

EGYSZERŰEN JOBB.

Mennyezet- és szerkezet támasztók

BESSEY



Mindent fél kézzel!



Rendkívül erős tartás

A támasz megbízható tartást garantál:

- a legnagyobb állítási tartományban is rendkívül stabil szerkezet 350 kg terhelésig – az adott támaszmérettől függően
- felül és alul gumirozott PVC érintkező-felületekkel (9 x 7 cm)
- a fogantyúba foglalt csúszásgátlóval

Precízen, gyorsan kezelhető

A támasz pontosan igény szerint beállítható és pontosan kioldható:

- a három lépésben történő rögzítés:
A mennyezeti tartó előzetes beállításához a kioldógombot megnyomva ki kell húzni a belső csövet a szükséges hosszúságra. A finom beállítás a pumpálókar működtetésével történik, amíg a támasz alátételemeze fel nem fekszik a munkadarabra. Végül a fogantyút az óramutató járásával egyező irányba kell forgatni, amíg a szükséges tartóerőt el nem éri (max. terhelhetőségre figyeljen)
- a két lépésben történő kioldás:
Először az óramutató járásával ellentétesen kell forgatni a mennyezeti tartót. Amikor a tartóerő megszűnt, a kioldógomb működtetésével be lehet tolni a belső csövet

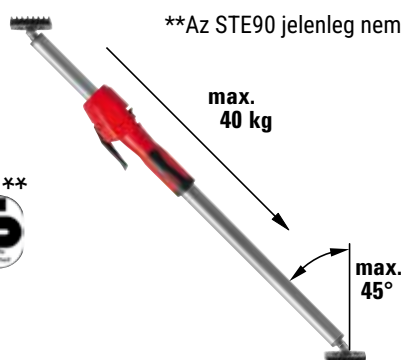
3.500 N
350 kg
770 lbs



STE mennyezet- és szerkezet támasztók pumpáló fogantyúval

Rendelési szám	Állítási tartomány mm	Terhelhetőség		Súly kg	Cso. egy. db	V3
		min. állítási tartományban kg	max. állítási tartományban kg			
STE90	575-910	350	350	1,80	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	

**Az STE90 jelenleg nem rendelkezik GS tanúsítvánnyal



- A teljesen behajtott teleszkópos rúdnál a maximális terhelhetőség 350 kg
- Rendkívül stabil szerkezet a nagy teherbírású acélcsövekkel és a csúszásmentes PVC érintkező felületekkel (9 x 7 cm)
- Egykezes kiszolgálás a pumpáló mechanizmussal ellátott, 2-komponensű műanyag fogantyúnak köszönhetően
- A gyorskioldó-gombbal a teleszkópos rúd gyorsan kitolható és visszahúzható
- A tartóerő szabályozható a fogantyún a támasz elforgatásával
- Alkalmazható ferde, fokozatmentes csuklós érintkező felületekkel -45 °-tól +45 °-ig
- STE250, STE300, STE370: GS minőségi és biztonsági tanúsítvány





Biztos tartás

A terhelhető és csúszásbiztos támasz garantálja az érzékeny felületek biztos tartását:

- speciális, 150 kg-ig terhelhető fémcső – az adott támaszmérettől függően
- kioldógomb reteszeléssel
- felül és alul gumirozott PVC érintkező felületekkel

Egyszerűen használható

A támasz gyorsan használatba vehető:

- rögzítés csak két lépésben: A durva beállítás a kihúzható és gyorsan reteszelt teleszkópos cső segítségével végezhető. A végső tartós rögzítést a habszivacs fogantyúnál lévő támasz elfordításával érhetjük el

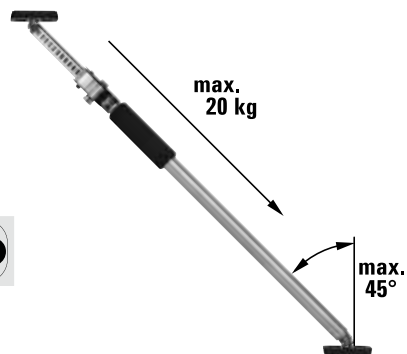
1.500 N
150 kg
330 lbs



ST mennyezet és szerkezet támasztók

Rendelési szám	Állítási tartomány mm	Terhelhetőség		Súly kg	Cso. egy. db	V3
		min. állítási tartományban kg	max. állítási tartományban 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	

- A teljesen behajtott teleszkópos rúdnál a maximális terhelhetőség 150 kg
- Stabil konstrukció, speciális fémcső és csúszásbiztos PVC-érintőfelületek (8,5 x 6,5 cm)
- Alkalmazható ferde fokozatmentes csuklós érintkező felületekkel -45°-tól +45°-ig
- Egyszerű, biztos kézi kezelés egy teleszkópos és reteszelt belső cső segítségével, valamint a külső részen lévő elfordítható habszivacs fogantyúval
- GS minőségi és biztonsági tanúsítvány



Okos kiegészítők – még több felhasználási lehetőség



STE-LH multifunkciós / lézertartó szerkezet



Rendelési szám	Hossz	Szélesség	Magasság	Súly	Cso. egy.	
	mm	mm	mm	kg	db	V3
STE-LH	200	140	60	0,25	8	



- 1/4" menetes befogóval rendelkező tartószerkezet segédeszközök, mint pl. lézer, kamera, lámpa rögzítéséhez
- Szerszám nélkül alkalmazható kerek (0-45 mm) és szögletes (0-55 mm) tartóelemeken, mint pl. mennyezeti és szerelőállványokon, profilokon, létrákon
- L-alakú forgó tartószerkezet két forgástengellyel: 360° a rögzítőkapocs mellett, 180° a menetes befogónál

STE-SP35 alátámasztó lemez



Rendelési szám	Hossz	Szélesség	Magasság	Súly	Cso. egy.	
	mm	mm	mm	kg	db	V3
STE-SP35	355	80	22	0,60	20	



- Könnyű alumínium profil csúszásgátló gumival
- BESSEY ST (csak 3101952 tartalék érintkezési felülettel együtt) és STE mennyezeti és szerelőállványok alátámasztási felületének növeléséhez
- Alkalmazható ferde, fokozatmentes csuklós érintkező felületekkel -45 °-tól +45 °-ig
- Biztonságos rögzítés az érintkező felületeken a csillagfogantyús csavaroknak köszönhetően

Tartalék érintkező felület



Rendelési szám	Alkalmazható az alábbiakhoz	Hossz	Szélesség	Magasság	Súly	Cso. egy.	
		mm	mm	mm	kg	db	V3
3101952	ST, STE	90	70	10	0,15	100	



STE-DS tartozék mennyezeti támasztókhoz



Rendelési szám	Alkalmazható az alábbiakhoz	Súly	Cso. egy.	V3
		kg	db	
STE-DS	ST, STE	0,42	20	



- Tartozék mennyezeti támasztókhoz, a teleszkópos belső cső külső átmérője 25 mm és 28 mm
- A támasztófelület növeléséhez
- Egyenletes erőeloszlás a háromágú érintkezési felületeknek köszönhetően
- Gyors, szerszám nélküli összeszerelés
- Használata biztonságos, mivel az acélcső körkörös rögzítése megakadályozza az érintkezési felület megbillenését

STE-BS tartozék mennyezeti támasztókhoz



Rendelési szám	Alkalmazható az alábbiakhoz	Súly	Cso. egy.	V3
		kg	db	
STE-BS	ST, STE	1,66	10	



- Tartozék mennyezeti támasztókhoz, cső külső átmérője 29 mm és 32 mm
- Stabil állvány, mivel a merevített mennyezeti támasztó ereje bizonyos pontokon lefelé hat
- A mennyezeti támasztók felső merevítés nélkül is szabadon elhelyezhetők a térben, ezért kültéren is használhatók
- Gyors, szerszám nélküli összeszerelés
- Könnyű és stabil konstrukció az alumínium profiloknak és az üvegszál erősítésű műanyagoknak köszönhetően

STE-BAG kombi táska mennyezeti támasztókhoz

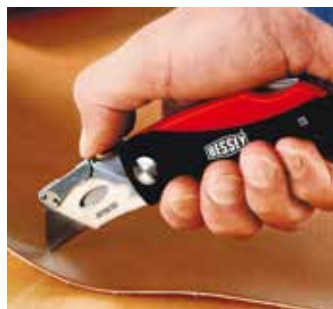
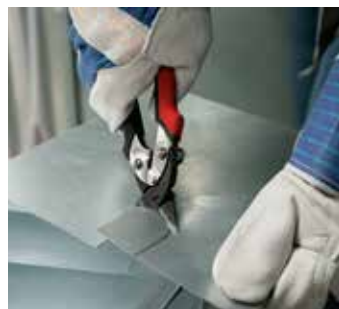


Rendelési szám	Alkalmazható az alábbiakhoz	Súly	Cso. egy.	V3
		kg	db	
STE-BAG	STE300, STE370, ST290	0,92	1	



- Két BESSEY mennyezeti és szerelőállvány (STE300, STE370 és ST290), valamint az tartozékok
- Kényelmes a párnázott hordozópántnak és annak a lehetőségnek köszönhetően, hogy a táska hossza hozzáigazítható a benne elhelyezett mennyezeti támasztókhoz
- Praktikus használat a hosszú cipzárnak és a további tárolóhelyet biztosító négy külső zsebnek köszönhetően
- Strapabíró anyag

Pontos és biztos lemezvágás



D15A ideál olló, kicsi és jól irányítható



Rendelési szám	Teljes hossz		Vágási hossz		↓ max. ↑	⚙️	Súly	Cso. egy.	V4
	mm	"	mm	"					
D15A	180	7	20	3/8	1,0	+++	0,18	10	
D15AL	180	7	20	3/8	1,0	+++	0,18	10	
D15A-SB	180	7	20	3/8	1,0	+++	0,18	10	
D15AL-SB	180	7	20	3/8	1,0	+++	0,18	10	
Rendelési szám	Termékek						Súly	Cso. egy.	V4
DSET15	1 x D15A, 1 x D15S és 1 x D15AL összehajtható tasakban						0,61	20	

- Folytonos, egyenes és ívelt vágásokhoz
- A rendkívül jó irányíthatóság az új vágófej-geometriának köszönhető – különösen jól használható a nehezen hozzáférhető helyeken történő kis ívek vágásánál
- Optimális emelőkar kapcsolat a legkisebb kivitelnél is garantálja a 100 %-os teljesítményt csekély erőfeszítés mellett
- ERGO-markolat a fáradtságmentes munkavégzésért
- Jobb vagy bal vágású kivitelben is kapható



↓
max.
↑ Lemezvastagság
(600 N/mm²)

⚙️ Élettartam

DBK-EU vágókés billenthető pengével

DBKPH-EU

DBKAH-EU



DBKWH-EU

Rendelési szám	Teljes hossz		Vágási hossz		Súly	Cso. egy.	V6
	mm	"	mm	"			
DBKPH-EU	160	6 1/4	28	1 1/8	0,18	12	
DBKWH-EU	160	6 1/4	28	1 1/8	0,20	12	
DBKAH-EU	160	6 1/4	28	1 1/8	0,14	12	

- **DBKPH-EU:** komfortos műanyag markolat, hüvelykujjpárna a maximális nyomóerő érdekében, pengétok 5 cserepengével
- **DBKWH-EU:** nemes famarkolat
- **DBKAH-EU:** könnyű alumínium markolat
- Gyors pengecseré
- Öv csíptető



Magyarországi képviselő:
LEGATOROK Kft. HU-1103. Budapest Petrőczy u.18.
Tel. (+36-1) 260-5800 Tel. (+3620) 828-2360 ■ Fax. (+36-1) 260-5750
e-mail: legatorok@legatorok.hu ■ www.legatorok.hu
www.bessey.hu

További információk
www.bessey.de



Magyarországi képviselő: