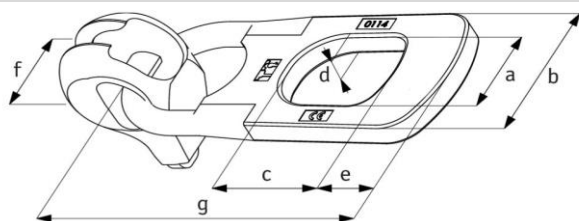


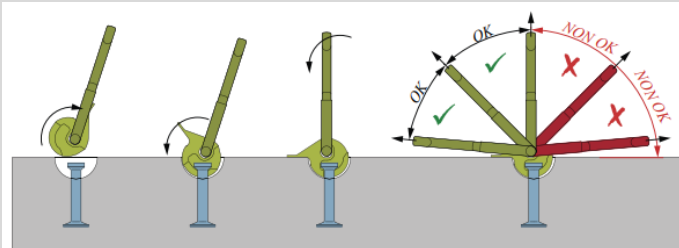
codice **man**

Descrizione

Maniglione elettrozincato per sollevamento ad accoppiamento rapido con classi di carico di 2,5 tonnellate. Sono consentite tutte le direzioni di carico tra 0° e 90°. I maniglioni di sollevamento rendono possibile qualsiasi operazione di sollevamento (sollevamento, ribaltamento, rotazione e ribaltamento) dei blocchi Italego in cui è predisposto il chiodo di sollevamento.


Caratteristiche Dimensionali


a	b	c	d	e	f	g	Carichi	Peso
mm							kN	Kg
58	91	86	14	25	41	198	2,5	1,5

Dettaglio di connessione


Collegare il maniglione al chiodo di sollevamento tenendolo penzolini sopra l'incavo con la protuberanza della chiocciola allineata alla maniglia di sollevamento. Inserire il maniglione nell'incavo e premerlo, quindi ruotare la protuberanza della chiocciola verso la superficie dell'elemento fino a quando la protuberanza tocca la superficie. La protuberanza della chiocciola del maniglione deve essere sempre a contatto con la superficie del calcestruzzo. Durante il sollevamento l'incavo supporta il maniglione assorbendo i carichi diagonali o di taglio tramite la pressione di contatto. Questo può accadere solo quando l'incavo è utilizzato secondo le seguenti istruzioni. Il maniglione può essere utilizzato per ogni direzione di carico. Per lo sgancio è sufficiente abbassare il gancio di carico e la chiocciola si solleva e fuoriesce.

Consigli

Verificare che chiodi e maniglioni di sollevamento siano marcati CE secondo la direttiva macchine 2006/42/CE. L'utilizzo dei dispositivi di sollevamento deve essere limitato al solo scarico e posa del manufatto senza mai utilizzarli per il suo trasporto se non per brevi tragitti (scarico dai camion e montaggio). Sono proibite manovre a strappo durante lo scarico. Non bisogna sostare o posizionarsi nelle vicinanze dell'area di scarico. Ispezionare tutti i maniglioni regolarmente per motivi di sicurezza.

Avvertenze

Si precisa che il committente deve sempre verificare con tecnici abilitati l'idoneità del prodotto e del sito al proprio uso specifico; pertanto, le indicazioni qui contenute sono da intendersi esclusivamente a titolo orientativo. La Italblok SAS di Bervicato Iuri & C. è sollevata da qualsiasi responsabilità legata ad uso improprio e non verificato da parte del committente prima dell'acquisto. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti versioni.

ITALEGO®
 - riciclabile al 100 %
 - prodotto con energia rinnovabile
 - un marchio Italblok
 - prodotto dalla Italblok

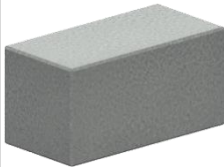
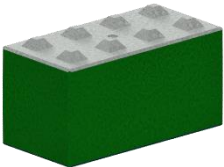


codice **man**

Prodotti Correlati

					
80 intero	80 intero per forche	80 intero per un pilastro	80 intero per due pilastri	80 mezzo	80 mezzo
IL80.160.80	IL80.160.80-F	IL80.160.80-P1	IL80.160.80-P2	IL80.160.80-F	IL80.80.80-P1
					
80 altezza 40	80 altezza 40 per forche	80 plinto per forche	80 plinto per pilastro		
IL80.160.40	IL80.160.40-F	ILP80.160.80-F	ILP80.160.80-P1		
					
60 intero	60 intero per forche	60 intero per un pilastro	60 intero per due pilastri	60 mezzo	60 mezzo per pilastro
IL60.120.60	IL60.120.60-F	IL60.120.60-P1	IL60.120.60-P2	IL60.60.60	IL60.60.60-P1
					
60 plinto per forche	60 plinto per pilastro				
ILP60.120.60-F	ILP60.120.60-P1				
					
40 altezza 80	40 mezzo altezza 80				
IL40.160.80	IL40.80.80				
					
30 intero	30 mezzo altezza 60				
IL30.120.60	IL30.60.60				

Varianti

					
Superficie superiore piatta	Colore a scelta del cliente				