

# Staffe per pannelli - In plastica/Staffe fermapannello

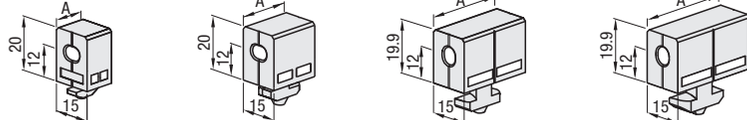
# Staffe per pannelli In alluminio

## Staffe per pannelli - In plastica



Materiale: Poliammide **RoHS10**

**HCBR5** (Grigio chiaro) **HCBR6** (Grigio chiaro) **HCBR8** (Grigio chiaro) **HCBR8-45** (Grigio chiaro)  
**HCBRB5** (Nero) **HCBRB6** (Grigio chiaro) **HCBRB8** (Nero) **HCBRB8-45** (Nero)  
**HCBRB6** (Nero) **HCBRB6S** (Nero)



Il rivetto filettato M5 è incluso all'interno. Usare le viti M5 con lunghezza 15 per fissare i pannelli.

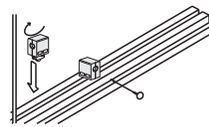


**Example**

HCBR5 in plastica ha un fincorsa a T eccentrico, per cui può essere usato sia per i pannelli spessi 5mm che per quelli spessi 3mm.



Metodo di montaggio tipo in plastica  
 Facile montaggio inserendo il fincorsa a T nella cava e ruotando di 90°. Utilizzare le viti di montaggio con dimensione L pari a 15 per i tipi in plastica.



Codice componente		Massa	A	Differenza tra lato profilato e superficie fissaggio	Prezzo unitario 1 - 9 pz.	Sconto volumi elevati 10
Tipo	N.					
HCBR HCBRB	5	4.3	12	3 o 5		
	6	6.8	20	5		
	6S	6.0	24	3		
	8	10.9	30	5		
	8-45*	13.2	35	5		

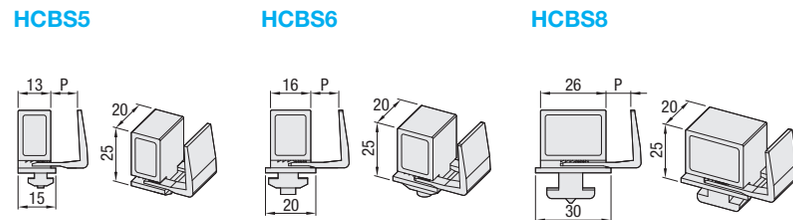
\* Selezionare N.8 per il tipo da 45mm per carichi leggeri (HFSL8-45).

Ordering Example  
 Codice componente  
**HCBR6**

## Staffe fermapannelli



Materiale: Poliammide **RoHS10**



HCBS8 comunemente viene utilizzato per le serie 8 e 8-45. Lo spessore del pannello è regolabile spostando la parte P.

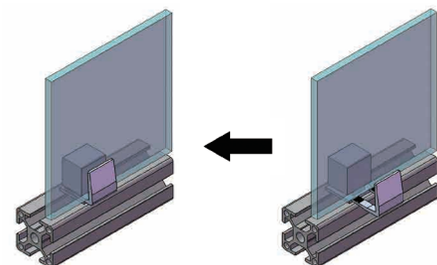
Codice componente		Massa	P Spessore pannello applicabile	Prezzo unitario 1 - 9 pz.	Sconto volumi elevati 10
Tipo	N.				
HCBS	5	2.6	3~5		
	6	3.9			
	8	6.3			

### Montaggio dei fermapannello

- Collegamento al profilato  
 Facile montaggio tramite inserimento del fincorsa a T nella cava e rotazione di 90°.
- Collegamento al pannello  
 Come raffigurato a destra, inserire un pannello nello spazio P e spingere la parte mobile contro il pannello. Non è necessario lavorare dei fori sul pannello.



**Example**



Ordering Example  
 Codice componente  
**HCBS8**

## Staffe per pannelli - In alluminio

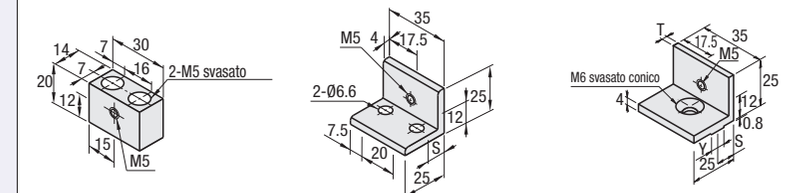


Materiale: EN AW-6063-T5 equiv.  
 S Trattamento superficie: Anodizzato

**HCBA5**  
**HCBA5** (Anodizzato nero)

**HCBA6**  
**HCBA6S**  
**HCBA8**  
**HCBAB6** (Anodizzato nero)  
**HCBA6S** (Anodizzato nero)  
**HCBA8** (Anodizzato nero)

**HCBAN6** (Con fincorsa a 1 punto)  
**HCBAN8** (Con fincorsa a 1 punto)



Codice componente	Tipo	N.	Massa	Differenza tra lato profilato e superficie fissaggio	S	T	Y	Vite, dado		Prezzo unitario 1 - 9 pz.	Sconto volumi elevati 10-200
								Vite	Dado		
HCBA	5	19	3	-				CBM5-20	HNTT5-5		
	6	17	5	10				CBM6-12	2 HNTT6-6	2	
	6S	17	3	12				CBM6-15	HNTT8-6		
HCBAB (Anodizzato nero)	5	19	3	-				CB5-20	HNTT5-5		
	6	17	5	10				CB6-12	2 HNTT6-6	2	
	6S	17	3	12				CB6-15	HNTT8-6		
HCBAN (Con fincorsa a 1 punto)	6	18	5	10	3	7.8		HFBCM6-12	1 HNTT6-6	1	
	8	18	5	15	4	9.8		HFBCM6-15	1 HNTT8-6	1	

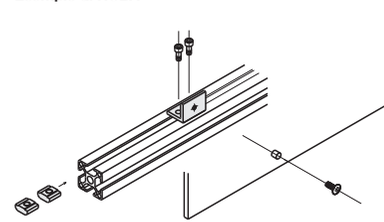
\*8\* usato in comune con 8-45. \*5\*2 usato per profilati in alluminio da 40mm.  
 \*Utilizzare viti di montaggio pannelli (P.787).

Ordering Example  
 Codice componente  
**HCBA6**  
 Alterations  
 Codice componente - (SET)  
**HCBA6** - SET

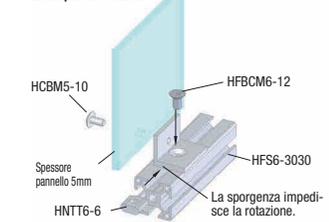
Variante	Codice	Spec.	Staffa	Vite, dado			
				Per montaggio profilato		Per mont. pannello	
				Vite	Dado	Quantità	Vite
Kit viti e dadi applicabili	SET	Viti e dadi applicabili forniti in kit. Quando si specifica SET, il prodotto non è conforme a RoHS.	HCBA5	CBM5-20	HNTT5-5		
			HCBA6	CBM6-12	HNTT6-6		HCBM5-10 (P.787)
			HCBA6S	CBM6-12	HNTT6-6		
			HCBA8	CBM6-15	HNTT8-6	2	
			HCBA5	CB5-20	HNTT5-5		HCBM5-10 (P.787)
			HCBAB6	CB6-12	HNTT6-6		
			HCBA6S	CB6-12	HNTT6-6		
			HCBA8	CB6-15	HNTT8-6		
HCBAN6	HFBCM6-12	HNTT6-6	1	HCBM5-10 (P.787)			
HCBAN8	HFBCM6-15	HNTT8-6	1				



**Example**



**Example**

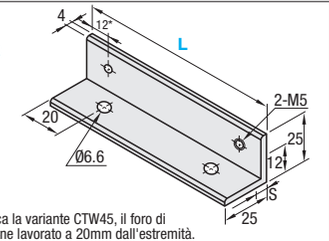


## Staffe per pannelli lunghe in alluminio, lungh. configurabile



Materiale: EN AW-6063-T5 equiv.  
 S Trattamento superficie: Anodizzato

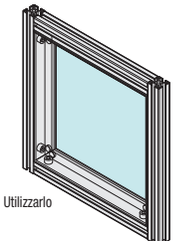
**HCBAL6**  
**HCBAL6S**  
**HCBAL8**



\*Quando si specifica la variante CTW45, il foro di montaggio M5 viene lavorato a 20mm dall'estremità.



**Example**



Il gioco tra profilato e pannello può essere riempito. Utilizzarlo anche per i rinforzi.

Codice componente	Tipo	N.	L Incrementi di 1mm	Differenza tra lato profilato e superficie fissaggio	S	Vite, dado		Prezzo unitario					
						Vite	Dado	Quantità	L50-300	L301-700	L701-1100	L1101-1500	L1501-2000
HCBAL	6	10	5	10									
	6S	10	3	12									
	8	10	5	15									

\*8\* usato in comune con 8-45. \*5\*2 usato per profilati in alluminio da 40mm.  
 \*Utilizzare viti di montaggio pannelli (P.787).

Ordering Example  
 Codice componente - L  
**HCBAL6** - 1000

Alterations  
 Codice componente - L - (CTW45, MH)  
**HCBAL6** - 500 - CTW45  
**HCBAL8** - 700 - MH

Variante	Codice	Spec.
Staffe per pannelli - Lunghe in alluminio	CTW45	Esegue un taglio a 45° sui due lati delle staffe per pannelli in alluminio lunghe.
Taglio a 45° sulla cava superiore		
Aggiunta di un foro di montaggio	MH	Aggiunge un foro di montaggio M5 al centro della dimensione L.

\*Avvertenza: i bordi di taglio sono affilati.