

**UKAS TESTATO PER SODDISFARE TUTTI GLI
ELEMENTI DI BRITISH**

**PROVE STANDARD
BS EN 14351-1:2006 e BS EN 13126-5:2011**

Il Jackloc è stato sottoposto a prova di carico statico e conforme a tutti gli elementi degli standard britannici sopra indicati. Certificati di prova disponibili, se necessario.

JACKLOC ©

The Jackloc Company Ltd

Telefono +44 (0)1455 220616Email
: sales@jackloc.comSito Web:
www.jackloc.com



F5560986

Made in Gran Bretagna, venduto in tutto il mondo

Sede legale: 'Alma Park, Woodway Lane,
Claybrooke Parva, Lutterworth, Leicestershire LE17 5BH
Registrato in Inghilterra n. 04890609

Ufficio UE: Authorised Rep Compliance Ltd.,
Ground Floor, 71 Lower Baggot Street, Dublino, D02 P593, Irlanda

JACKLOC ©

LA QUALITÀ NON È COSTOSA - NON HA PREZZO

Importante

Il riduttore Jackloc Pro 2 di alta qualità può essere montato su tutti i materiali e stili per finestre e porte con diverse opzioni di fissaggio e ancoraggio durante l'installazione del corpo della serratura e della piastra del piede del cavo - vedere i componenti laterali. La valutazione e la scelta corretta e i metodi di fissaggio a vite o bullone sono fondamentali per la sicurezza/protezione, con la dovuta considerazione per il tipo di materiali,

i. e legno, acciaio, alluminio. Upvc, ecc., e configurazione della finestra o della porta, cioè lato appeso/ top appeso casement, pivot, tilt/ turn, scorrevole scorrimento, ecc. Microclima deve anche essere considerato. In ambiente marino o fortemente inquinato devono essere utilizzati fissaggi in acciaio inossidabile.

Ogni progetto di installazione deve essere ispezionato e valutato prima di fissare il limitatore di finestra Jackloc per determinare i fissaggi/ancoraggi appropriati e l'apertura riservata designata. Si deve prestare attenzione a ispezionare ogni finestra/ porta per garantire che le condizioni generali e specifiche del materiale (s) fornire un substrato solido e non sono in cattivo stato per garantire che il Pro 2 può essere montato in modo sicuro. Particolare attenzione va rivolta alle finestre in Upvc dove si consiglia vivamente di rinforzarle con acciaio, per garantire che il Jackloc Pro 2 sia adeguatamente fissato alle finestre.

Le viti di sicurezza di grado 2 fornite con questo prodotto sono fornite con un utensile a 6 lobi per il montaggio e la rimozione.

Il limitatore Jackloc non deve essere montato su aree di legno in decomposizione, acciaio corrosivo o unità che sono in cattivo stato.

Per il corretto funzionamento del limitatore è fondamentale che il componente/materiale al quale esso è fissato sia in grado di trattenere saldamente le viti, in modo che le parti A e B (vedi diagramma sotto) e le viti stesse non possano muoversi o allentarsi quando il limitatore è sotto carico.

Il certificato di prova indipendente è valido quando si utilizzano le viti fornite

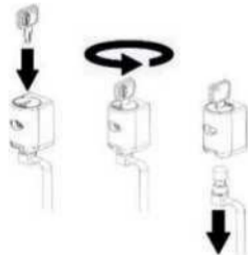
con il prodotto.

Il prezzo della sicurezza non può essere misurato.

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO JACKLOC

Pro 2 Operation - De -restriction

1. Inserire la chiave.
2. Ruotare la chiave in senso antiorario (si consiglia di lasciare la chiave quando non è ristretta)
3. Rimuovere la pallottola dal corpo del riduttore, aprire la finestra come richiesto.



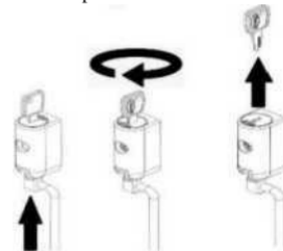
La lunghezza statica del cavo Jackloc è di 200 mm. È importante posizionare il corpo della serratura e la piastra del cavo prima di fissarla per determinare l'apertura fissa della finestra/porta, solitamente ad un massimo di 100 mm (4") o un'apertura massima di 89 mm per impedire il passaggio di bambini piccoli in conformità alla norma BS EN 13126-5. Può essere montato verticalmente o orizzontalmente. Il Pro 2 viene fornito con viti di sicurezza di grado 2 di dimensione 8. Se si preferisce utilizzare viti diverse, consultare il produttore della finestra.

Si consiglia di pare ing il corpo della serratura nella posizione desiderata sul telaio o cill finestra e fatto il foro vite e per montare la piastra del cavo con il cavo, attaccato, al telaio di apertura della finestra. Si consiglia di praticare i fori pilota lo con una punta da trapano da 3 mm sia per il corpo della serratura che per la piastra del cavo (assicurarsi che la finestra sia chiusa durante l'installazione). La pallottola può essere rimossa solo quando la chiave è in posizione di sblocco.

La chiave deve essere utilizzata per bloccare nuovamente il limitatore.

Pro 2 Operazione - Restrizione

1. Close window.
2. Inserire la chiave nel corpo e girare in posizione aperta per agganciare il proiettile nel corpo del limitatore.
3. Ruotare il tasto in senso orario, fino a quando il simbolo del lucchetto è visibile nella finestra nel corpo del limitatore. Rimuovere la chiave.



ISTRUZIONI DI MANUTENZIONE JACKLOC

1. Pulire i componenti del corpo e dei cavi occasionalmente con un panno umido.
2. Controllare frequentemente i fissaggi del corpo Jackloc, identificando manualmente qualsiasi movimento eccessivo dei fissaggi a vite. Se il gioco è eccessivo, rimuovere i cappucci di plastica e le viti. Valutare il fallimento del fissaggio (s) e risistemare le viti/bulloni appropriati. ecc. In alcuni casi, possono essere utilizzate piastre di spina e viti. Risistemare il tappo.
3. Controllare frequentemente che la serratura a chiave funzioni correttamente e spruzzare PT FE o altro lubrificante approvato nella serratura del barile un necessario, e in ogni caso almeno ogni 6 mesi. Chiuse situate in un ambiente marino o fortemente inquinato ogni 3 bocche.
4. Controllare l'ancoraggio del collegamento nella piastra girevole o a perni tirando manualmente il cavo. Se il movimento del cavo all'interno della piastra di ancoraggio è eccessivo, sostituire l'intero collegamento con uno nuovo. Trattare con PTFE o altro lubrificante almeno ogni 6 mesi.