

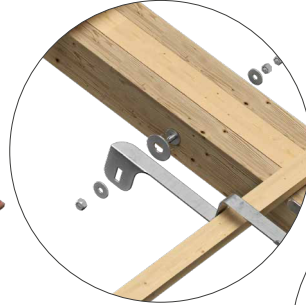
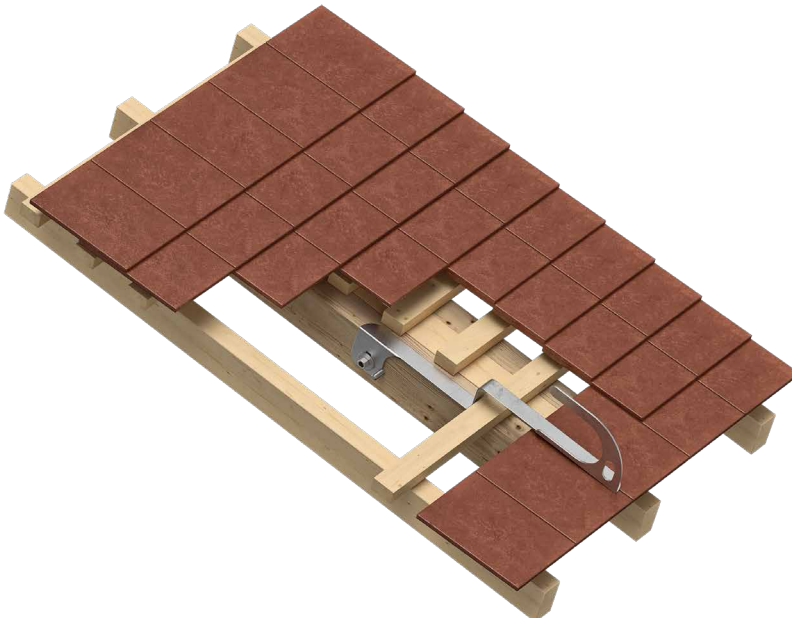
## PUNTO DI ANCORAGGIO PER STRUTTURE DI PICCOLE DIMENSIONI

### ADATTABILE

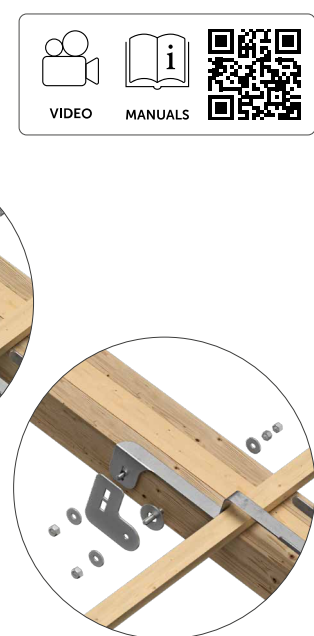
Può essere installato su travi di sezione ridotta, da dimensioni minime di 38 x 68 mm fino a larghezza illimitata.

### POLIVALENTE

Utilizzabile sia come punto di ancoraggio, sia come gancio per le scale.



BEFSLIM2



BEFSLIM1

EN 795:2012 A	EN 517-B:2006	UNI 11579:2015 A
---------------	---------------	------------------



### NUMERO MASSIMO DI UTILIZZATORI



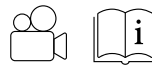
### DIREZIONE DI CARICO



### TIPOLOGIE DI APPLICAZIONE



SOFTWARE



VIDEO



i



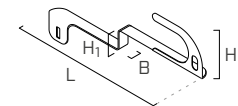
### DATI TECNICI\*

sottostruttura	spessori minimi	set di fissaggio
GL24h	114 x 68 mm	BEFSLIM1, BEFSLIM2

\*I valori indicati derivano da test sperimentali condotti sotto la supervisione di enti terzi, secondo le normative di riferimento. Per una corretta relazione di calcolo con le distanze minime, in conformità ai requisiti normativi, la sottostruttura deve essere verificata da un ingegnere qualificato prima dell'installazione.

### CODICI E DIMENSIONI

CODICE	materiale	B [mm]	H [mm]	H <sub>1</sub> [mm]	L [mm]	pz.	
SLIM	acciaio inossidabile 1.4016 / AISI 430	430 AISI	30	173	60	500	5



CODICE	descrizione	pag.
BEFSLIM1	set fissaggio per SLIM	254

CODICE	descrizione	pag.
BEFSLIM2	set fissaggio regolabile in altezza per SLIM	254