



- Standard Auszugslängen: 1,6, 2,0, 2,5, 4,5 oder 8m
- Traglast: Bis zu 20 kg
- Ausgerüstet mit Klickschloß (Typ GTA-K) läßt sich eine erwünschte Werkzeugposition fest-schließen
- Einstellung des richtigen Gewichts und der Zuglänge ist mit einem Sonderschlüssel möglich (bei Anspannung wird die Uhrfeder gespannt und die Auszugslänge wird reduziert)
- Platzierung des Werkzeugs in der richtigen Arbeitshöhe sorgt für eine Entlastung des Mitarbeiters und eine Vermeidung von Rückenschäden als Folge von wiederholten Hüben
- Sorgt weiter für eine Reduzierung der Werkzeugbeschädigungen sowie für einen Schutz des Mitarbeiters und eine Erhöhung seiner Effektivität
- Der freie Boden verhindert Stolpergefahren und erleichtert die Reinigung



### Schwenkarm

Abgasschlauch unter VA-Arm aufgehängt, der mit Federbalancer montiert ist.



### Saugschlitzkanal

Federbalancer in Verbindung mit Saugschlitzkanal benutzt.



### Klickschloß

Mit Klickschloß wird die erwünschte Werkzeugposition (wie bei einem Rollo) festgeschlossen.



### Werkzeug

Balancer zur Aufhängung von oft benutztem Werkzeug.

| Typ                | Bestell-Nr. | Auszugslänge [m] | Traglastbereich [kg] |
|--------------------|-------------|------------------|----------------------|
| GTA-L-1 (plasthus) | 08 173 000  | 1,6              | 1,0 - 2,0            |
| GTA-L-2 (plasthus) | 08 173 100  | 1,6              | 2,0 - 3,0            |
| GTA-K-1            | 08 171 000  | 2,5              | 2,0 - 4,0            |
| GTA-K-2            | 08 171 100  | 2,5              | 4,0 - 6,0            |
| GTA-K-3            | 08 171 200  | 2,5              | 6,0 - 8,0            |
| GTA-K-4            | 08 171 300  | 2,5              | 8,0 - 10,0           |
| GTA-K-8            | 08 171 700  | 2,0              | 10,0 - 15,0          |
| GTA-K-9            | 08 171 800  | 2,0              | 15,0 - 20,0          |
| GTA-K-1D*          | 08 171 050  | 4,5              | 2,0 - 4,0            |
| GTA-K-2D*          | 08 171 150  | 4,5              | 4,0 - 6,0            |
| GTA-K-3D*          | 08 171 250  | 4,5              | 6,0 - 8,0            |
| GTA-K-4D*          | 08 171 350  | 4,5              | 8,0 - 10,0           |
| GTA-K-5D*          | 08 171 450  | 4,5              | 10,0 - 14,0          |
| GTL-K-8            | 08 174 100  | 8,0              | 5,0 - 11,0           |
| GTL-K-9            | 08 174 000  | 8,0              | 7,0 - 15,0           |

\* Auszugslänge abhängig von der Gewichtsbelastung.