



REMA Federbalancer leichte Ausführung

Federzüge (leichte Ausführung mit fester Aufhängung)

- Große Arbeitserleichterung
- Federzüge arretieren und positionieren elektrische und pneumatische Werkzeuge in der gewünschten Arbeitshöhe
- Das gesamte Gewicht wird vom Seilzug getragen
- Konstruktion nach DIN 15112

-

Einsatzmöglichkeiten

Für pneumatische und elektrische Werkzeuge (Bohrmaschinen, Schrauber, Messinstrumente etc.).

- **Robustes Material**

Flexibler Edelstahldraht.

Aluminiumgehäuse.

Speziell entwickelte Spiralfeder für geräuscharmen Lauf.

-

Variable und sicherer Befestigung

Einstellbare Tragkraft (Taste) und Seillänge.

Drehbarer Unterhaken.

Zusätzliche Sicherheitsaufhängeöse.

Verschleißfeste Seilführung.

Isoliertes Aufhängesystem.

Fixieren an einer Stelle möglich.

| Description | Artikel |
|--------------------------------|----------|
| Federzug Typ 9311 0,4-1kg 1,6m | 23794666 |

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1