



## Hebekissen VETTER C-Tec 172

SKU: 231.141B

CHF 12'188.00 (CHF 13'175.25 inkl. MwSt.)



### Beschreibung

Die pneumatischen VETTER C-Tec Hebekissen kombinieren die Hubkraft der bewährten 12 bar Mini-Hebekissen mit der Hubhöhe der bekannten Vetter 1 bar Hebekissen und ermöglichen so flexible Einsatzmöglichkeiten. Das Rettungssystem kann in verschiedenen Einsatzszenarien, wie beispielsweise bei Elementarereignissen oder Verkehrsunfällen, zum Anheben schwerer Lasten eingesetzt werden. Durch eine werkzeuglose Verbindungstechnik lassen sich bis zu 3 Hebekissen mit wenigen Handgriffen zu individuellen Hubhöhen kombinieren. Die mechanische Verbindung hält die Kissen jederzeit in einer stabilen Position und erlaubt einen Kippwinkel bis maximal 45°. Somit können auch sehr grosse Lasten in grosser Höhe über einen längeren Zeitraum zuverlässig stabilisiert werden. Die optional erhältlichen Schutzkappen schützen die Kissen vor Beschädigungen beim Heben von Punktlasten und Gegenständen mit scharfen oder spitzen Oberflächen. Das umfangreiche Zubehörprogramm wie Steuer-, Absperrorgane und Füllarmaturen ermöglicht eine schnelle Anpassung an unterschiedlichste Einsatzszenarien. Die C-Tec Hebekissen verfügen über die bewährte VETTER Qualität, auf die Rettungs- und Katastrophenorganisationen weltweit vertrauen.

### Merkmale:

Enorme Hubkraft und Hubhöhe durch spezielle Hebekissenkonstruktion mit Lastplatte  
Flexible Einsatzmöglichkeiten durch werkzeuglose Verbindung von bis zu 3 Hebekissen  
Optimal für die zuverlässige Stabilisierung hoher Lasten über einen längeren Zeitraum

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel

abweichen. Ihr FOPPA-Team

Höchste Zuverlässigkeit bei anspruchsvollsten Einsätzen durch Hochdruck-Hebekissen  
Speziell für das Heben schwerster Lasten bei verschiedenen Rettungseinsätzen entwickelt  
Äusserst robust durch hochwertige Verarbeitung und hervorragende Materialien

### **Technische Daten:**

Farbe: Schwarz  
Betriebsdruck: 12 bar  
Prüfdruck: 18 bar  
Berstdruck: 48 bar  
Betriebstemperatur: -20°C bis 55°C  
Hubhöhe: 690 mm  
Hubkraft: 171.8 t  
Einschubhöhe: 115 mm  
Durchmesser: 1350 mm  
Gewicht: 58 kg

### **Optional erhältlich:**

Verbindungsbolzen  
Schutzkappe  
Hebekissen S.Tec  
Doppel-Steuerorgane  
Einzel-Steuerorgane  
Absperrorgane  
Füllschläuche  
Druckminderer  
Druckflasche