

Holmatro stellt neue Rettungszyylinder mit einfacher und doppelter Kolbenstange vor

Holmatro hat sein Sortiment an Rettungsgeräten der Serie 5000 um vier neue Rettungszyylinder erweitert, die mit 15,3 t bezogen auf das Gerätegewicht allesamt über eine hohe Spreizkraft verfügen. Das Gewicht reicht von 10,7 kg bis zu 19,3 kg bei einem Hub von 250 mm bis 680 mm.

RA 5321 und RA 5331 sind Rettungszyylinder mit einfacher Kolbenstange, während die Modelle RA 5322 und RA 5332 mit einer doppelten Kolbenstange ausgerüstet sind, d. h. mit jeweils einer Kolbenstange an jeder Seite des Geräts. Dadurch wird der Spreizhub ohne Kräfteinbußen erheblich vergrößert. Alle Modelle sind nach EN und NFPA zertifiziert und für den schnellen und einfachen Anschluss an eine Hydraulikpumpe mit CORE-Technologie ausgestattet. Um größere Lücken zu überbrücken, kann die einfache Kolbenstange mit Verlängerungsrohren in drei verschiedenen Größen kombiniert werden (165 mm, 330 mm und 500 mm).

Merkmale & Vorteile

Die neuen Rettungszyylinder haben folgende Merkmale und Vorteile:

- Klomplett neu gestalteter Bedienungshandgriff für einen besseren Halt und präzise Kontrolle des Geräts
- Integrierte LED-Beleuchtung zur beidseitigen Ausleuchtung des Arbeitsbereichs
- Tragegriff: um das Gerät einfach vom Einsatzfahrzeug zu entladen und zum Einsatzort zu transportieren
- Schnellstromventil für ein schnelleres Ausfahren ohne Last
- Neue, rotierende Kreuzköpfe mit Präzisionsgussprofil für einfache Positionierung und verbesserten Halt
- Schutzstreifen am Gehäuse zur Vermeidung von Beschädigungen beim Abstellen des Geräts auf dem Boden
- Snap-Lock-Verriegelungssystem zum blitzschnellen Wechseln von optionalem Zubehör ohne spezielle Werkzeuge

Weitere Informationen unter www.holmatro.com