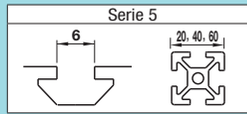


# Staffe sottili

Per profilati in alluminio serie 5 (largh. cava 6mm)



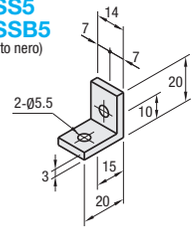
Caratteristiche: staffe estruse sottili salvaspazio.

## Staffe sottili

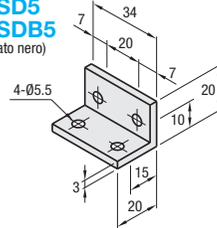


Tipo	M Materiale	S Trattamento superficie
HBLSS5	EN AC-51400-T5	Anodizzato trasparente
HBLSSB5	Equiv.	Anodizzato nero

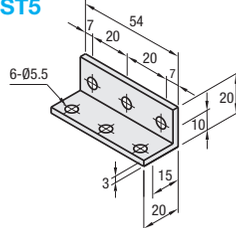
**HBLSS5**  
**HBLSSB5**  
(Anodizzato nero)



**HBLSD5**  
**HBLSDB5**  
(Anodizzato nero)



**HBLST5**



Codice componente	Mas-sa (g)	Vite applicabile	Dado a T	Carico ammesso (N)	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
<b>HBLSS5</b>	3.8	CBM5-8	HNTT5-5	2	686	100-200
<b>HBLSSB5*</b> (Anodizzato nero)						
<b>HBLSD5</b>	10	CBM5-8	HNTT5-5	4	1176	100-200
<b>HBLSDB5*</b> (Anodizzato nero)						
<b>HBLST5</b>	15			6	1617	



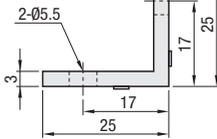
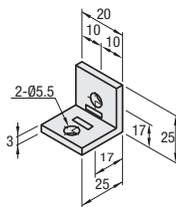
\* Per la riparazione di superfici anodizzate nere, vedere P.846

Caratteristiche: staffe sottili con alette inseribili in cava, non ruotano al serraggio.

## Staffe sottili con alette in acciaio inox

**HBLSP5**

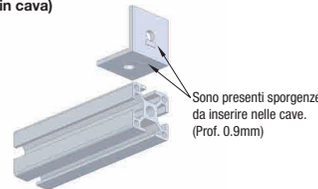
M Materiale: EN 1.4301 Equiv.



Tipo	Mas-sa (g)	Vite applicabile	Dado a T	Carico ammesso (N)	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
<b>HBLSP5</b>	10	CBM5-8	HNTT5-5	2	686	100-200



Caratteristiche di HBLSP (Staffe in acciaio inox con alette inseribili in cava)



Sono presenti sporgenze da inserire nelle cave. (Prof. 0.9mm)

Ordering Example  
Codice componente  
**HBLST5**

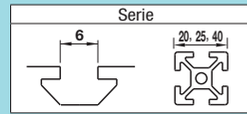
Alterations  
Codice componente - (SET, SST, SEU, SSU, SEP, SSP)  
**HBLST5** - **SET**

Variante	Codice	Spec.	Staffa applicabile
Kit viti e dadi applicabili inclusi	<b>SET</b>	Viti e dadi applicabili per il fissaggio delle staffe sui profilati vengono forniti in kit. (Aggiungere al prezzo della staffa.)	<b>HBLSS5</b>
	<b>SST</b>		<b>HBLSSB5</b>
	<b>SEU</b>		<b>HBLSD5</b>
	<b>SSU</b>		<b>HBLSDB5</b>
	<b>SEP</b>		<b>HBLST5</b>
	<b>SSP</b>		<b>HBLSP5</b>

Le viti per staffe anodizzate nere sono HCBMTB (Cromatura trivalente colore nero) a P.751.  
La vite inclusa non è conforme alla direttiva RoHS quando vengono specificate staffe -SET, -SEU o -SEP diverse da quelle anodizzate nere.

# Staffe a piastra/Staffe a blocco

Per profilati in alluminio serie 5 (largh. cava 6mm)



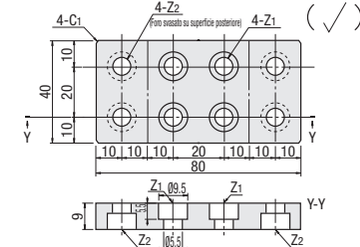
Caratteristiche: staffe ad avvitemento diretto da utilizzare su profilati maschiati.

## Staffe a piastra

**HBLPL5-4040**

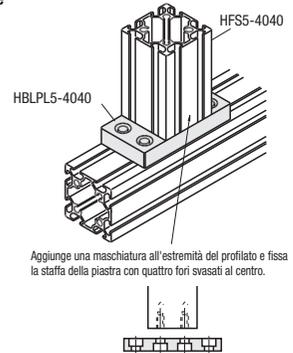


M Materiale : EN 1.0038 Equiv.  
S Trattamento superficie: Nichelatura chimica



Codice componente	Profilato	Z1 Vite applicabile	Z2 Vite applicabile	Massa (g)	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
<b>HBLPL5</b>	<b>4040</b>	M5	M5	210	1 - 9 pz.	10-50

Ordering Example  
Codice componente - Profilato  
**HBLPL5** - **4040**



Aggiunge una mascherina all'estremità del profilato e fissa la staffa della piastra con quattro viti svassati al centro.

Variante Varianti  
Codice componente - Profilato - (DC)  
**HBLPL5** - **4040** - **DC10**

Variante	Codice	Spec.
Foro passante	<b>DC</b>	Aggiunge un foro passante. DC=Diam. foro - Incrementi di 1mm 10 ≤ DC ≤ 20 Codice d'ordine DC12

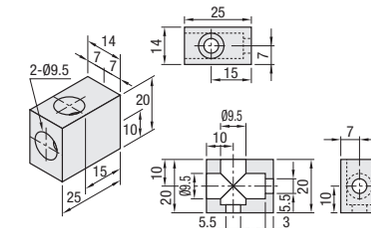
Caratteristiche: non sporgono dal profilato quando utilizzate nei collegamenti a croce. Design salvaspazio rispetto alle staffe invertibili con alette.

## Staffe a blocco

**HBLBL5**



M Materiale : EN AW-6063 Equiv.  
S Trattamento superficie: Anodizzato



Codice componente	Mas-sa (g)	Vite applicabile	Carico ammesso (N)	Prezzo unitario	Sconto volumi elevati
<b>HBLBL5</b>	13	CBM5-8	2	686	100-200

Ordering Example  
Codice componente  
**HBLBL5**

Alterations  
Codice componente - (SET, SST, SEU, SSU, SEP, SSP)  
**HBLBL5** - **SET**

Variante	Codice	Spec.	Staffa applicabile
Kit viti e dadi applicabili inclusi	<b>SET</b>	Viti e dadi applicabili per il fissaggio delle staffe sui profilati vengono forniti in kit. (Aggiungere al prezzo della staffa.)	<b>HBLBL5</b>
	<b>SST</b>		
	<b>SEU</b>		
	<b>SSU</b>		
	<b>SEP</b>		
	<b>SSP</b>		

La vite inclusa non è conforme alla direttiva RoHS quando vengono specificate parti -SET, -SEU o -SEP.