

GIUNZIONI

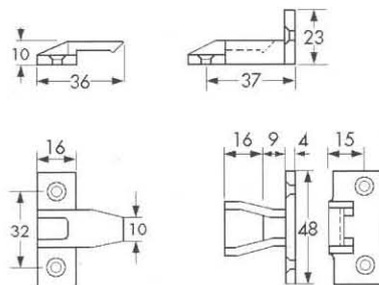
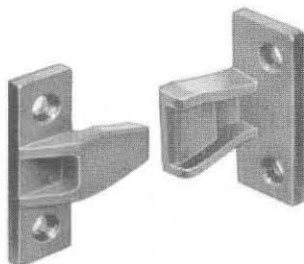
2

Giunzione keku da infilare

Con il giunto da infilare Keku si possono montare dei rivestimenti in legno o frontali dal lato anteriore, non è richiesto spazio in alto o laterale.

La forte tenuta permette di applicare anche pannelli pesanti, che si possono smontare facilmente senza bisogno di attrezzi particolari.

In materiale termoplastico resistente alla temperatura.

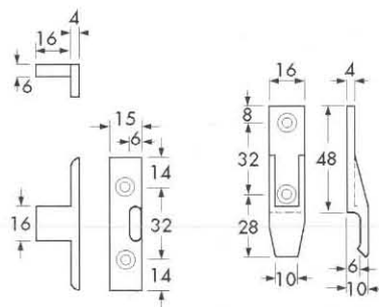


Codice	10897
--------	-------

Giunzione keku da incastro

Variante della versione da infilare permette l'applicazione ad incastro dall'alto.

Stesse caratteristiche di robustezza e velocità di montaggio e smontaggio.

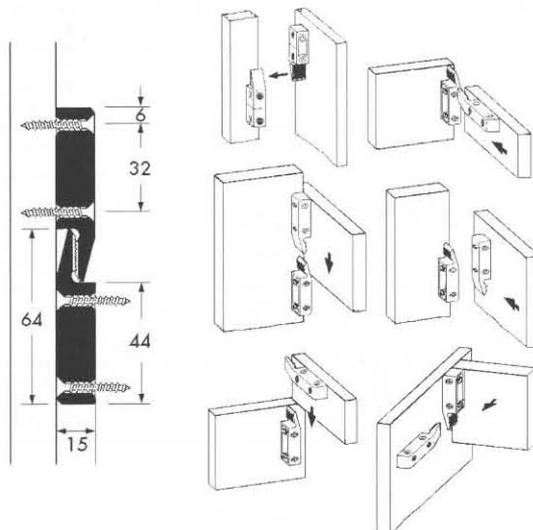
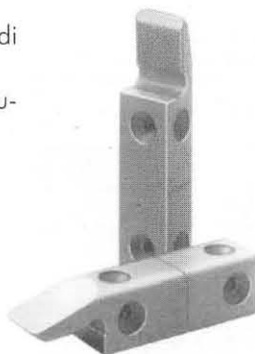


Codice	14989
--------	-------

Giunzione Vario-clip

Composta di due parti uguali permette un'infinità di applicazioni.

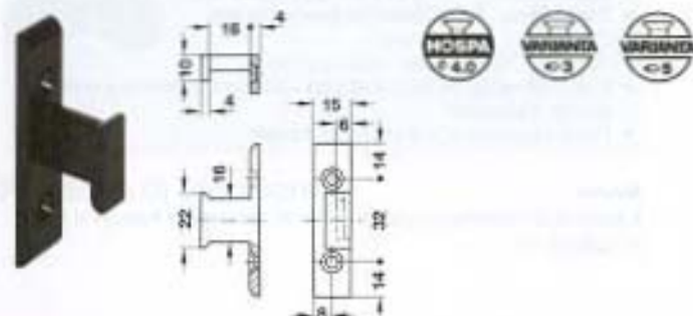
In materiale termoplastico resistente alla temperatura.



Codice	15033
--------	-------

→ Parte telaio EHS
da avvitare a strutture sottostanti, con guida laterale

2



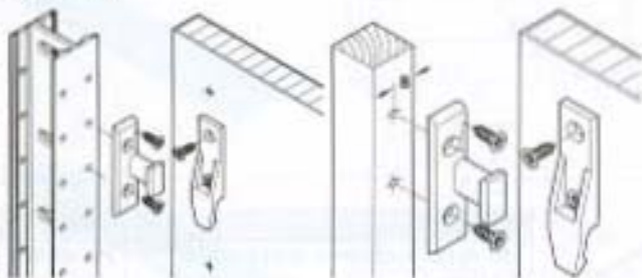
- **Montaggio:** da avvitare alle strutture sottostanti con vite per truciolare Ø 4.0 mm oppure viti speciali Varianta Ø 3.0 oppure 5.0 mm

Funzionamento

La parte telaio con guida laterale:

- assicura i pannelli dagli spostamenti laterali
- fissa i bordi dei pannelli in posizione parallela
- costituisce un collegamento trasversale sopra ai pannelli

Montaggio

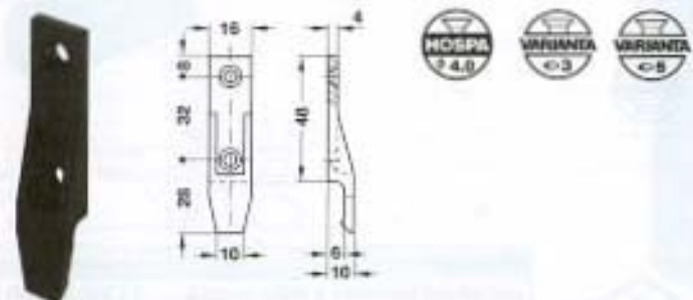


Montaggio	Codice
con viti per truciolare a testa svasata Ø 4.0 mm	262.49.367
con viti speciali Varianta a testa svasata Ø 3.0 mm oppure 5.0 mm	262.49.368

Confezione: 200 pezzi

→ Parte pannello

Con camma d'incastro

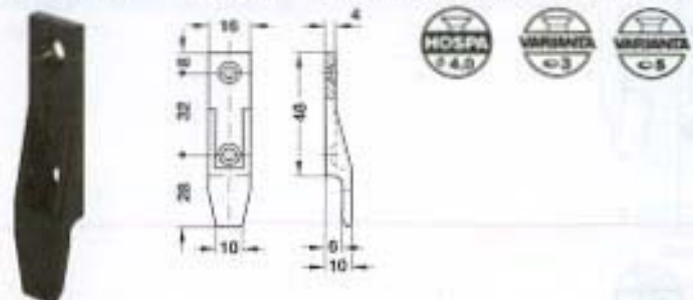


- **Montaggio:** da avvitare ai pannelli con vite per truciolare Ø 4.0 mm oppure viti speciali Varianta Ø 3.0 oppure 5.0 mm

Montaggio	Codice
con viti per truciolare a testa svasata Hospa Ø 4.0 mm	262.49.356
con viti speciali Varianta a testa svasata Ø 3.0 mm oppure 5.0 mm	262.49.357

Confezione: 200 pezzi

Senza camma d'incastro, per frequenti smontaggi dei pannelli



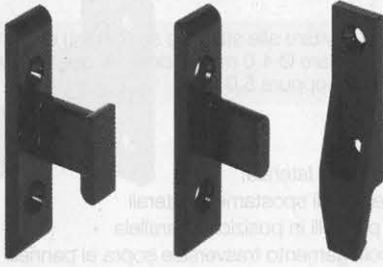
Avviso

L'uso combinato di parti pannello con e senza camma d'incastro favorisce un effetto d'incastro ridotto.

Montaggio	Codice
con viti per truciolare a testa svasata Hospa Ø 4.0 mm	262.49.350
con viti speciali Varianta a testa svasata Ø 3.0 mm oppure 5.0 mm	262.49.351

Confezione: 200 pezzi

Giunto da incastrare Keku



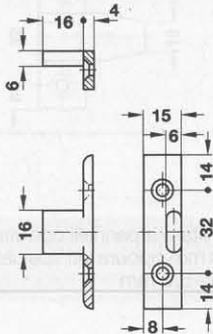
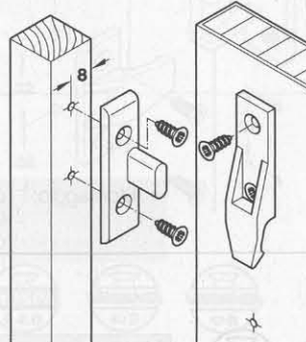
- Applicazione: per il fissaggio di pannelli
- Esecuzione: plastica (policarbonato)
- Colore: nero
- Temperatura di utilizzo: -100 a +135 °C
- Non devono venire a contatto con soluzioni chimiche e sostanze grasse aggressive
- Per la regolazione non utilizzare martelli

Avviso

Il sistema di rivestimento pareti (sistema per negozi) Keku R si trova al capitolo 11.

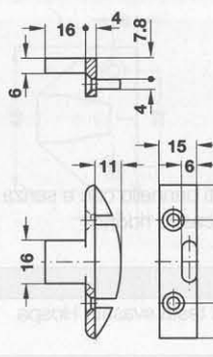
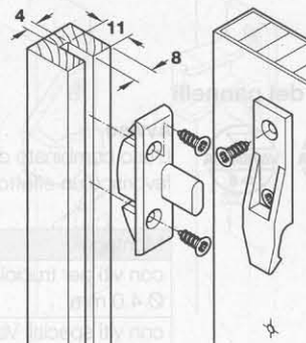
2

→ Parte telaio EH

Da avvitare a strutture sottostanti**Montaggio**

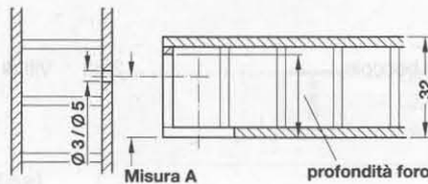
Montaggio	Codice
con viti per truciolare a testa svasata Ø 4.0 mm	262.49.365
con viti speciali Variante a testa svasata Ø 3.0 mm oppure 5.0 mm	262.49.366

Confezione: 200 pezzi

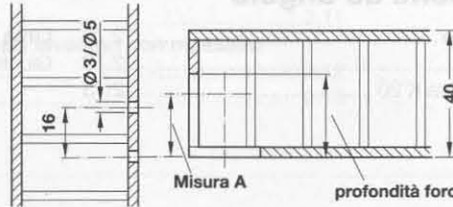
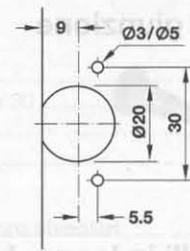
Da inserire ed avvitare a strutture sottostanti**Montaggio**

Montaggio	Codice
con viti per truciolare a testa svasata Ø 4.0 mm	262.49.360

Confezione: 200 pezzi



Per spessore pannello 32 mm

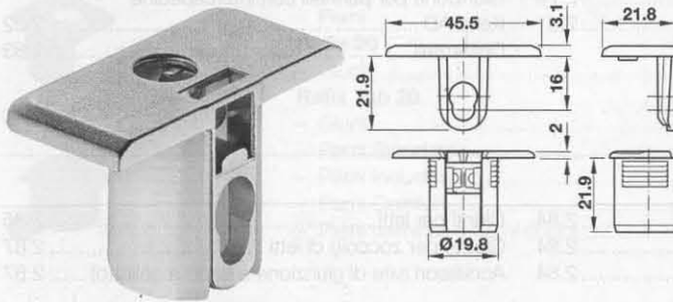


Per spessore pannello 40 mm

- Applicazione: per pannelli alveolari con spessore rivestimento (truciolare oppure MDF) da 4 mm
- Utilizzabile per: pannelli alveolari senza massello
- Diametro: elemento ad incasso 20 mm
- Per spessore pannello: da 32 oppure 40 mm
- Misura A: distanza dal centro vite speciale Varianta fino al bordo superiore del pannello alveolare
- Profondità foro: 22 oppure 26.5 mm

Giunti Tab 20 HC

→ Per spessore pannello 32 mm

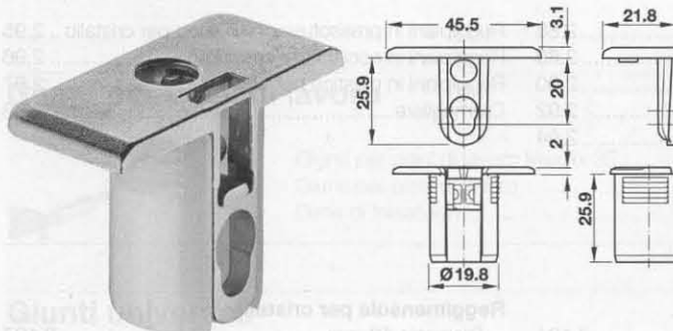


- Esecuzione: elemento di supporto ed elemento di bloccaggio: pressofusione di zinco, elemento ad incasso: plastica
- Finitura: elemento di supporto ed elemento di bloccaggio: nichelato oppure nero, elemento ad incasso: naturale
- Foro diametro: elemento da incasso 20 mm, viti Varianta 3 oppure 5 mm
- Inserto: PZ2, PH2 oppure taglio a lama

Per spessore pannello mm	Misura A mm	Profondità foro mm	nero	nichelato
32	16	22	263.95.332	263.95.732

Confezione: 100 pezzi

→ Per spessore pannello 40 mm

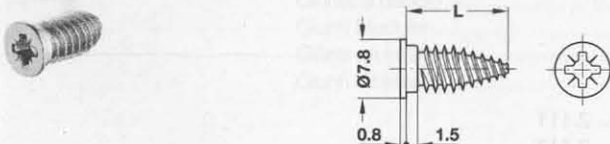


- Esecuzione: elemento di supporto ed elemento di bloccaggio: pressofusione di zinco, elemento ad incasso: plastica
- Finitura: elemento di supporto ed elemento di bloccaggio: nichelato oppure nero, elemento ad incasso: naturale
- Foro diametro: elemento da incasso 20 mm, viti Varianta 3 oppure 5 mm
- Inserto: PZ2, PH2 oppure taglio a lama

Per spessore pannello mm	Misura A mm	Profondità foro mm	nero	nichelato
40	20	26.5	263.95.335	263.95.735

Confezione: 100 pezzi

Vite speciale Varianta per pannelli alveolari



- Applicazione: per pannelli alveolari
- Finitura: zincato

Per foro diametro mm	Lunghezza filetto L mm	Codice
3	14	013.30.900
5	13	013.30.910

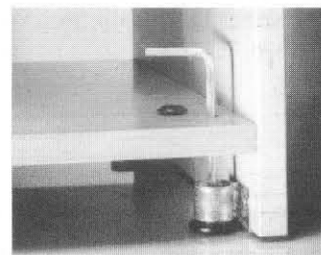
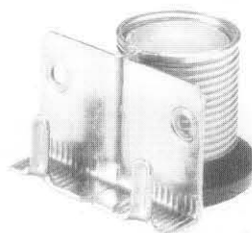
provare con viti normali

Confezione: 100 oppure 1000 pezzi

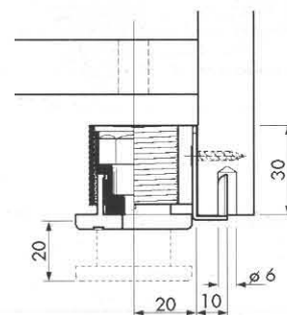
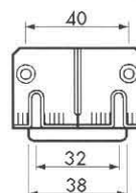
Livellatore laterale 300

Fissaggio al fianco del mobile mediante preforatura d. 6 mm. interasse 32 mm.

Regolazione: 0 + 20 mm.
 Materiale: acciaio, zama e ABS
 Portata: 150 kg.
 Imballo: 200 pezzi



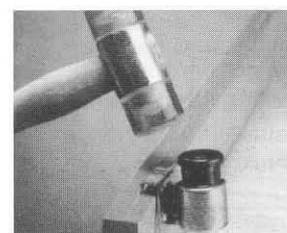
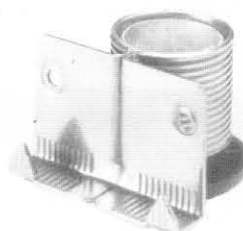
Descrizione	Codice
Livellatore laterale preforo	21812



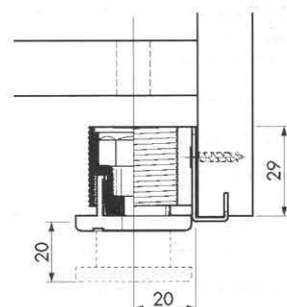
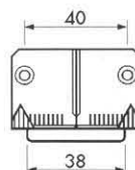
Livellatore laterale 300

Fissaggio a pressione al fianco del mobile.

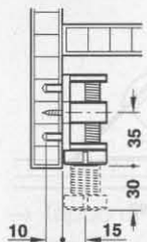
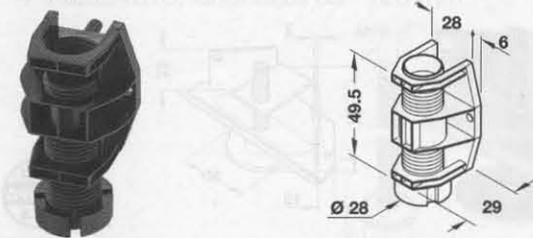
Regolazione: 0 + 20 mm.
 Materiale: acciaio, zama e ABS
 Portata: 150 kg.
 Imballo: 200 pezzi



Descrizione	Codice
Livellatore laterale pressione	23631



Da pressare

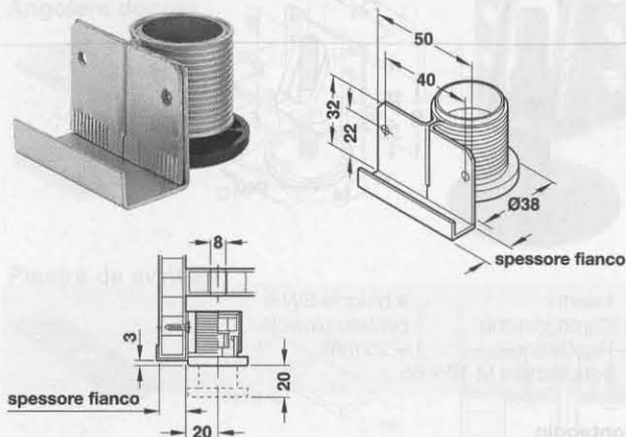


- Regolazione in altezza: 30 mm
- Inserto: per cacciavite, a taglio circa 80 kg
- Portata:

	Codice
plastica nero	637.69.320

Confezione: 1 oppure 400 pezzi

Con angolare di supporto

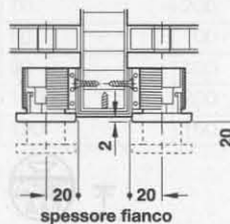
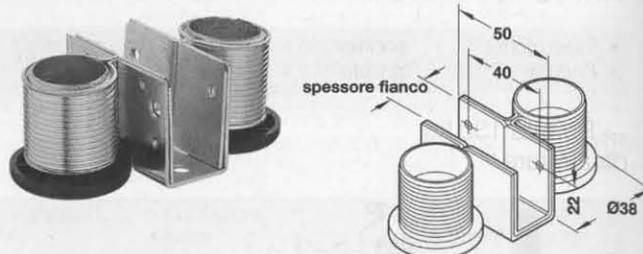


- Esecuzione: supporto: acciaio, elemento di regolazione: pressofusione di zinco e plastica
- Finitura/Colore: acciaio: zincato, pressofusione di zinco: grezzo, plastica: nero
- Regolazione in altezza: 20 mm
- Inserto: per brugola esagonale SW 6
- Portata: circa 150 kg

Per spessore pannello mm	Codice
19	637.42.922
22	637.42.923
25	637.42.924

Confezione: 1 oppure 100 pezzi

Doppio

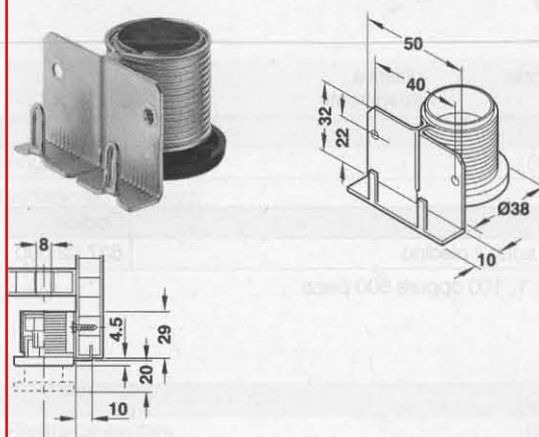


- Portata: circa 300 kg

Per spessore pannello mm	Codice
19	637.42.932
22	637.42.933

Confezione: 1 oppure 100 pezzi

Ad incasso



- Portata: circa 150 kg

Per spessore pannello mm	Codice
da 19	637.42.942

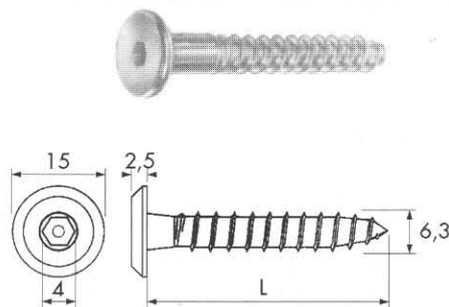
Confezione: 1 oppure 100 pezzi

Vite testa piana con esagono incassato d. 6,3

Materiale: ferro

Finitura: tropicalizzata (a richiesta zincata)

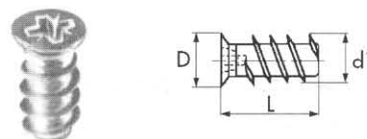
Diametro	Lunghezza	Codice
6,3	40	25510
	50	25511



Vite euro

Eurovite testa svasata piana impronta pozidrive

Diametro vite D	Diametro testa d1	Lunghezza	Codice		
			Zincato	Nichelato	Bronzato
5	8	13,5		16767	25703
6	8	13,5		16768	25704
6,3	8	11	23119		
6,3	8	13	19725		
6,3	7	11	23118		



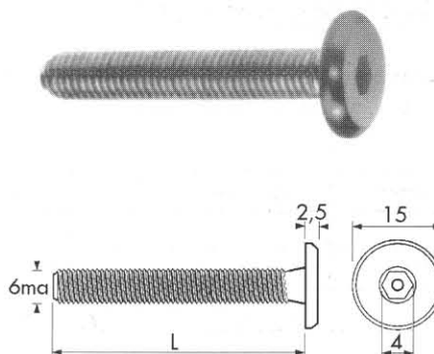
Vite testa piana con smusso esagono incassato

Filetto M6

Materiale: ferro

Finitura: nichelata, brunita

Lunghezza	Codice	
	Nichelato	Brunito
15	32521	33796
20	33789	32522
25	33790	33797
30	33791	32523
35	33792	33798
40	33793	33799
45	33794	33800
50	33795	33801

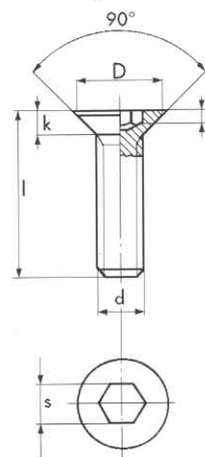
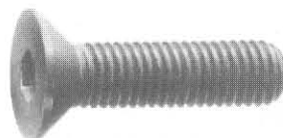


Viti a testa svasata piana con esagono incassato

ferro

UNI 5933 - DIN 7991

Finitura: brunita
a richiesta zincato bianco

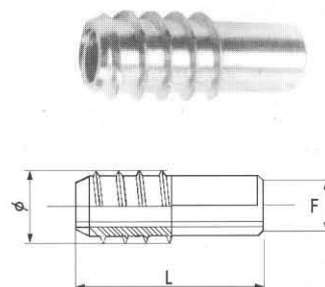


d	M6	M8	7/16
D	12	16	16
K	3,3	4,4	4,4
S	4	5	5

Lunghezza	Codice	Imballo	Codice	Imballo	Codice	Imballo
15	02991	5000	02975	2000		
18	02992	5000	-	-		
20	02993	4000	02976	2000	02959	200
25	02994	3500	03019	1500	02960	200
30	02995	3000	02977	1500	02961	200
35	02996	2500	02978	1000	02962	200
40	02997	2000	02979	1000	02963	200
45	02998	2000	02980	1000	02964	200
50	02999	2000	02981	1000	02965	200
55	03000	1500	02982	500	-	-
60	03001	1500	02983	500	02967	200
70	03002	1000	02984	500	02968	200
80	03003	500	02985	500		
85	03004	500	-	-		
90	03005	500	02986	500		
100	03006	500	02987	500		
110	03007	300	02988	300		
115	03008	300	02989	300		
120	03009	300	02990	300		
130	-	-	18017	300		

Bussola a spina in ferro

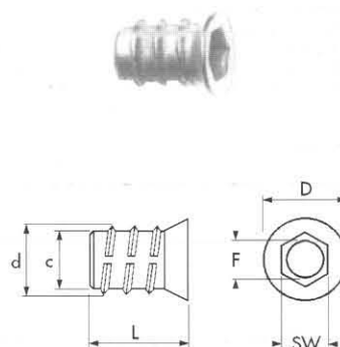
Dimensioni			Codice
F	d.	x L.	
M6	10	28	24442
M8	12,5	32	35427
7/16	12,5	32	30590



Bussola ferro con esagono

Finitura: zincato

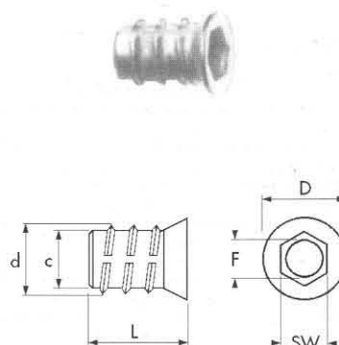
Dimensioni						Codice
F	L	d	c	D	SW	
M6	13	10	8	12	6	31663
M6	15	10	8	12	6	09602
M6	17	10	8	12	6	31664
M6	20	10	8	12	6	31665
M6	24	10	8	12	6	21409
M8	15	12	10	14	8	09603
M8	17	12	10	14	8	31666
M8	20	12	10	14	8	17965
M8	22	12	10	14	8	31667
M8	24	12	10	14	8	20470
7/16	15	12	10	14	8	08977
7/16	20	12	10	14	8	26958
7/16	24	12	10	14	8	31798
M10	20	15	13	17	10	09604



Bussola zama con esagono

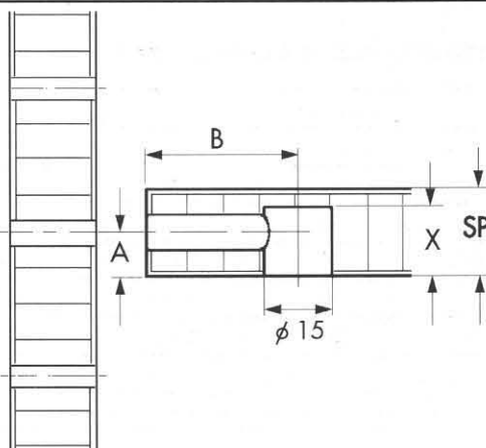
Finitura: grezzo

Dimensioni						Codice
F	L	d	c	D	SW	
M4	9,3	7	5,5	9	4	30591
M6	13	10	8	12	6	19747
M6	15	10	8	12	6	20450
M6	20	10	8	12	6	20302
M8	15	12	10	14	8	21198
M8	20	12	10	14	8	31910
7/16	15	12	10	14	8	21472
M10	18	15	13	17	10	20766



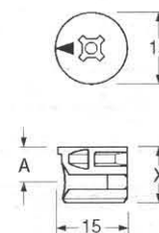
Giunzione Minifix 15

- SP = spessore pannello legno
- X = profondità foratura giunto
- A = interasse di foratura del perno
- d. 15 = diametro foratura di tutti i giunti
- d. 8 = diametro foratura dei perni
- B = distanza centro foro d.15 a filo spalla



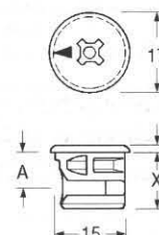
Giunto Minifix 15 in zama senza bordo

Misure mm.			Codice		
SP	A	X	grezzo	nichelato	nero
13	6,5	11	06306	06307	22310
15	7,5	12	33329	33330	32048
16	8	12,5	06312	06313	33331
18	9	13,5	33332	29636	33333
19	9,5	14,5	30197	06317	29793
23	11,5	16,5	06320	06321	33334
26	13	18,5	33335	28886	29792
29	14,5	19,5	33336	06325	22915



Giunto Minifix 15 in zama con bordo

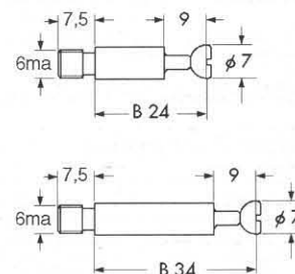
Misure mm.			Codice	
SP	A	X	nichelato	nero
16	8	12,5	06315	06314
19	9,5	14,5	06319	06318
23	11,5	16,5	06323	06322
29	14,5	19,5	06327	06326



Perni filetto M6

Materiale: acciaio
Finitura: zincato

Misura B	Codice	
	grezzo	zincato
24	06339	06340
34	06341	06342



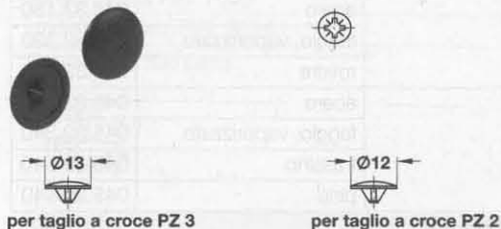
Tappi di copertura in plastica

- Applicazione: per viti per truciolare con testa svasata

Avviso

Le indicazioni di colore RAL sono solo indicative e a titolo orientativo

→ Per viti per truciolare con taglio a croce



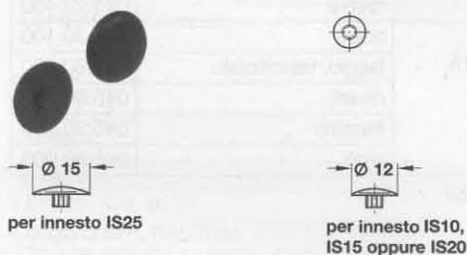
per taglio a croce PZ 3

per taglio a croce PZ 2

Innesto	Colore	Codice
taglio a croce PZ2	bianco, RAL 9010	045.03.726
	nero, RAL 9005	045.03.320
	simil RAL 1034, pino	045.03.020
	marrone cervo, RAL 8007	045.03.128
	mogano	045.03.140
taglio a croce PZ3	bianco, RAL 9010	045.03.735
	simil RAL 1034, pino	045.03.039
	marrone cervo, RAL 8007	045.03.137

Confezione: 1000 pezzi

→ Per viti per truciolare con innesto IS



per innesto IS25

per innesto IS10, IS15 oppure IS20

Innesto	Colore	Codice
innesto IS10	bianco, RAL 9010	045.36.710
	grigio chiaro, RAL 7035	045.36.510
	nero, RAL 9005	045.36.310
	marrone cervo, RAL 8007	045.36.110
	marrone seppia, RAL 8014	045.36.111
innesto IS11	bianco, RAL 9010	045.36.715
	grigio chiaro, RAL 7035	045.36.515
	nero, RAL 9005	045.36.315
	marrone cervo, RAL 8007	045.36.115
	marrone seppia, RAL 8014	045.36.116
innesto IS20	bianco, RAL 9010	045.36.720
	grigio chiaro, RAL 7035	045.36.520
	nero, RAL 9005	045.36.320
	marrone cervo, RAL 8007	045.36.120
	marrone seppia, RAL 8014	045.36.121
innesto IS25	bianco, RAL 9010	045.36.725
	grigio chiaro, RAL 7035	045.36.525
	nero, RAL 9005	045.36.325
	marrone cervo, RAL 8007	045.36.125
	marrone seppia, RAL 8014	045.36.126

Confezione: 500 pezzi

→ Per viti per truciolare con testa foro 2.5 mm



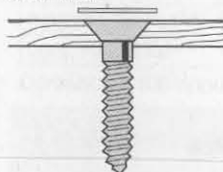
Colore	Codice
bianco, RAL 9010	045.04.705
grigio chiaro, RAL 7035	045.04.509
grigio polvere, RAL 7037	045.04.527
nero, RAL 9005	045.04.303
simil RAL 1034, pino	045.04.009
beige, RAL 1015	045.04.401
marrone cervo, RAL 8007	045.04.107
ciliegio	045.04.620
mogano	045.04.120

Confezione: 100 oppure 500 pezzi

Tappi di copertura in plastica oppure in legno Capfix

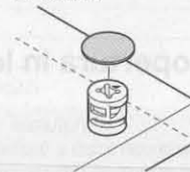
Applicazione

Ø 14 mm



per la copertura delle viti

Ø 18 mm



per la copertura delle giunzioni Minifix

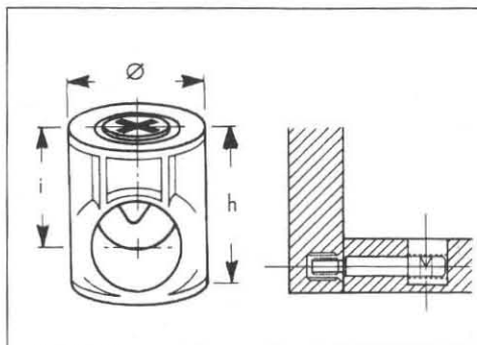
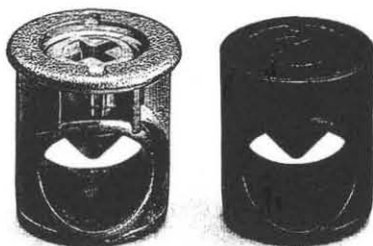
- Applicazione: per la copertura delle viti oppure dei giunti Minifix
- Spessore: 0.9 mm
- Diametro: 14 oppure 18 mm
- Montaggio: da incollare (autoadesivi)

→ In plastica



Finitura/Colore	Confezione pezzi	Codice
Ø 14 mm		
bianco	52 oppure 1040	045.23.700
nero	52 oppure 1040	045.23.300
grigio chiaro	52 oppure 1040	045.23.500
simil faggio	52 oppure 1040	045.23.310
simil rovere	52 oppure 1040	045.23.410
simil pino	52 oppure 1040	045.23.010
Ø 18 mm		
bianco	36 oppure 720	045.25.700
nero	36 oppure 720	045.25.300
grigio chiaro	36 oppure 720	045.25.500
simil faggio	36 oppure 720	045.25.310
simil rovere	36 oppure 720	045.25.410
simil pino	36 oppure 720	045.25.010

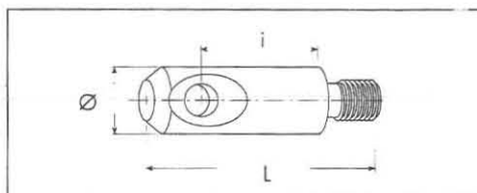
solo per fori a vista dei giunti minifix



Giunzioni con barilotto

- in zama
- grano di fissaggio in zama con intaglio a croce

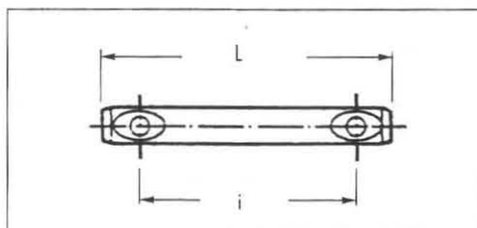
Ø	misure/mm		Ø perno mm	esecuzione	finitura	Art.
	h	i				
16	19,5	11	10	con bordino	zincata	0683 245 1
					bronzata	0683 245 2
				senza bordino	zincata	0683 247 1
					bronzata	0683 247 2
14	15	9	7	con bordino	zincata	0683 245 10
					bronzata	0683 245 20
				senza bordino	zincata	0683 247 10
					bronzata	0683 247 20



Perni per giunzione con barilotto

- in acciaio zincato

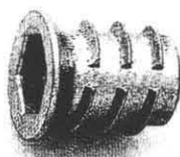
Ø	misure/mm		Ø filetto	Art.
	L	i		
10	36	20	M8	0683 248
10	46	30	M8	0683 248 0
7	35	20	M6	0683 248 1



Perni doppi per giunzione a barilotto

- in acciaio zincato

Ø	misure/mm		Art.
	L	i	
10	80	60	0683 248 001
7	60	42	0683 248 002



Bussole per giunzione con barilotto

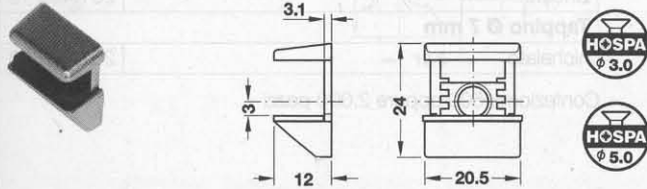
- in zama
- con esagono incassato

Ø filetto interno	Ø est.	foratura/mm			Art.
		Ø	prof.	es. inc.	
M8	12	10	15	8	0683 249
M6	10	8	13	6	0683 249 1

Reggipiani in pressofusione di zinco

→ Per fori Ø 3 e 5 mm

Da avvitare, con sicura contro il sollevamento



- Esecuzione: appoggio per cristallo: plastica
- Finitura/Colore: nichelato oppure nero
appoggio per cristallo: trasparente

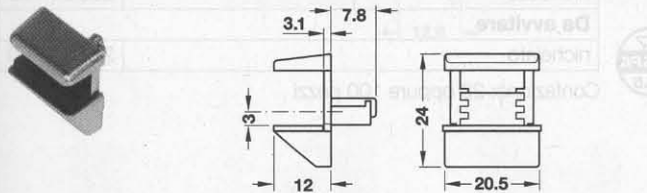
- Per spessore 6 e 8 mm cristallo:
- Il morsetto assicura il ripiano in cristallo contro il sollevamento e l'estrazione

Finitura	Codice
nichelato	282.13.600

Confezione: 20, 100 oppure 500 pezzi

→ Per foro Ø 5 mm

Da infilare, con serraggio rapido, con sicura contro il sollevamento

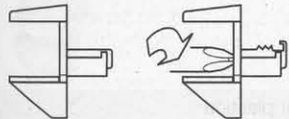


- Per spessore 6 e 8 mm cristallo:
- Montaggio: inserimento facile e bloccaggio con rotazione di 180° gradi del perno; in tal modo la superficie del ripiano non subisce alcun danno
- Il morsetto assicura il ripiano in cristallo contro il sollevamento e l'estrazione

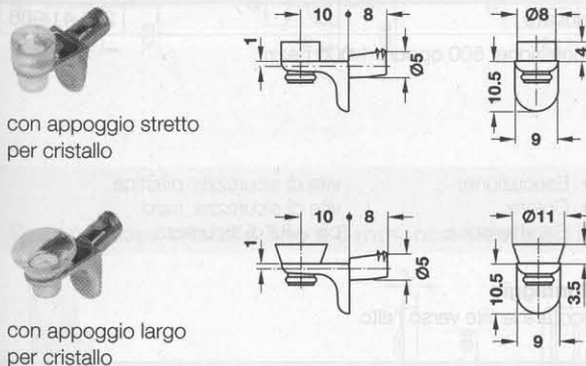
Finitura	Codice
nichelato	282.13.610

Confezione: 20, 100 oppure 500 pezzi

Bloccaggio nella foratura



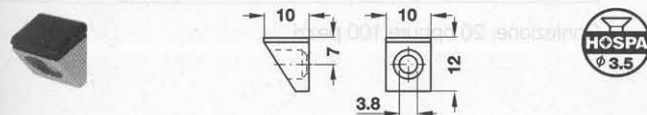
Da inserire, con 2 cunei d'incastro



con appoggio stretto per cristallo

con appoggio largo per cristallo

→ Da avvitare



- Caratteristiche: con base d'appoggio in plastica marrone

Finitura	Codice
nichelato	282.18.706

Confezione: 100 oppure 1.000 pezzi

T.five

con interruttore - *with switch*

Lampada fluorescente collegabile in serie. È possibile collegare anche l'interruttore, il quale comanda una o più lampade a valle del proprio inserimento.

Fornita completa di accessori di montaggio (viti e clips) e giunto di connessione.

Fluorescent lamp. It can be connected in series. It can be connected to a switch.

The luminaire is supplied with fixing accessories (screws and clips) and connection joint.



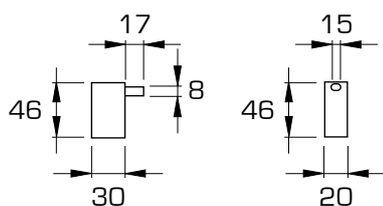
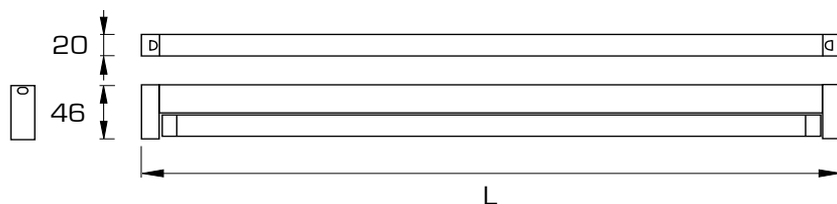
DATI TECNICI

SORGENTE LUMINOSA:	LAMPADA FLUORESCENTE T5 Ø 16 MM
TEMPERATURA COLORE:	4000 K 3000 K (A RICHIESTA)
TENSIONE:	220 - 230V 110V (A RICHIESTA)
LUNGHEZZA CAVO:	1600 MM (CON SPINA)
ACCENSIONE:	SENZA INTERRUTTORE INTERRUTTORE A PARTE

TECHNICAL DATA

LIGHT SOURCE:	FLUORESCENT BULB T5 Ø 16 MM
COLOR TEMPERATURE:	4000 K 3000 K (on request)
VOLTAGE:	220 - 230V 110V (ON REQUEST)
CABLE LENGTH:	1600 MM (WITH PLUG)
SWITCHING SYSTEM:	WITHOUT SWITCH

CE IP40 G 5



Interruttore
Switch



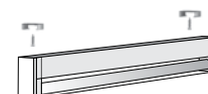
Per il numero di lampade collegabili in serie vedi tabella codici
Number of lamps for in-series connection: see Part No. cable

Dimensioni in millimetri (mm)
Dimensions in millimeters (mm)

Finitura Finish	L	W	Codice - Code	N° lampade collegabili in serie N° of lamps for in-series connection
Bianco White	320	8	15808	14
	550	13	15813	9
	880	21	15821	6
	1180	28	15828	6
	1480	35	15835	6

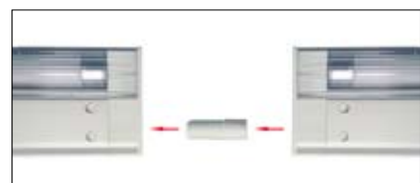
PROPOSTA

Finitura Finish	Codice Interruttore - Switch code
Bianco - White	158IN



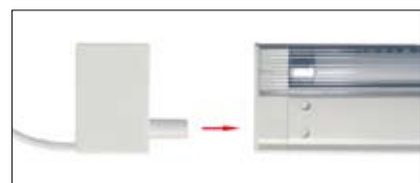
Per il fissaggio utilizzare tutte le clip di ancoraggio contenute nella confezione

All clips included with the lamp shall be used to fix it



Collegamento di più lampade tramite giunto di connessione (incluso con la lampada)

In series connection of more lamps with connection joint (included with the luminaire)



Collegamento dell'interruttore alla lampada.

Connection of switch to lamp.

Per accessori vedi pag. 133, 134, 135, 143, 144 e 145 - *For accessories see pages 133, 134, 135, 143, 144 and 145*

Osram Luminestra



- Applicazione: per mobili, per montaggio sotto i pensili di dimensioni ridotte
- Esecuzione: plastica
- Colore: bianco
- Tensione nominale: 230 - 240 V, 50/60 Hz
- Caratteristiche: piatta, design classico, con diffusore prismatico antiabbaglio - buona illuminazione nei mobili, con alimentatore elettronico integrato
- Tipo di protezione: IP 20

Fornitura

1 lampada con tubo fluorescente, cavo lungo 2.000 mm con spina Euro e adattatore (possibile collegamento di max.10 lampade in serie)



Lunghezza L mm	Potenza W	Codice
342	8	826.44.711
555	13	826.44.712

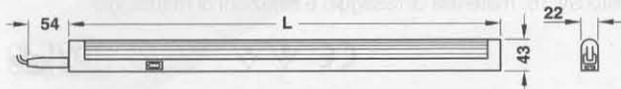
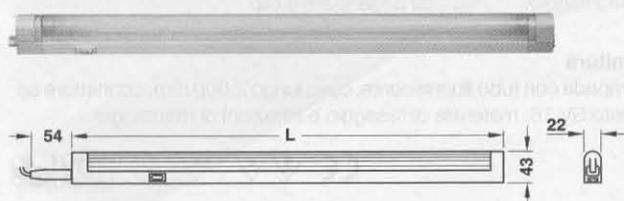
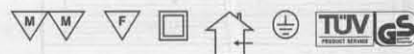
Confezione: 1 pezzo



- Esecuzione: plastica
- Colore: bianco
- Colore luce: bianca fredda 4200 K
- Tensione nominale: 230 - 240 V, 50/60 Hz
- Caratteristiche: con copertura trasparente, interruttore accensione/spegnimento e alimentatore elettronico, adatta per l'utilizzo in serie fino a max. 10 lampade
- Tipo di protezione: IP 20

Fornitura

1 lampada con cavo lungo 1.500 mm, con spina Euro, adattatore, cavo di collegamento, materiale di fissaggio e istruzioni di montaggio



Lunghezza L mm	Potenza W	Codice
345	8	826.79.701
570	13	826.79.702
920	21	826.79.703
1.210	28	826.79.704

PROPOSTA

Confezione: 1 pezzo

IGH-M 2008, HIT, 07/07; Quote espresse in mm. Dimensioni indicative con riserva di modifica tecnica.

