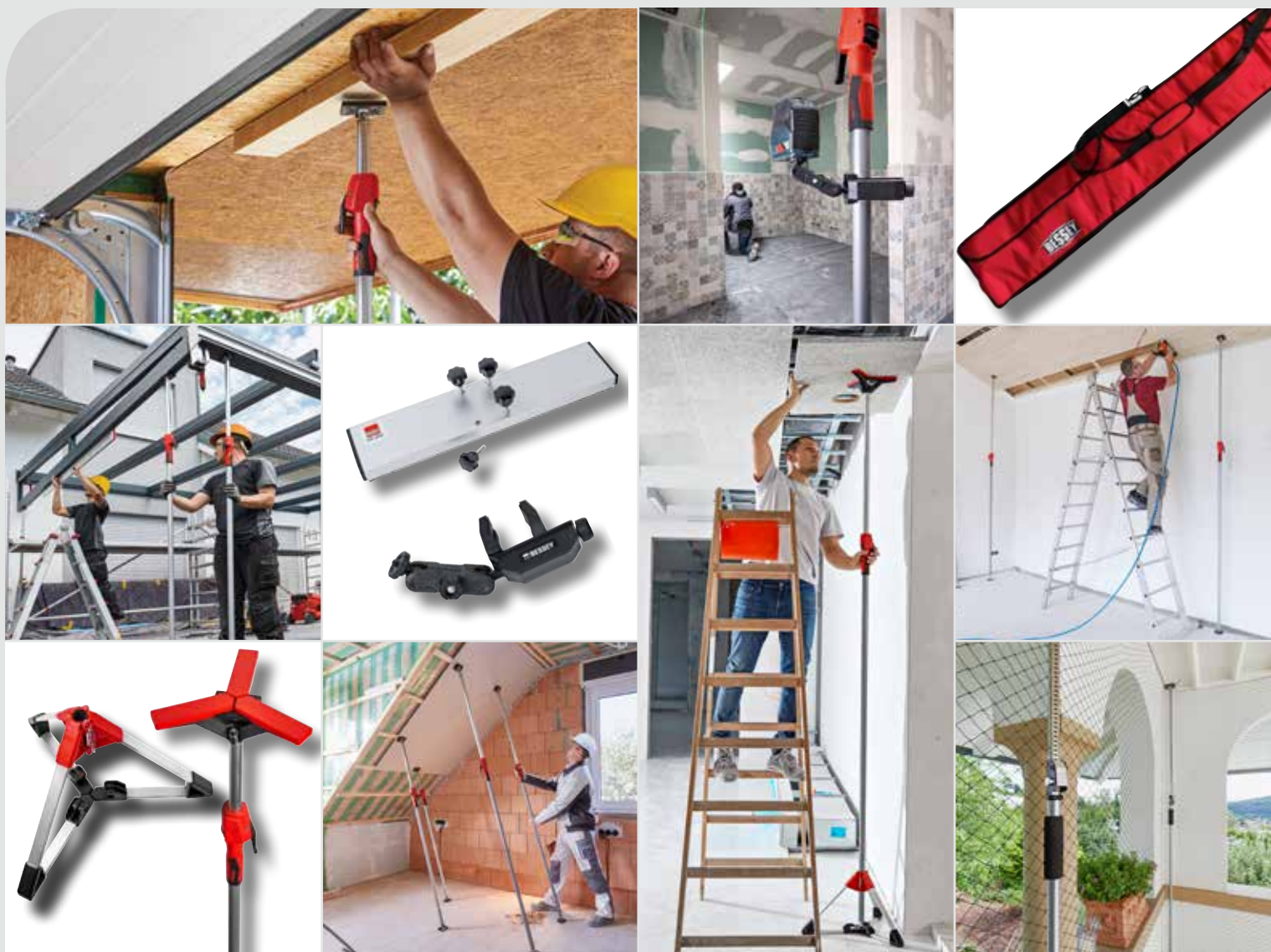


BESSEY

Prostě lepší.



Stropní a montážní podpěry ST a STE



Stropní a montážní podpěry

Všechno máte plně pod kontrolou!



Extrémně bezpečné a spolehlivé podepření

Podpěra zaručuje spolehlivé a bezpečné upevnění:

- díky extrémně stabilní konstrukci (při minimálním vysunutí) je nosnost až 350 kg – v závislosti na velikosti podepíraného tělesa a délce vysunutí podpěry
- díky opěrným patkám, opatřeným gumovými protiskluzovými vložkami
- díky v rukojeti integrované pojistce proti proklouznutí podpěry



Přesná a rychlá manipulace

Výšku podepření lze přesně přizpůsobit požadavkům a bezpečně uvolnit:

- upevnění se provádí ve třech krocích: pro předběžné nastavení se stiskne uvolňovací tlačítko v rukojeti a vnitřní trubka se vysune na požadovanou výšku. Přítlak na podepíranou plochu se provede pohybem páky rukojeti. Otáčením rukojeti ve směru chodu hodinových ručiček se provede silové podepření (nepřekračujte hodnoty maximálního zatížení)
- uvolnění následuje ve dvou krocích: otáčením rukojeti proti směru chodu hodinových ručiček uvolníte maximální přítlak. Následně stisknete uvolňovací tlačítko a zasunete vnitřní trubku do trubky vnější

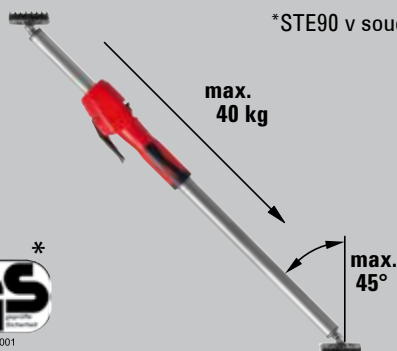
- Je-li teleskopická tyč zcela zasunuta, lze ji zatížit až do maxima 350 kg
- Mimořádně stabilní konstrukce, díky vysoce pevným ocelovým trubkám a robustním kontaktním patkám (9 x 7 cm)
- Jednoruční ovládání dvoukomponentní rukojetí s pákou posuvu
- Tlačítko pro rychlé vysunutí a zasunutí teleskopické trubky
- Přítlak nastavitelný otáčením rukojeti
- Dikmé použití v rozsahu -45° až +45° v důsledku plynule výkyvných opěrných patek
- STE250, STE300, STE370: Certifikace GS pro kvalitu a bezpečnost

NOVÉ

Stropní a montážní podpěra STE s pumpovací rukojetí

Objednací číslo	Nastavitelné do mm	Mez. zatížení		kg	Ks	V3
		při min. délce vytažení kg	při max. délce vytažení 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	

*STE90 v současné době nemá certifikaci GS



YouTube ▶



Bezpečné držení

Zatížitelná podpora odolná vůči proklouznutí zaručuje bezpečné držení i u choulostivých povrchů:

- díky speciální ocelové trubce s nosností až 150 kg – v závislosti na velikosti podepíraného tělesa a délce vysunutí podpěry
- díky doplňkovému blokování uvolňovacího tlačítka
- díky opěrným patkám, opatřeným gumovými protiskluzovými vložkami nahoře i dole



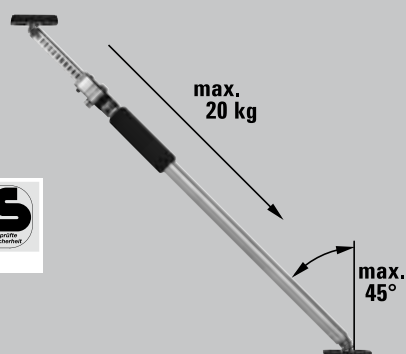
Jednoduchá manipulace

Podpěru lze použít rychle:

- díky upevnění v pouhých dvou krocích: Hrubé přednastavení se provádí pomocí teleskopické a rychle aretovatelné vnitřní trubky. Závěrečné utahení se provádí otočením podpěry na pěnové rukojeti

Stropní a montážní podpora ST

Objednací číslo	Nastavitelné do mm	Mez zatížení		kg	Ks	V3
		při min. délce vytažení kg	při max. délce vytažení 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	



YouTube ▶

- Je-li teleskopická tyč zcela zasunuta, lze ji zatížit až do maxima 150 kg
- Stabilní konstrukce díky speciální ocelové trubce a kontaktním plochám z PVC odolným vůči proklouznutí (8,5 x 6,5 cm)
- Použití také v šikminách díky plynule naklápěcím kontaktním plochám od -45° do +45°
- Jednoduchá bezpečná manipulace díky teleskopické a aretovatelné vnitřní trubce i vnější trubce otočné pomocí pěnové rukojeti
- Certifikace GS pro kvalitu a bezpečnost

Stropní a montážní podpěry

Příslušenství pro mnoho použití



- Držák se 1/4" upínacím závitem pro upevnění pomůcek, jako je např. laser, kamera, stavební světlo
- Lze použít bez nářadí na kulaté (0-45 mm) a úhlové (0-55 mm) podpěrné díly, jako jsou např. stropní a montážní podpěry, profily, žebříky
- Otočný držák L se dvěma osami otáčení: 360° vedle upevňovací svorky, 180° na upínacím závitu

- Lehký hliníkový profil s protiskluzovým lehčeným kaučukem
- Pro zvětšení nosné plochy stropních a montážních podpěr BESSEY ST (pouze ve spojení s náhradní kontaktní plochou 3101952) a STE
- Dikmé použití v rozsahu -45° až +45° v důsledku plynule výkyvných opěrných patek
- Bezpečné upevnění na kontaktních plochách pomocí hvězdicových šroubů



NOVÉ

Multifunkční / laserový držák STE-LH



Objednací číslo	Délka	Šířka	Výška	⚖️	📦	V3
	mm	mm	mm	kg	Ks	
STE-LH	200	140	60	0,25	8	

[YouTube ▶](#)

NOVÉ

Nosná deska STE-SP35

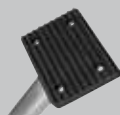


Objednací číslo	Délka	Šířka	Výška	⚖️	📦	V3
	mm	mm	mm	kg	Ks	
STE-SP35	355	80	22	0,60	20	

[YouTube ▶](#)

NOVÉ

Náhradní kontaktní plocha



Objednací číslo	vhodné pro	Délka	Šířka	Výška	⚖️	📦	V3
		mm	mm	mm	kg	Ks	
3101952	ST, STE	90	70	10	0,15	100	



NOVÉ

Stropní opěra STE-DS



Objednací číslo	vhodné pro			V3
		kg	Ks	
STE-DS	ST, STE	0,42	20	

[YouTube ▶](#)

- Příslušenství pro stropní podpěry s vnějším průměrem vnitřní teleskopické trubky 25 mm a 28 mm
- Pro zvětšení nosné plochy
- Rovnoměrné rozložení síly díky tříkřídlým kontaktním plochám
- Rychlá instalace bez nářadí
- Bezpečné použití, protože celoobvodová fixace ocelové trubky zabraňuje převrácení kontaktní plochy

NOVÉ

Stativ STE-BS



Objednací číslo	vhodné pro			V3
		kg	Ks	
STE-BS	ST, STE	1,66	10	

[YouTube ▶](#)

- Příslušenství pro stropní podpěry s vnějším průměrem vnější trubky 29 mm a 32 mm
- Stabilní stojan, protože upnutá stropní podpěra působí v určitých bodech směrem dolů
- Stropní podpěry lze také umístit volně v prostoru bez horního upnutí a lze je tedy použít i venku
- Rychlá montáž bez nářadí
- Lehká a stabilní konstrukce díky hliníkovým profilům a plastu vyztuženému skelnými vlákny

NOVÉ

Transportní taška na stropní podpěry STE-BAG



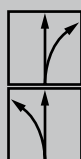
Objednací číslo	vhodné pro			V3
		kg	Ks	
STE-BAG	STE300, STE370, ST290	0,92	1	

[YouTube ▶](#)

- Pro pohodlnou přepravu a bezpečné uložení dvou stropních a montážních podpěr BESSEY STE300, STE370 i ST290 a příslušenství
- Pohodlné přenášení díky polstrovanému popruhu možnosti přizpůsobení délky tašky s ohledem na délku přenášené stropní podpěry
- Praktické použití díky dlouhému zipu a čtyřem vnějším kapsám pro další úložný prostor
- Odolný materiál



- Pro průběžné, rovné a figurální pravé stříhy
- Nová geometrie střížné hlavy nůžek zaručuje vynikající použitelnost pro stříhání malých oblouků, stříhání na nesnadno přístupných místech a to s minimálním úsilím
- Optimální pákové poměry při malé délce nůžek zaručují 100 % výkon při požití omezené síly
- Držadlo ERGO pro omezení únavy paže při práci
- Dodávají se pro pravé nebo levé stříhy



Nůžky Ideál, malé a pohotové

Objednací číslo	Celková délka		Délka bříty		↓ max. ↑ mm	⚙️	⚖️ kg	📦 Ks	V4
	mm	"	mm	"					
D15A	180	7	20	13/16	1,0	+++	0,18	10	
D15AL	180	7	20	13/16	1,0	+++	0,18	10	
D15A-SB	180	7	20	13/16	1,0	+++	0,20	10	
D15AL-SB	180	7	20	13/16	1,0	+++	0,20	10	
Objednací číslo	Osazení							📦 Ks	V4
DSET15	1 x D15A, 1 x D15S a 1 x D15AL v rolovací tašce							1	



↓ max. ↑
Síla plechu max.
(600 N/mm²)

⚙️ Trvanlivost

YouTube ▶

- **DBKPH-EU:** Plastová rukojeť komfort, opěrná plocha pro max. přitlačný tlak, pouzdro s 5 náhradními čepelemi
- **DBKWH-EU:** Rukojeť z ušlechtilého dřeva
- **DBKAH-EU:** Lehká hliníková rukojeť
- Rychlá výměna čepele
- Spona na opasek



Zavírací nože s výměnnými čepelemi

Objednací číslo	Celková délka		Délka bříty		⚖️ kg	📦 Ks	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	



Více informací na
www.bessey.de



Váš prodejce: