

..... EINFACH BESSER.



Decken- und Montagestützen Sortiment



Effizient stützen, sicher montieren mit bis zu 350 kg



Extrem sicher im Halt

Die Stütze – auch Lastenstange genannt – garantiert einen zuverlässig sicheren Halt:

- durch äußerst stabile Konstruktion für bis zu 350 kg Tragfähigkeit – abhängig von der Stützengröße und Auszugslänge
- durch gummierte TPU-Kontaktflächen oben und unten (9 x 7 cm)
- durch die im Griff integrierte Rutsicherung



Präzise und schnell in der Handhabung

Die Stütze lässt sich exakt auf die Erfordernisse einstellen und sicher lösen:

- durch die Fixierung in drei Schritten:
 1. Zum Voreinstellen der Deckenstütze wird die Lösetaste betätigt und das teleskopierbare Innenrohr auf die gewünschte Länge ausgezogen.
 2. Die Feineinstellung erfolgt durch Betätigen des Pumphebels bis die Anlageplatte der Stütze am Werkstück anliegt.
 3. Anschließend solange am Griff im Uhrzeigersinn drehen bis die gewünschte Haltekraft erreicht ist (max. Belastbarkeit beachten)
- durch das Entspannen in zwei Schritten: Zuerst die Deckenstütze gegen den Uhrzeigersinn drehen. Sobald keine Haltekraft mehr vorliegt, die Lösetaste betätigen um das Innenrohr einzufahren

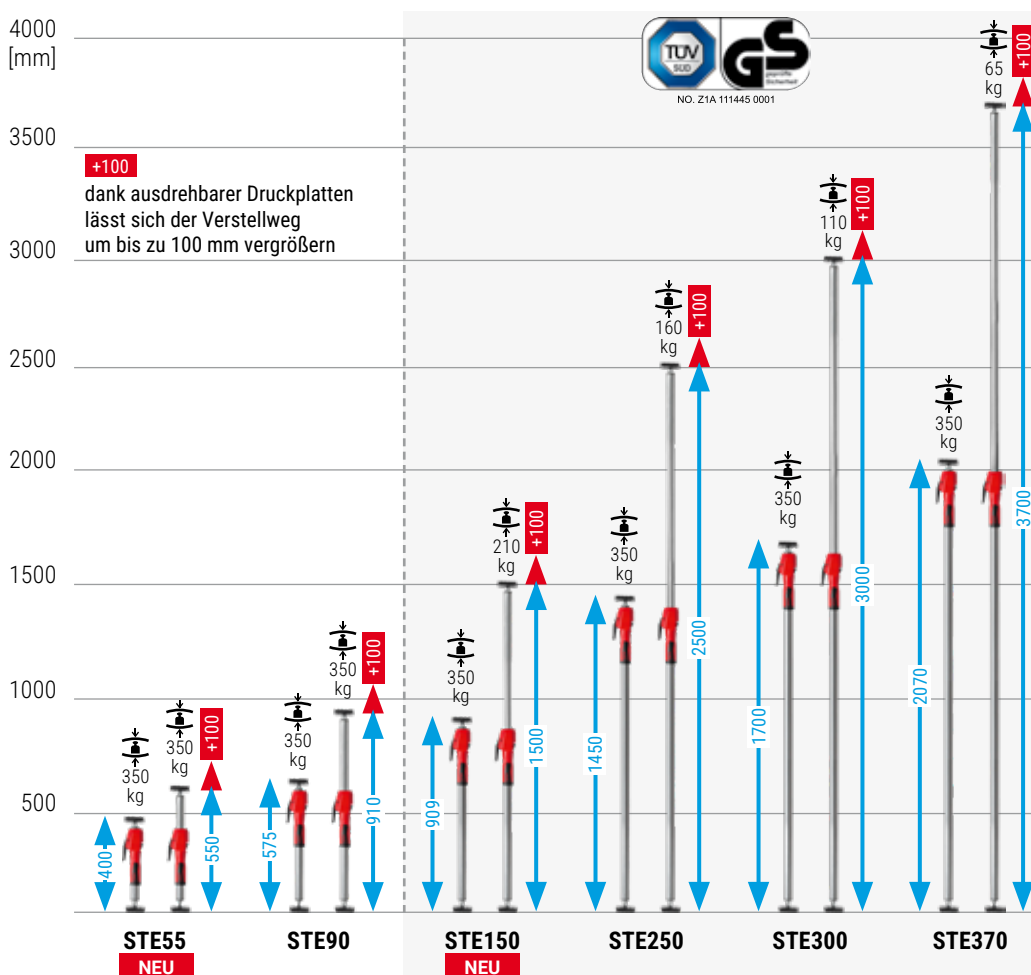




Decken- und Montagestütze STE mit Pumpgriff

	Bestellnummer	Verstellweg mm	Belastungsgrenze		Gewicht kg	VPE St.	V3
			bei min. Auszugslänge	bei max. Auszugslänge			
			kg	kg	kg		
NEU	STE55	400-550	350	350	1,42	2	
	STE90	575-910	350	350	1,80	2	
NEU	STE150	900-1500	350	210	2,29	2	
	STE250	1450-2500	350	160	3,30	2	
	STE300	1700-3000	350	110	3,80	2	
	STE370	2070-3700	350	65	4,50	2	

- Bis zu maximal 3.500 N / 350 kg / 770 lbs belastbar bei komplett eingefahrener Teleskopstange
- Äußerst stabile Konstruktion durch hochbelastbare Stahlrohre und rutschsichere TPU-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°
- STE150, STE250, STE300, STE370: GS-zertifiziert für Qualität und Sicherheit



Effizient stützen, sicher montieren mit bis zu 150 kg



Sicher im Halt

Belastbar und rutschsicher garantiert die Stütze einen sicheren Halt auch bei empfindlichen Oberflächen:

- durch spezielle Stahlrohre für bis zu 150 kg Tragfähigkeit – abhängig von der Stützengröße und Auszugslänge
- durch zusätzliche Verriegelung der Lösetaste
- durch gummierte PVC-Kontaktflächen oben und unten



Einfach in der Handhabung

Die Stütze – auch Lastenstange genannt – kann schnell zum Einsatz kommen:

- durch die Fixierung in nur zwei Schritten: Die grobe Voreinstellung erfolgt mit Hilfe des teleskopier- und schnell arretierbaren Innenrohrs; das finale Festspannen gelingt durch Drehen der Stütze am Schaumstoffgriff

Decken- und Montagestütze ST

Bestellnummer	Verstellweg mm	Belastungsgrenze		Gewicht kg	VPE St.	V3
		bei min. Auszugslänge kg	bei max. Auszugslänge kg			
ST125	750–1250	150	60	1,41	10	
ST250	1450–2500	150	60	2,06	10	
ST290	1600–2900	150	50	2,24	10	



- Bis zu maximal 150 kg belastbar bei komplett eingefahrener Teleskopstange
- Stabile Konstruktion durch spezielle Stahlrohre und rutschsichere PVC-Kontaktflächen (8,5 x 6,5 cm)
- Einsatz auch in Schrägen durch stufenlos schwenkbare Kontaktflächen von -45° bis +45°
- Einfache, sichere Handhabung durch ein teleskopier- und verriegelbares Innenrohr sowie ein über Schaumstoffgriff drehbares Außenrohr
- GS-zertifiziert für Qualität und Sicherheit



Ausgeklügeltes Zubehör für noch mehr Anwendungen



Abstützplatte STE-SP35



Bestellnummer	Länge	Breite	Höhe	Gewicht	VPE	
	mm	mm	mm	kg	St.	V3
STE-SP35	355	80	22	0,60	20	



- Leichtes Aluminiumprofil mit rutschhemmendem Zellkautschuk
- Zur Vergrößerung der Abstützfläche von BESSEY Decken- und Montagestützen ST (nur in Verbindung mit Ersatzkontaktfläche 3101952) und STE
- Einsatz auch in Schrägen durch stufenlos schwenkbare Kontaktflächen von -45° bis +45°
- Sichere Fixierung an den Kontaktflächen dank Sterngriffschrauben

Ersatzkontaktfläche



Bestellnummer	passend für	Länge	Breite	Höhe	Gewicht	VPE	
		mm	mm	mm	kg	St.	V3
3101952	ST / STE	90	70	10	0,15	100	

Deckenstativ STE-DS



Bestellnummer	passend für	Gewicht	VPE	
		kg	St.	V3
STE-DS	ST / STE	0,42	20	



- Zubehör für Deckenstützen mit einem Außendurchmesser des teleskopierbaren Innenrohres von 25 mm und 28 mm
- Zur Vergrößerung der Abstützfläche
- Gleichmäßige Kraftverteilung dank dreiflügeligen Anlageflächen
- Schnelle, werkzeuglose Montage
- Sicher im Einsatz, da durch die Rundum-Fixierung des Stahlrohres ein Kippen der Anlagefläche vermieden wird

Baustativ STE-BS



Bestellnummer	passend für	Gewicht	VPE	
		kg	St.	V3
STE-BS	ST / STE	1,66	10	



- 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 Aluminiumprofilen und glasfaserverstärktem Kunststoff

NEU Kleines Baustativ STE-KBS



Bestellnummer	passend für	Gewicht	VPE	
		kg	St.	V3
STE-KBS	STE55 / STE90	0,27	12	



lieferbar ab
September 2025

- Zubehör für Deckenstütze STE55
- Zubehör für Deckenstütze STE90 als kleinere platzsparende Alternative zum größeren Baustativ STE-BS
- Deckenstützen lassen sich damit auch in ungespanntem Zustand stehend platzieren und die Vorpositionierung wird erleichtert
- Rutschsichere Schutzkappen zum Schutz empfindlicher Oberflächen
- Schnelle, werkzeuglose Montage
- Leichte und stabile Konstruktion dank verstärktem PA6 Kunststoff

Kombitasche für Deckenstützen STE-BAG



Bestellnummer	passend für	Gewicht	VPE	
		kg	St.	V3
STE-BAG	STE300 / STE370 / ST290	0,92	1	



- Für den bequemen Transport und zur geschützten Aufbewahrung von zwei BESSEY Decken- und Montagestützen STE300, STE370 und ST290 sowie Zubehör
- Komfortabel dank gepolstertem Tragegürtel und der Möglichkeit, die Länge der Tasche an die darin platzierten Deckenstützen anzupassen
- Praktisch in der Handhabung durch langen Reißverschluss und vier Außenaschen für zusätzlichen Stauraum
- Strapazierfähiges Material

Multifunktions- / Laserhalterung STE-LH



Bestellnummer	Länge	Breite	Höhe	Ge- wicht	VPE	
	mm	mm	mm	kg	St.	V3
STE-LH	200	140	60	0,25	12	



- Halterung mit 1/4" Gewindeaufnahme zum Fixieren von Hilfsmitteln wie z. B. Laser, Kamera, Bauleuchte
- Werkzeuglos einsetzbar an runden (0-45 mm) sowie eckigen (0-55 mm) Trägerteilen wie z.B. Decken- und Montagestützen, Profilen, Leitern
- L-Drehhalterung mit zwei Rotationsachsen: 360° neben Befestigungsklemme, 180° an Gewindeaufnahme

NEU Große Multifunktionshalterung STE-MH-SET



Bestellnummer	passend für	Belastungsgrenze pro Halterung	Inhalt	Ge- wicht	VPE	
		kg	St.	kg	St.	V3
STE-MH-SET	ST / STE	50	2	0,80	10	



lieferbar ab
Oktober 2025

- Zubehör für BESSEY Deckenstützen STE (Außendurchmesser 32 mm) und ST (Außendurchmesser 29 mm)
- Halterung zum temporären Aufbau von Stellwänden und Ablageflächen, wie z.B. Tischen, Regalböden
- Dank der 1/4" Gewindeaufnahme auch zum Fixieren von Hilfsmitteln wie Lasern (z.B. Stabila LAX 600G, Bosch GLL 3-80 CG), Kameras und Bauleuchten
- T-Nut zum Einsatz von Tischzwingen
- Schnelle, werkzeuglose Montage
- Max. Belastung von 50 kg pro Halter durch stabile Konstruktion aus verstärktem PA6 Kunststoff und rutschsichere Anlagefläche

NEU Querverbinder STE-CC-SET



Bestellnummer	passend für	Belastungsgrenze pro Verbinder	Inhalt	Ge- wicht	VPE	
		kg	St.	kg	St.	V3
STE-CC-SET	ST / STE	30	2	0,62	10	



lieferbar ab
Oktober 2025

- Zubehör für Deckenstützen mit einem Außendurchmesser von 20 mm bis 34 mm
- Einsetzbar zur Befestigung von Querverbindungen, wie z.B. Rohren, sowie als temporäre Aufhängemöglichkeit z.B. für Lampen, Fahrräder usw.
- 360° flexible Vorpositionierung, die dank 16-stufigem Rastmechanismus sicher gehalten wird
- Max. Belastung von 30 kg pro Verbinder durch stabile Konstruktion aus verstärktem PA6 Kunststoff und rutschsichere Anlagefläche

Heben, Absenken oder Ausrichten mit bis zu 180 kg



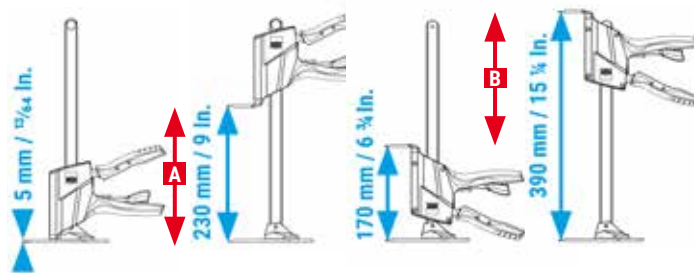
**1.800 N
180 kg
400 lbs**

NEU Einhand-Montagewerkzeug BEYCEPS BEY23

Bestellnummer	Nutzbereich Heben/Spreizen A	Nutzbereich Spannen B	Schiene	Gewicht	VPE	
	mm	mm	mm	kg	St.	V3
BEY23	5-230	170-390	22 x 8	1,60	4	



Entdecke mehr >

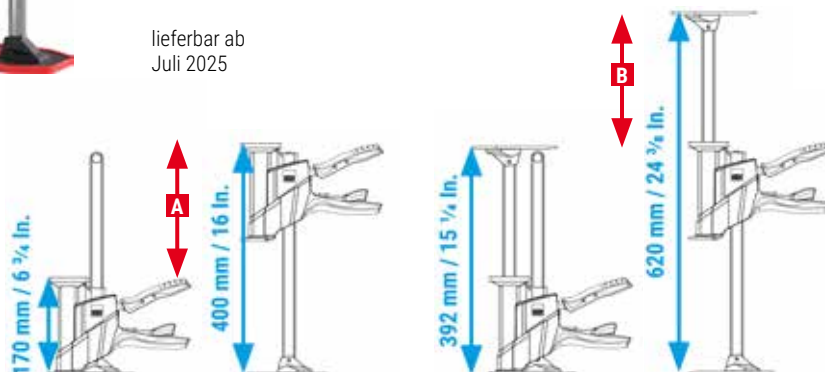


NEU Installation Kit BEYCEPS BEY-IK

Bestellnummer	Nutzbereich Verlängerungsadapter A	Nutzbereich Verlängerungsadapter + Schieneneinheit B	Schiene	Gewicht	VPE	
	mm	mm	mm	kg	St.	V3
BEY-IK	170-400	392-620	22 x 8	1,00	4	



lieferbar ab Juli 2025



- Hubkraft bis zu 1.800 N / 180 kg / 400 lbs
- Zum millimetergenauen, sanften und sicheren Anheben (bis zu 8 mm pro Betätigung des Pumpgriffs), Absenken (bis zu 4 mm pro Betätigung des Absenkehebels) sowie Ausrichten von Werkstücken mit nur einer Hand
- Ergonomische und sichere Handhabung, da der Pumpgriff aus 2-Komponenten-Kunststoff auf der Oberseite platziert ist und darunter die beiden Hebel zum Feinabsenken und zum Lösen getrennt voneinander angeordnet sind
- Geschlossenes Kunststoffgehäuse schützt die Mechanik vor Staub, Schmutz sowie Spänen und verhindert ein Einklemmen der Finger
- Werkzeuglos umsteckbar zum Spannen
- Schutzkappen für Standfuß und Hebeplatte – im Lieferumfang enthalten – vermeiden Beschädigungen an empfindlichen Oberflächen
- CE-Kennzeichnung
- Zweiteiliges Zubehörset bestehend aus Verlängerungsadapter und Schieneneinheit für Einhand-Montagewerkzeug BEY23
- Tragkraft mit bis zu 60 kg zur schnellen und präzisen Montage wie z.B. Wandschränken, schwebenden Sideboards und Badezimmermöbeln
- Schnelle, werkzeuglose Montage – nur in Verbindung mit dem Verlängerungsadapter (Nutzbereich 170 mm bis 400 mm) oder zusätzlich mit Schieneneinheit (Nutzbereich 392 mm bis 620 mm)
- Sicher und schonend dank rutsch- und kratzfester Schutzkappen

BESSEY Tool GmbH & Co. KG ■ Mühlwiesenstraße 40
74321 Bietigheim-Bissingen, Germany ■ Fon +49 7142 401-0
Fax Inland: +49 7142 401-451 ■ Fax Export: +49 7142 401-452
E-Mail: tool-info@bessey.de

Weitere Informationen
unter www.bessey.de



Ihr Fachhändler: