



Sacco di sollevamento VETTER C-Tec 75

CODICE: 231.141A

CHF 7'811.00 (CHF 8'443.70 IVA inclusa.)



Descrizione del

I sacchi di sollevamento pneumatici VETTER C-Tec combinano la potenza di sollevamento dei collaudati mini-sacchi di sollevamento da 12 bar con l'altezza di sollevamento dei noti sacchi di sollevamento Vetter da 1 bar, consentendo così opzioni di applicazione flessibili. Il sistema di salvataggio può essere utilizzato per sollevare carichi pesanti in vari scenari, come disastri naturali o incidenti stradali. Grazie alla tecnologia di collegamento senza attrezzi, è possibile combinare fino a 3 sacchi di sollevamento per ottenere altezze di sollevamento individuali in pochi semplici passaggi. Il collegamento meccanico mantiene i sacchi di sollevamento sempre in posizione stabile e consente un angolo di inclinazione massimo di 45°. Ciò significa che anche carichi molto grandi ad altezze elevate possono essere stabilizzati in modo affidabile per un lungo periodo di tempo. I cappucci di protezione, disponibili come optional, proteggono i cuscini da eventuali danni durante il sollevamento di carichi puntuali e di oggetti con superfici appuntite o taglienti. L'ampia gamma di accessori, come i dispositivi di controllo e di chiusura e i raccordi di riempimento, consente un rapido adattamento a un'ampia varietà di scenari applicativi. I sacchi di sollevamento C-Tec sono caratterizzati dalla comprovata qualità VETTER su cui fanno affidamento le organizzazioni di soccorso e di emergenza di tutto il mondo.

Caratteristiche:

Forza di sollevamento e altezza di sollevamento enormi grazie allo speciale design del sacco di sollevamento

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale
possono differire. Il vostro team FOPPA

con piastra di carico

Possibilità di applicazione flessibile grazie al collegamento senza attrezzi di un massimo di 3 sacchi di sollevamento

Ideale per stabilizzare in modo affidabile carichi pesanti per un periodo di tempo prolungato

Massima affidabilità per le applicazioni più impegnative grazie ai sacchi di sollevamento ad alta pressione

Sviluppati appositamente per il sollevamento dei carichi più pesanti in varie operazioni di soccorso

Estremamente robusti grazie alla lavorazione di alta qualità e ai materiali eccellenti

Dati tecnici

Colore: nero

Pressione di esercizio: 12 bar

Pressione di prova: 18 bar

Pressione di scoppio: 48 bar

Temperatura di esercizio: da - 20°C a 55°C

Altezza di sollevamento: 435 mm

Forza di sollevamento: 74,7 tonnellate

Altezza di inserimento: 70 mm

Diametro: 890 mm

Peso: 22,4 kg

Disponibile come opzione:

Bullone di collegamento

Cappuccio di protezione

Borsa di sollevamento S.Tec

Unità di controllo doppie

Unità di controllo singole

Dispositivi di intercettazione

Tubi di riempimento

Riduttore di pressione

Bottiglia di pressione