

HELT ENKELT BÄTTRE.

Sortiment av skiv- och materialstöttor

BESSEY



Allt under kontroll!



Extremt säker fasthållning

Stödet garanterar tillförlitlig och säker fasthållning:

- tack vare den ytterst stabila konstruktionen på upp till 350 kg bärförmåga – beroende på stödstorlek och utdragningslängd
- tack vare gummerade kontaktelement av PVC upp- och nedtill (9 x 7 cm)
- tack vare glidskyddet i handtaget

Exakt och snabbt handhavande

Stödet kan ställas in exakt efter de aktuella behoven och lösgöras säkert:

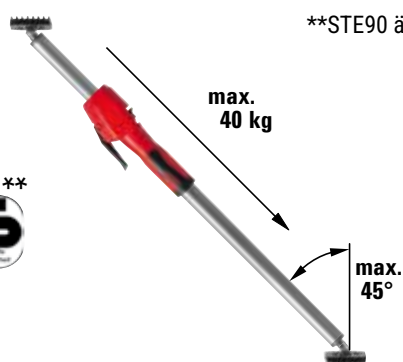
- genom det fixeras bara tre arbetssteg: Förinställ takstödet genom att trycka på upplåsningsknappen och dra ut innerröret till önskad längd. Finjustera genom att trycka på pumpspaken tills stödets anliggningsbricka ligger an mot detaljen. Vrid sedan handtaget medurs tills önskad hållkraft har uppnåtts (beakta den maximala belastbarheten)
- genom lösgörs i bara två arbetssteg: Börja med att vrida takstödet moturs. När ingen hållkraft är kvar: tryck på uppreglingsknappen och skjut in innerröret



Skiv- och materialstötta STE med pumphandtag

Artikelnummer	Inställningsområde mm	Belastningsgräns		Vikt kg	FE st	V3
		vid min. utdragningslängd	vid max. utdragningslängd			
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	

**STE90 är för närvarande inte GS-märkt



NO. Z1A 111445 0001

- Bärförmåga maximalt 350 kg med teleskopstången helt inskjuten
- Extra stabil konstruktion med högt belastningsbara stålrör och glidsäkra kontaktytor av PVC (9 x 7 cm)
- Enhandsanvändning tack vare handtag av tvåkomponentsplast med pumpmekanism
- Snabbjusteringsknapp för snabb inoch utkörning av teleskopstången
- Hållkraft justerbar genom att man vrid på stödet på handtaget
- Kan användas även under snedtak tack vare kontaktytor som är steglöst svängbara från -45° till +45°
- STE250, STE300, STE370: GS-certi-ferat för kvalitet och säkerhet





Säker fasthållning

Det belastningsbara och glidsäkra stödet får säkert tag även på känsliga ytor:

- tack vare speciella stålrör med 150 kg bärförmåga – beroende på stödstorlek och utdragningslängd
- tack vare extra förregling av uppreglingsknappen
- tack vare gummerade kontaktelement av PVC upp- och nedtill

Enkelt handhavande

Stödet kan användas snabbt:

- tack vare att det fixeras genom bara två arbetssteg: Grovinställning görs med det utdragbara och snabbt arreterade innerröret; slutgiltig fastspänning görs genom att vrida stödet med skumplast-handtaget

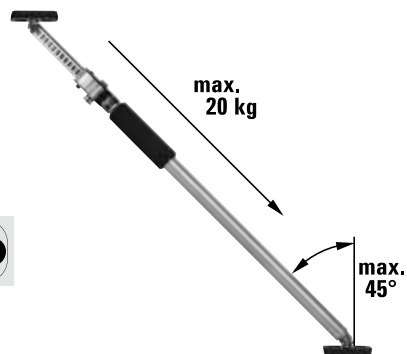
1.500 N
150 kg
330 lbs



Skiv- och materialstötta ST

Artikel-nummer	Inställnings-område mm	Belastningsgräns		Vikt kg	FE st	V3
		vid min. utdragningslängd kg	vid max. utdragningslängd 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	

- Bärförmåga maximalt 150 kg med teleskopstången helt inskjuten
- Stabil konstruktion med speciella stålrör och glidsäkra kontaktytor av PVC (8,5 x 6,5 cm)
- Kan användas även under snedtak tack vare kontaktytor som är steglöst svängbara från -45° till +45°
- Enkelt och säkert handhavande tack vare det utdragbara och låsbara innerröret och ytterröret som kan vridas med ett skumplasthandtag
- GS-certifierat för kvalitet och säkerhet



Sofistikerade tillbehör för ännu fler applikationer



Multifunktions-/laserhållare STE-LH



Artikel-nummer	Längd	Bredd	Höjd	Vikt	FE	
	mm	mm	mm	kg	st	V3
STE-LH	200	140	60	0,25	8	



- Hållare med 1/4 tums gängad infästning för fixering av hjälpmedel som t. ex. laser, kamera, byggglampa
- Användningsbar utan verktyg på runda (0-45 mm) och rektangulära (0-55 mm) bärelement som t. ex. tak- och monteringsstöd, profiler, stegar
- L-vridhållare med två rotationsaxlar: 360° intill fästklämman, 180° vid den gängade infästningen

Stödplatta STE-SP35



Artikel-nummer	Längd	Bredd	Höjd	Vikt	FE	
	mm	mm	mm	kg	st	V3
STE-SP35	355	80	22	0,60	20	



- Lätt aluminiumprofil med glidskyddande cellgummi
- För förstoring av stödytan på BESSEY skiv- och materialstötta ST (endast i kombination med reservtryckplatta 3101952) och STE
- Kan användas även under snedtak tack vare kontaktytor som är steglöst svängbara från -45° till +45°
- Säker fixering på kontaktytorna tack vare stjärngreppsskruvar

Reservtryckplatta



Artikel-nummer	passar för	Längd	Bredd	Höjd	Vikt	FE	
		mm	mm	mm	kg	st	V3
3101952	ST, STE	90	70	10	0,15	100	



Takstativ STE-DS



Artikel-nummer	passar för	Vikt	FE	
		kg	st	V3
STE-DS	ST, STE	0,42	20	



- Tillbehör till takstöd med en ytterdiameter på 25 mm och 28 mm på det utdragbara innerröret
- För ökad stödyta
- Jämn kraftfördelning tack vare tredelade anliggningsytor
- Snabb montering utan verktyg
- Tillförlitligt i användningen eftersom runtom-fixering av stålröret förhindrar att anliggningsytan kommer på sned

Golvstativ STE-BS



Artikel-nummer	passar för	Vikt	FE	
		kg	st	V3
STE-BS	ST, STE	1,66	10	



- Tillbehör till takstöd med en ytterdiameter på 29 mm och 32 mm
- Stabil inspänning eftersom det fastspända takstödet kraft verkar punktuellt nedåt
- Takstöd kan även placeras fritt i rummet utan övre fastspänning och kan på så vis även användas utomhus
- Snabb montering utan verktyg
- Lätt och stabil konstruktion tack vare aluminiumprofiler och glasfiberförstärkt plast

Kombiväska för takstöd STE-BAG

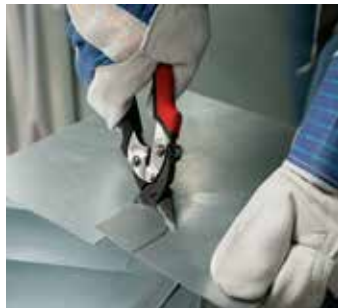


Artikel-nummer	passar för	Vikt	FE	
		kg	st	V3
STE-BAG	STE300, STE370, ST290	0,92	1	



- För bekväm transport och skyddad förvaring av två BESSEY tak- och monteringsstöd STE300, STE370 och ST290 samt tillbehören
- Komfortabel tack vare vadderad bärrem och möjligheten att anpassa väskans längd efter de takstöd som förvaras i den
- Praktisk hantering med långt blixtlås och fyra ytterfickor för extra förvaringsutrymme

För säker och pålitlig klippning



Idealsax, snabb och lättmanövrerad D15A



Artikel-nummer	Total längd		Skär-längd		↓ max ↑	⚙️	Vikt	FE	V4
	mm	"	mm	"					
D15A	180	7	20	3/16	1,0	+++	0,18	10	
D15AL	180	7	20	3/16	1,0	+++	0,18	10	
D15A-SB	180	7	20	3/16	1,0	+++	0,18	10	
D15AL-SB	180	7	20	3/16	1,0	+++	0,18	10	
Artikel-nummer	Innehåll						Vikt	FE	V4
DSET15	1 x D15A, 1 x D15S och 1 x D15AL i rulletui						0,61	20	

- För genomgående raka klipp och konturklipp
- Skärhuvudets nya geometri gör saxen mycket lättmanövrerad – ytterst lämpligt för mycket små radier och svåråtkomliga ställen
- Optimerad hävarmsutväxling tillsammans med mycket kompakt konstruktion garanterar 100 % effekt vid låg kraftansträngning.
- ERGO-skänklor gör arbetet mindre utmattande
- Levereras höger- eller vänsterklippande



↓
max
↑ Plättjocklek
(600 N/mm²)
⚙️ Brukstim

Universalkniv DBK-EU

DBKPH-EU

DBKAH-EU



DBKWH-EU

Artikel-nummer	Total längd		Skär-längd		Vikt	FE	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:** komfort plasthandtag, tryckplatta för tummen för maximalt anpressningstryck, bladmagasin med 5 reservblad
- **DBKWH-EU:** handtag av ädelträ
- **DBKAH-EU:** lätt aluminiumhandtag
- Snabbt byte av knivbladet
- Bältesclips



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

Ytterligare informationer
på www.bessey.de



Din återförsäljare: