



HOLMATRO Pentheon PTR50 cilindro di salvataggio a batteria

CODICE: L151.001.968

su richiesta



Descrizione del

L'ariete di soccorso high-tech PTR50 Pentheon di HOLMATRO è dotato di un'innovativa tecnologia di azionamento che assicura una continua ottimizzazione delle prestazioni nell'intera gamma di pressioni. L'attrezzo di soccorso raggiunge velocità ineguagliabili e garantisce il massimo controllo in ogni momento dell'utilizzo grazie al sistema brevettato Stepless Speed Maximisation. Il PTR50 dispone anche di un'estensione del cilindro (Smart Ram Extension) che, in combinazione con il tubo di prolunga opzionale, consente di effettuare "cross ramming" su distanze molto lunghe. Il sistema di sensori utilizzato riconosce automaticamente il tubo di prolunga e regola l'azionamento in base alla nuova lunghezza da raggiungere. Inoltre, la serie Pentheon utilizza una batteria appositamente sviluppata con una capacità migliorata e la massima efficienza energetica che, insieme al sistema automatico di avvio/arresto, garantisce un funzionamento senza problemi anche durante le operazioni più lunghe. Test approfonditi su veicoli di ultima generazione hanno dimostrato che le attrezzature di soccorso HOLMATRO soddisfano i requisiti degli attuali servizi di emergenza in tutto il mondo e stabiliscono nuovi standard.

Caratteristiche:

Estrema velocità del dispositivo grazie al sistema brevettato di massimizzazione della velocità Stepless
Massima efficienza energetica grazie alla funzione di avvio/arresto automatico e all'innovativa tecnologia

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

delle celle

Ideale per interventi rapidi in spazi ristretti o chiusi grazie al design compatto

Basso livello di rumorosità e assolutamente privo di emissioni per evitare ulteriore stress a soccorritori e pazienti

Controllo automatico del dispositivo e della batteria grazie all'esclusiva tecnologia di gestione della temperatura

Sistema di ricarica ottimizzato (sistema di ricarica on-tool), che consente di caricare le batterie direttamente sull'apparecchio

Utilizzo personalizzato adattato all'applicazione grazie all'estensione del cilindro (Smart Ram Extension)

Allloggiamnto robusto e impermeabile con illuminazione integrata per interventi di soccorso in condizioni di scarsa illuminazione

Dati tecnici

Corsa (estensione/tiro): 787 mm

Lunghezza estesa: 1365 mm

Lunghezza retratta: 578 mm

Forza di spandimento max. Forza di divaricazione 1° pistone: 136/13,9 (kNt)

Forza massima di spargimento del 2° pistone: 65/6,6 (kNt) Forza di dispersione del 2° pistone: 65/6,6 (kNt)

Pressione massima di esercizio: 540/54 (bar/Mpa)

Illuminazione: 4 LED

Dimensioni (L x P x A): 578 x 256 x 443 mm

Peso: 18,4 kg

Disponibile come opzione:

Batteria PBPA287

Caricabatterie PBCH1

Caricabatteria PBCH7

Supporto cilindro HRS 22 e HRS 22 NCT

Cavo diagnostico del dispositivo PTDC1

Dispositivo di diagnosi della batteria PBDT1

Collegamento alla rete elettrica PMC1

Tubo di prolunga TRE05

Set di supporto a croce