



BAUSTELLEN-SCHUBSTANGENSTATIV

TECHNISCHE DATEN

Allgemeine Daten		
Material	Aluminium	Aluminium
Höhe max.	4,3 m	5,5 m
Höhe min.	1,9 m	3 m
Kopflast max.	20 kg	20 kg
Gewicht Schubstangen	12 kg	12 kg
Gesamtgewicht	32 kg	32 kg
Fixierung	Flügelmutter (Stahl)	Flügelmutter (Stahl)
Art.-Nr.:	1410000340	1410000341

BESTANDTEILE

a.	Schubstange, Rohre 60x60 – 40 x 40 mm
b.	Bolzen 30mm nach DIN 14640
c.	Standfuß Alu für Schubstangenstativ 900x800x1000mm, Aufnahme für Rechteckrohr 60x60mm, Standsicherheitsklasse bis K8 (nach TL97), für bis zu 10 Fußplatten K1
d.	Sicherheitsbügel zur Fixierung der Fußplatten

ZUBEHÖR

Fußplatte K1 800x400x100 mm, Gewicht ca. 28 kg

Art.-Nr.: 1410000333



PRODUKTMERKMALE

- Extrem standfest
- Beschwerung durch Standard-Bakenfußplatten
- Besonders leicht dank Schubstangen aus Aluminium
- Sicherung der Fußplatten durch Schutzbügel