



Einhandzwinge/Montagestütze



Einhandzwinge mit drehbarem Griff EZ360

Beschreibung:

- Innovativer 360° Dreh-Mechanismus ermöglicht das Platzieren der Griffeinheit rund um die Schiene – bereits vor aber auch nach Befestigung der Zwinge
- 12-stufiger Rastmechanismus zum sicheren Halten der gewählten Griffposition
- Spannkraft bis zu 1.400 N
- Umsteckbar zum Spreizen – werkzeuglos dank einfacher Lösemechanik per Druckknopf am Oberteil
- Einhandbedienung ohne Kraftaufwand
- Schiene: 18 x 5 mm

Artikelnr.	Größe	Spreizweite	Gewicht	Preis
4011848.0150	150 x 80 mm	195 – 315 mm	0,790 kg	35,56
4011848.0300	300 x 80 mm	195 – 465 mm	0,870 kg	38,32
4011848.0450	450 x 80 mm	195 – 615 mm	0,960 kg	41,57
4011848.0600	600 x 80 mm	195 – 765 mm	1,095 kg	45,43 (9913)



Decken- u. Montagestütze STE

Beschreibung:

- Bis zu max. 350 kg belasbar bei komplett eingefahrener Teleskopstange
- Äußerst stabile Konstruktion durch hochbelastbare Stahlrohre und rutschsichere PVC-Kontaktflächen (9 x 7 cm)
- Einhandbedienung dank 2-Komponenten-Kunststoffgriff mit Pumpmechanismus
- Schnellverschiebe-Taste zum schnellen Ein- und Ausfahren der Teleskopstange
- Regulierbare Haltekraft durch Drehen der Stütze am Griff
- Einsatz auch in Schrägen durch stufenlos schwenkbare Kontaktflächen von -45° bis +45°
- GS-zertifiziert für Qualität und Sicherheit

Artikelnr.	Modell	Verstellweg	Belastungsgrenze min./max. Auszugslänge	Gewicht	Preis
7511336.0400	STE90*	57,5-91cm	350/350 kg	1,8 kg	56,37 (9913)
7511336.0100	STE250	145-250cm	350/160 kg	3,3 kg	51,97
7511336.0200	STE300	170-300cm	350/110 kg	3,8 kg	56,75
7511336.0300	STE370	207-370cm	350/65 kg	4,5 kg	60,45 (5192)



Baustativ STE-BS

Beschreibung:

- Zubehör für Deckenstützen mit einem Außenrohrdurchmesser von 29 mm und 32 mm
- Stabiler Stand, da Kraft der verspannten Deckenstütze punktuell nach unten wirkt
- Deckenstützen lassen sich auch ohne obere Verspannung frei im Raum platzieren und sind damit auch im Außenbereich einsetzbar
- Schnelle, werkzeuglose Montage
- Leichte und stabile Konstruktion dank Alumiuniumprofilen und glasfaserverstärktem Kunststoff
- Gewicht: 1,66 kg
- Passend für: ST, STE

Artikelnr.	Preis
4011607.0100	52,93 (5192)

