

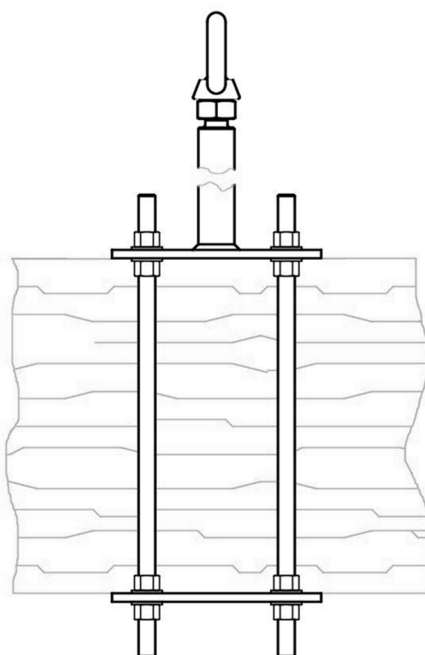
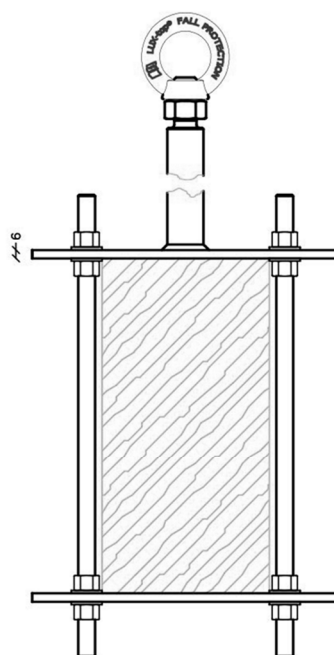
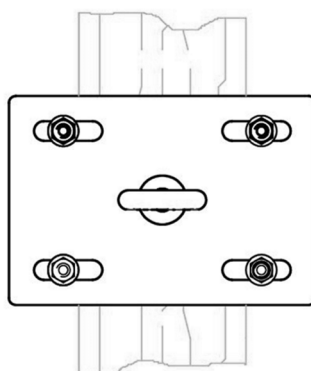
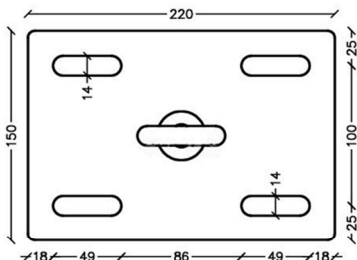
LUX-top 5

Dispositivo di ancoraggio con contropiastre
Riwega | safetymania

Scheda tecnica prodotto

Art. Nr. 03102076

Revisione Nr. 01 del: 08/09/2021



Caratteristiche tecniche	Unità di misura	LUX-top 5		LUX-top 5-AP	
Materiale		Acciaio INOX AISI 304			
Numero di Operatori	Personne	3			
Sottostruttura		Legno	Cemento	Acciaio	
Fissaggio	mm	4 barre filettate A2, M12 (lunghezza 300) 16 rondelle A2 16 dadi A2, M12			
Dimensione della piastra	mm	220 x 150 per travi con L max. 145 (lato lungo) e 75 (lato corto) 300 x 150 per travi con L max. 225 (lato lungo) e 75 (lato corto)			
Spessore della piastra	mm	6			
Inclinazione della piastra	° (gradi)	Piano			
Diametro	mm	18	26		
Altezza	mm	300 (Art. 03102073) 400 (Art. 03102074)	300 (Art. 03102076) 400 (Art. 03102077) 500 (Art. 03102078)		
		su richiesta disponibili varie altezze da 100 a 800 mm			
Manutenzione periodica		Quinquennale			
Certificazione		UNI EN 795:2012 – tipo A CEN/TS 16415:2013 – tipo A UNI 11578:2015			

Riwega S.r.l. si riserva la possibilità di modificare e/o aggiornare i dati riportati nella presente scheda tecnica. La scheda tecnica aggiornata è reperibile sul sito internet www.riwega.com. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce la precedente versione.