



GANCIO DI SOLLEVAMENTO PER PARETI IN LEGNO

Descrizione

Gancio in acciaio per sollevamento e trasporto conforme alla norma comunitaria 2006/42/CE.

La geometria della testa di aggancio si adatta perfettamente alla conformazione della testa della vite da legno per assicurare massima tenuta e garanzia di tenuta durante la fase di trasporto.



Caratteristiche

Portata 1,0-1,3 ton

Peso 0,74 kg

Cod. 730532015100

Scatola 1 pz

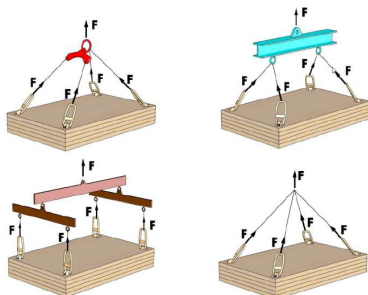
Tabella di carico riferita al sollevamento di una parete in legno espressa in kg



β °	$F_{ax,Rd}$ kN	N_z kN	Belastung je Anschlagpunkt				
			kg				
			$\phi = 1,00$	$\phi = 1,10$	$\phi = 1,30$	$\phi = 1,65$	$\phi = 2,00$
0 + 60	9,21	6,82	682	620	525	413	341

Massa del legno utilizzata ρ , 350 kg/m³

ϕ = coefficiente di sicurezza



Cod. SSH7211201209

VITI T-LIFT 120 PER GANCIO DI SOLLEVAMENTO

Cod. SSH7211201609

VITI T-LIFT 160 PER GANCIO DI SOLLEVAMENTO

Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione. La Borga Italia srl si riserva il diritto di modificarle e non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di battitura. Il progettista è tenuto a verificare l'idoneità e la completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che deve fare del prodotto.