



**VERIBOR**  
MADE IN GERMANY

## Saugheber

- Zum Heben, Tragen und Halten von Glas, Scheiben etc.
- Für ebene, unporöse Oberflächen
- Sicherer Halt und komfortabler Transport

Material: Alu-Körper.

		10	11	12	13	14	15	16
Scheiben-Ø	mm	120	120	120	120	120	120	210
Tragfähigkeit	kg	30	35	60	60	70	100	120
Anzahl Scheiben	Stück	1	2	2	2	2	3	1
Material		Alu-Körper	Kunststoff-Körper	Aluminium-Druckguss Styrol-Butadien-Kautschuk		Alu-Körper	Alu-Körper	Alu-Körper
<b>Ab</b>								
1 Stück	Nr.	►759 405 3H	►704 521 3H	455 688 3H	►759 408 3H	►759 412 3H	►759 410 3H	►759 417 3H
	€	74.90	103.-	95.90	63.90	80.90	91.90	281.-
								►773 271 3H
								175.-
2 Stück	Nr.	►759 407 3H	►704 522 3H		►759 409 3H	►759 413 3H	►759 411 3H	
	€	63.90	91.90		56.90	69.90	85.90	

## Stirnradflaschenzüge PULLMASTER-II

- Geschmiedeter Sicherheitshaken mit passgenauer Hakensicherung
- Robustes, langlebiges Stahlgehäuse
- Flexibel einsetzbar durch Hakenaufhängung

Hub: 3 m. Gehäusematerial: Stahlblech, pulverbeschichtet.  
Lieferumfang: mit Lastkette.

Tragfähigkeit: 500 kg. Anzahl Kettenstränge: 1 Stück.  
Bauhöhe: 285 mm. Handkettenzugkraft bei Vollast: 26.2 daN.  
**Nr. 491 259 3H € 177.-**

Tragfähigkeit: 1000 kg. Anzahl Kettenstränge: 1 Stück.  
Bauhöhe: 332 mm. Handkettenzugkraft bei Vollast: 32.4 daN.  
**Nr. 491 260 3H € 231.-**



## Stirnradflaschenzüge Premium PRO

- Kompakt und leicht
- Serienmäßige Überlastsicherung (ab 500 kg Tragfähigkeit)
- Vergütete, galvanisierte Lastkette nach DIN EN 818-7-T

Hub: 3 m. Gehäusematerial: Stahlblech, verchromt.

Tragfähigkeit: 500 kg. Anzahl Kettenstränge: 1 Stück.  
Bauhöhe: 309 mm. Handkettenzugkraft bei Vollast: 24 daN.

**Nr. 478 276 3H € 231.-**

Tragfähigkeit: 1500 kg. Anzahl Kettenstränge: 1 Stück.  
Bauhöhe: 460 mm. Handkettenzugkraft bei Vollast: 36 daN.

**Nr. 478 278 3H € 415.-**



**Vorteilspack:**  
Verpackungseinheit  
2 Stück.

## Profi-Federzüge

- Angenehmes Arbeiten auch mit schwerem Werkzeug durch Gewichtsausgleich
- Langlebige und robuste Konstruktion
- Reibungsarmes Edelstahl-Drahtseil und einstellbarer Traglastbereich

Ausführung Haken: Sicherheitshaken. Gehäusematerial: Aluminium.

Tragfähigkeit von – bis	kg	1 – 2	2 – 3	2 – 4	4 – 6	6 – 8
Seilauszug	mm	1600	1600	2000	2000	2000
	Nr.	175 855 3H	175 856 3H	175 857 3H	175 858 3H	175 859 3H
	€	55.90	56.90	127.-	149.-	171.-

## Federzüge

- Stufenlose Traglasteinstellung
- Glanzverchromtes Stahlblechgehäuse
- Kunststoff ummanteltes Stahlseil mit Karabinerhaken zum Einhängen des Werkzeugs

Seilauszug: 1700 mm. Gewicht: 0.4 kg.  
Aufhängeöse: starr. Ausführung  
Haken: Sicherheitshaken.  
Gehäusematerial: Stahl, verchromt. Gewicht  
pro Stück: 0.2 kg. VE: 2 Stück.

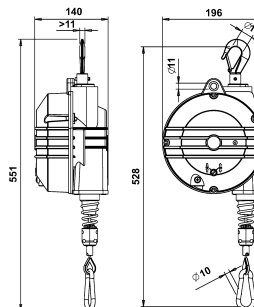
Tragfähigkeit von – bis: 0.5 – 1.5 kg.  
**►Nr. 176 344 3H €/VE 66.90**

Tragfähigkeit von – bis: 1.5 – 3 kg.  
**►Nr. 176 345 3H €/VE 78.90**

## Balancer

- Angenehmes Arbeiten auch mit schwerem Werkzeug durch Gewichtsausgleich
- Hochwertige Konstruktion aus Aluminium-Guss-Gehäuse und einem Edelstahl-Drahtseil
- Eingebaute Sicherung verhindert bei Federbruch den Lastabsturz (> 3 kg)

Seilauszug: 2000 mm. Ausführung Haken: Sicherheitshaken.



Tragfähigkeit von – bis	kg	4 – 7	7 – 10	10 – 14	14 – 18	18 – 22	22 – 25
	Nr.	175 868 3H	175 869 3H	175 871 3H	175 872 3H	175 873 3H	175 874 3H
	€	309.-	309.-	335.-	335.-	369.-	369.-

Kostenloser Versand.  
Über 100.000 Artikel.

**Hotline 0800 23 24 00**  
Kostenlos aus ganz Österreich

**KAISER+KRAFT**