 2 pezzi.

HHKS

Materiale: EN 1.4301 Equiv.

RoHS10

Codice componente		L	N. profilo	l	L1	L2	L3	Divisione	* Carico ammesso (N)	Peso (g)	HHKS		
Tipo	N.										Prezzo unitario	Sconto volumi elevati	
HHKS	25	7	A	6	13	-	-	3	29.4	13	1-9 pz.	10-100	
				7	16	-	-				39.2		
				8	24	-	-				58.8		
	40	10	B	30	10	30	-	-	5	68.6	26	1-9 pz.	10-100
					8.5	24	24	-				98.0	
					9.5	28	28	-				107.8	
	75	10	C	35	10	35	35	-	5	127.4	47	1-9 pz.	10-100
					11	26	26	26				147.0	
					11	26	26	26				147.0	

* Il valore del carico ammesso si riferisce all'utilizzo di 2 pezzi.

HHST
HHKST

Materiale: EN 1.4301 Equiv.

RoHS10

Ordering Example	Codice componente
	HHST100
	HHKS100
	HHST30
	HHKST75

Codice componente		Numero di fori	B	A	P	M	Cerniera applicabile	HHST		
Tipo	N.							Prezzo unitario	Sconto volumi elevati	
HHST	25	2	6	22	16	3	HHS25	1-9 pz.	10-100	
			6	28	22	3	HHS30			
			7	36	28	3	HHS40			
	40	3	7	45	36	4	HHS50			
			9	55	23	4	HHS65A			
			11	65	27	5	HHS75A			
	65	4	12	82	35	6	HHS90A			
			12	90	26	6	HHS100A			
			12	90	26	6	HHS100A			
	HHKST	25	2	6	19	13	3	HHK25		
				6	22	16	3	HHK30		
				6	32	24	3	HHK40		
30		3	6	39	30	3	HHK50			
			6	57	24	3	HHK65			
			6	65	28	3	HHK75			
50		4	6	79	35	3	HHK90			
			6	87	26	3	HHK100			
			6	87	26	3	HHK100			

