

# S.Tec 12 Lifting Bags 12 bar



- 50 % mehr Leistung\*
- 2,5 cm einheitliche Einschubhöhe
- bis zu 102 Tonnen Hubkraft
- max. Hubkraft und Hubhöhe seitlich ablesbar



[www.vetter.de/vetter\\_emergency/Rettungsprodukte/Hebekissen/S\\_Tec+12+Lifting+Bags+12+bar-p-4776.html](http://www.vetter.de/vetter_emergency/Rettungsprodukte/Hebekissen/S_Tec+12+Lifting+Bags+12+bar-p-4776.html)

## Die nächste Generation Hochdruck- Hebekissen.

Vetter hat die beliebten Mini- Hebekissen weiter optimiert und eine neue Generation Hebekissen geschaffen: Vetter S.Tec 12 Lifting Bags meistern jeden Rettungseinsatz mit Leichtigkeit.

Sensationell flach und einmalig kraftvoll. Mit seinen dynamischen 12 bar Hubkraft ist es das beeindruckendste Hebekissen am Markt.

Mit nur 2,5 cm Einschubhöhe passen unsere S.Tec 12 Lifting Bags auch in schmalste Spalten und Öffnungen.

Dank seiner intelligenten Oberflächenstruktur können Sie 2 Kissen gefahrlos stapeln und dabei die maximale Hubkraft und Hubhöhe seitlich ablesen.

Sie wünschen ein Hebekissen- Set, das perfekt auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt ist? Sprechen Sie uns an. [Wir beraten Sie gern!](#)

\* im Vergleich zu herkömmlichen 8 bar Hebekissen gleicher Größe

### Sie haben die Wahl:

- 14 verschiedene Hebekissengrößen (quadratische oder längliche Form) mit bis zu 102 Tonnen Hubkraft
- 4 Steuerorgane (2 Totmann- Varianten, 2 Fitting- Variante)
- viele verschiedene Druckluftquellen, z. B. Druckluftflasche, Kompressor, Druckluftanschluss am Fahrzeug

### Unfallrettungs- Set - 426 kN



#### S.Tec 12 Lifting Bags bis 20 Tonnen - 1316001500

Dieses Set ist besonders vielseitig einsetzbar und für fast alle Anwendungen auf der Straße geeignet. Heben Sie Fahrzeuge an, wenn Personen darunter eingeklemmt wurden. Auch zur Befreiung eingeklemmter Gliedmaßen nach Verkehrsunfällen ist das Set ein zuverlässiger Helfer.

#### Folgendes ist im Lieferumfang enthalten:

- Hebekissen V 10, V 12, V 20
- 2 Füllschläuche 12 bar, 5 m, gelb und rot
- Air CU lighting, Totmann- Schaltung
- Druckminderer 200 / 300 bar

## Technische Daten

### Hinweise

Die Auswahl Ihres S.Tec 12 Lifting Bags richtet sich nach dem Gewicht der anzuhebenden Last sowie dem nötigen Hubweg. [Wir beraten Sie gern!](#)

Alle pneumatischen S.Tec 12 Lifting Bags haben eine einheitliche Einschubhöhe von nur 2,5 cm.

- Betriebsdruck: 12 bar
- Prüfdruck: 18 bar
- Berstdruck, mind.: 48 bar

L = Längliches Hebekissen

Produkt	Art.-Nr.	Hubkraft, max. t / US tons	Hubhöhe, max. cm / inch	Größe cm / inch	Luftbedarf, bei Betriebsdruck Liter / cu.ft.	Gewicht, ca. kg / lbs
V 1	1316000200	1,3 1,5	7,4 2,9	14 x 13 5,5 x 5,1	4,0 0,2	0,5 1,1
V 5	1316000300	4,6 5,1	12,1 4,8	25,5 x 20 10 x 7,9	23,2 0,8	1,3 2,9
V 7	1316000400	7,5 8,3	15,8 6,2	28 x 28 11 x 11	54,0 1,9	2,0 4,4
V 10	1316000500	10,1 11,1	17,8 7,0	32 x 32 12,6 x 12,6	120,3 4,3	2,6 5,8
V 12	1316000600	12,3 13,5	19,5 7,7	35 x 35 13,8 x 13,8	191,3 6,8	3,0 6,7
V 20	1316000700	20,2 22,2	24,5 9,6	44 x 44 17,3 x 17,3	253,0 8,9	4,8 10,6
V 26	1316003300	25,9 28,5	27,0 10,6	47 x 52 18,5 x 20,5	279,0 9,9	6,2 13,7
V 33 L	1316000800	33,3 36,7	19,3 7,6	31 x 102 12,2 x 40,2	321,7 11,4	8,0 17,6
V 35	1316000900	34,7 38,2	29,9 11,8	52 x 62 20,5 x 24,4	479,0 16,9	8,2 18,2
V 40	1316003500	40,4 44,5	33,6 13,2	61 x 61 24 x 24	603,0 21,3	9,3 20,5
V 50	1316001000	50,1 55,2	37,5 14,8	67,6 x 67,6 26,6 x 26,6	798,3 28,2	11,9 26,2
V 59	1316001100	59,4 65,5	39,3 15,5	78 x 69 30,7 x 27,2	1,103,7 39	13,9 30,6
V 83	1316001200	82,7 91,1	46,6 18,3	86 x 86 33,9 x 33,9	1,646,0 58,1	19,1 42,1
V 102	1316001300	101,6 112,0	51,6 20,3	95 x 95 37,4 x 37,4	2,301,3 81,3	23,1 50,9



## Emergency Pneumatics

---

### Kombinationsmöglichkeiten

max. Hubhöhe in cm	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P

### Zubehör

- Füllschläuche 12 bar
- Absperrorgane 12 bar
- Steuerorgane 12 bar
- Befüllung mit Flasche
- Befüllen mit alternativer Luftquelle



#### Im Einsatz...

- zur Rettung eingeklemmter Personen
- bei Verkehrsunfällen
- bei Felsabgängen oder Erdbeben
- in eingestürzten Gebäuden



#### Gute Gründe...

- 50- prozentige Leistungssteigerung\*
- stapelbar dank griffigem Oberflächenprofil
- Aramid- Armierung
- kompatibel mit 8 + 10 bar Füllzubehör
- optimal für den Einsatz in Kombination mit Vetter Connectable Bags C.Tec 12



#### Garantierte Qualität:

- Einzelprüfung (datiertes Prüfsiegel)
- Sicherheitsfaktor von mehr als 4:1
- EN 13731- konform (unabhängig getestet)
- 3 Jahre Garantie

---

**Bei weiteren Fragen zu diesem Produkt kontaktieren Sie uns bitte direkt.**

Vertrieb

Tel.: +49 (0) 22 52 / 30 08-0

Fax: +49 (0) 22 52 / 30 08-590

E- Mail: [vetter.info@idexcorp.com](mailto:vetter.info@idexcorp.com)

**Oder finden Sie Ihren nächstgelegenen Händler unter:**

[www.vetter.de/ support/ haendler](http://www.vetter.de/support/haendler)

---