

Staffe angolari/Staffe angolari a scomparsa

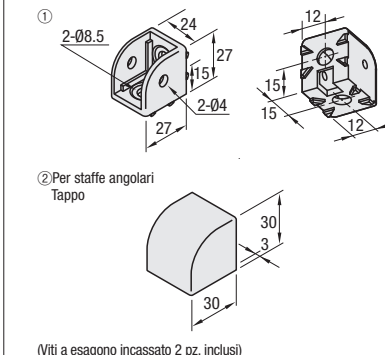
Per profilati in alluminio serie 6 (larg. cava 8mm) da 30mm

Caratteristiche: una staffa può collegare i profilati su 2 e 3 lati e fungere da tappo.

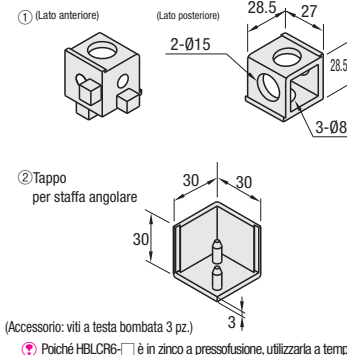
■ Kit staffa angolare



Montaggio su due lati HBLCS6-B

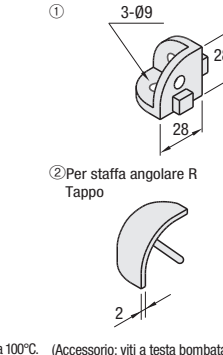


Montaggio su tre lati HBLCR6-B (Tappo: Nero) HBLCR6-S (Tappo: Grigio)



Tipo	Materiale	Trattamento superficie
HBLCS6	① EN AC-46100 Equiv. ② Poliammide	-
HBLCR6	① EN ZC0400 Equiv. ② Poliammide	Cromatura trivalente
HBLCD6	① EN 1.4308 Equiv. ② Poliammide	-

HBLCD6-S (Tappo: Grigio)



Codice componente	Masse (g)	Vite inclusa	Carico ammesso	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
HBLCS6-B	27	CBS8-25	2	500	
HBLCR6-B	59	BCB8-25	3	999	
HBLCR6-S	45	Vite a testa bombata M8x25	3	1862	
HBLCD6-S					

Code component
HBLCR6-B

Example

Esempio d'uso: Staffa angolare HBLCR



Vite a testa bombata ed esagono incassato

BBCB8-25



*Con viti

HFSR6-3030(P.578)

Aggiunge una maschatura sull'estremità di 3 profili.

Tappo

Aggiunge una maschatura sull'estremità di 2 profili.

HBLCS6-B

*Con viti

Con viti

Aggiunge una maschatura sull'estremità di 2 profili.

Tappo per staffe angolari

Montare un tappo per completare.

Caratteristiche: staffe per collegamento interno non richiedono la lavorazione di varianti, servono anche come tappo dei profilati.

■ Staffe angolari a scomparsa



Tipo	Materiale	Trattamento superficie
HBLBC_6	EN 1.1191 Equiv.	Cromatura trivalente
SHBLBC_6	EN 1.4308 Equiv.	-

RoHS10

Montaggio su due lati

HBLBCA6 SHBLBCA6

(Acciaio inox)

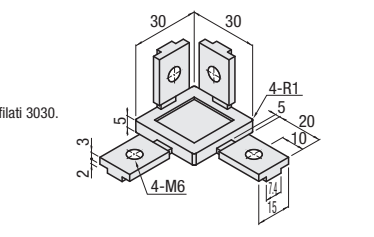
Applicabili solo ai profilati 3030.

Montaggio su tre lati

HBLBCB6 SHBLBCB6

(Acciaio inox)

Applicabili solo ai profilati 3030.



Codice componente	Masse (g)	Vite inclusa	Carico ammesso	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
HBLBCA6	53	Vite di fermo M6x8	2	500	
SHBLBCA6					
HBLBCB6	71	Vite di fermo M6x8	4	1000	
SHBLBCB6					

Code component

SHBLBCA6

Ordering Example

Esempio d'uso: Staffa angolare a scomparsa

Lungh. profilo montato come indicato sotto (Unità: mm)

- Lungh. profilo L utilizzata per W L-W (Spessore profilo x2)
- Lungh. profilo L utilizzata per D L-D (Spessore profilo x2)

Spessore staffe angolari a scomparsa x Sup. e inf. 2 pz.



I 3 profili vengono facilmente allineati.
Utilizzabili anche come tappi dei profilati.

Staffe a scomparsa

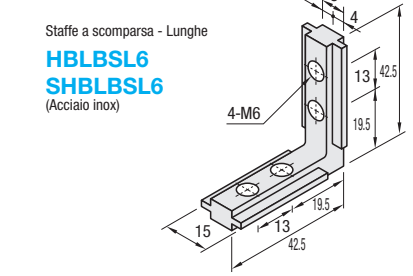
Per profilati in alluminio serie 6 (larg. cava 8mm)

Caratteristiche: non è richiesto lavorare varianti per nascondere le staffe dentro la cava.

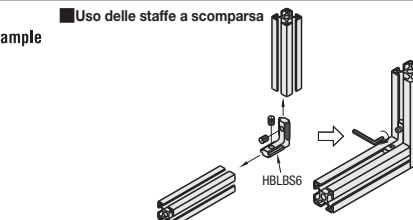
■ Staffe a scomparsa



Tipo	Materiale	Trattamento superficie
HBLBS6	EN 1.1191 Equiv.	Cromatura trivalente
HBLBSL6	EN 1.4308 Equiv.	-
SHBLBS6	EN 1.4308 Equiv.	-
SHBLBSL6	EN 1.4308 Equiv.	-
HBLPBS6	EN 1.0330 Equiv.	Cromatura trivalente



Example



Caratteristiche: staffe di post-montaggio a scomparsa.

■ Staffe di post-montaggio a scomparsa

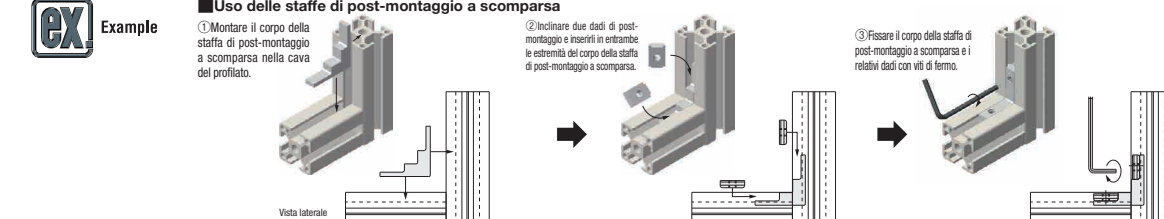
Tipo	Componenti	Materiale	Trattamento superficie
HABLBS6	Dado, vite di fermo M6x5	EN 1.1191 Equiv.	-
HABLBS6	Vite di fermo	EN 1.4301 Equiv.	-

HABLBS6

Codice componente	Masse (g)	Vite inclusa	Carico ammesso	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
HABLBS6	28	Dado, vite di fermo M6x5	2	500	

RoHS10

■ Uso delle staffe di post-montaggio a scomparsa

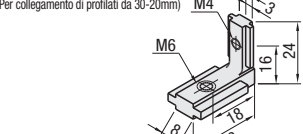


Caratteristiche: staffe a scomparsa per il collegamento di profilati da 30, 20mm.

■ Staffe a scomparsa per profilati di misura diversa

Tipo	Materiale	Trattamento superficie
HBLBS6-5	EN 1.1191 Equiv.	Cromatura trivalente

HBLBS6-5



Codice componente	Profilati (Serie)	Vite inclusa	Carico ammesso	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
HBLBS6-5	20 HFS6 e HFS5	Vite di fermo M4x5 Vite di fermo M6x8	1 1	100-120	

Ordering Example

HBLBS6