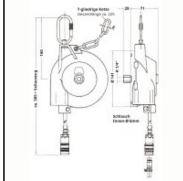


## Datenblatt zu Schlauchfederzug 77000651





## Beschreibung

Schlauchfederzug, Traglastbereich 0,4 - 1,2 kg, Auszugslänge 0,8 m, mit Schnellkupplung u. Stecktülle 6 mm, Luftzufuhr R 1/4"i.

Schlauchfederzug für Industrie-Ausrüstung. Drehbarer Schraubkarabinerhaken zur Aufhängung.

Gehäuse und Seiltrommel aus schlag- und abriebfestem Kunststoff, rot-orange.

Gehäusedeckel aus Stahlblech, lackiert.

Ein hochfester und verletzungsstabiler Luftschlauch mit einer lichten Weite von 6 mm mit Schnellkupplung montiert.

Luftversorgung über R 1/4" Innengewinde am Gehäuse.

Der Arbeitshub kann stufenlos verkürzt werden.

Hochfeste und vernietete Spezial-Triebfeder.

Auf Anfrage ist ein längerer Schlauch lieferbar.

Die Schlaucheinzugsbegrenzung ist stufenlos verstellbar.

Maximaler Betriebsdruck: 10 bar Luftdurchlass: 860 l/min bei 6 bar.

## Details

Serie:	7223
Serie lang:	7223
Traglastbereich in Kg:	0,4 - 1,2
Seilauszug in m:	0,8
Material Gehäuse:	schlag- und abriebfester Kunststoff
Zusatzinfo:	Luftdurchflussmenge bei ein- und ausgezogenem Schlauch identisch.
Aufhängung:	dreh- und schwenkbarer Schraubkarabinerhaken
Traglasteinstellung:	über Rasterung mit Inbusschlüssel
Seilanschlag:	ja, schlagabsorbierend und einstellbar
Arretierung:	nein
Anschluss (Gehäuse):	Innengewinde R 1/4"
Anschluss (Schlauch):	Schnellkupplung u. Stecktülle 6 mm
max. Betriebsdruck in bar:	10
max. Eingangsdruck:	10
Federbruchsicherung:	nein
Absturzsicherung:	vorhanden, nach DIN 15112
Gewicht in Kg:	1,2

## Abmessungen

Schlauch	6
Innendurchmesser in mm:	١