



ZECA Seilfederzüge - Balancer Traglast 1-2kg, Seilzuglänge 1600mm

Art. Nr. **ZE631**

Alle ZECA Seilfederzüge sind für den industriellen Einsatz konzipiert und garantieren ein besonders hochbelastbares Arbeitsspiel.

Funktionsweise:

Wird das angehängte Werkzeug in die Arbeitsstellung gezogen, so besteht eine konstante Rückzugskraft. Nach Freigabe geht das Werkzeug automatisch in die vorgegebene Ruhestellung zurück. Die Seilfederzüge sind in Traglastbereiche (kg) eingeteilt, das Gesamtgewicht des Werkzeugs (inklusive eventueller Zuleitungen) muss innerhalb des vorgegebenen Traglastbereiches liegen.

Die exakte Einstellung der Traglast kann individuell am Seilfederzug vorgenommen werden.

Der Arbeitsbereich (mm) sollte ca. in der Mitte der Seillänge liegen. Sollte die Befestigung der Seiltrommel in z.B. 5m Höhe liegen, kann der Seilfederzug mit einer nicht aufrollbaren Seilverlängerung verlängert werden (siehe Anwenderbild).

Einsatzgebiet:

Mit dem ZECA Seilfederzug - Balancer ist das Werkzeug immer in optimaler Reichweite des Bedieners. Serien- bzw. Fließbandarbeiten und Verpackungsstraßen sind ein ideales Einsatzgebiet.

#### Technische Information

|            |           |     |              |
|------------|-----------|-----|--------------|
| Ausführung | Drahtseil | EAN | 805768592654 |
| Hebehöhe   | 1.6 m     |     |              |