

SIMPLY BETTER.

# Gamma di telescopiche di supporto

**BESSEY**



# Tutto sotto controllo!



## Sicurezza estrema di tenuta

Il puntello garantisce una tenuta sicura e affidabile:

- grazie alla struttura estremamente stabile per portate fino a 350 kg – in base alla dimensione del puntello e della di lunghezza di estrazione
- grazie a superfici di contatto in PVC di gomma nella parte superiore e inferiore (9 x 7 cm)
- grazie al sistema antiscivolo integrato nella maniglia

## Preciso e rapido nella manipolazione

Il puntello può essere regolato esattamente in base alle esigenze e rilasciato in sicurezza:

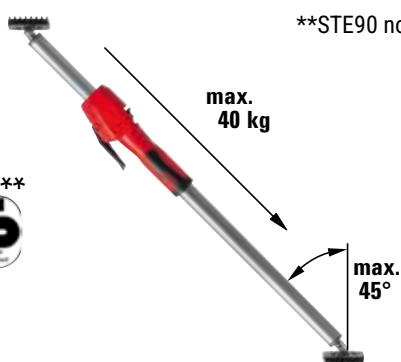
- grazie al mediante fissaggio in tre passi: Per preimpostare il puntello per solai, si aziona il tasto di rilascio e si estrae il tubo interno telescopico alla lunghezza desiderata. La regolazione di precisione ha luogo azionando la leva a pompa fino a quando la piastra di appoggio del puntello non poggia sul pezzo in lavorazione. Successivamente, girare in senso orario la maniglia fino a quando non si raggiunge la forza di tenuta desiderata (rispettare la portata max.)
- grazie al mediante sbloccaggio in due passi: Ruotare per prima cosa in senso antiorario il puntello per solai. Non appena non è più presente forza di tenuta, azionare il tasto di rilascio per fare rientrare il tubo interno.



## Telescopica di supporto STE con impugnatura a pompa

Numero d'ordine	Modo di regolazione	Limiti di carico		Peso	Imballo	
		con lunghezza di estrazione min.	con lunghezza di estrazione max.		kg	Pz.
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 non è attualmente certificato GS



NO. Z1A 111445 0001

- Capacità di carico fino a un massimo di 350 kg con l'asta telescopica completamente retratta
- Strutturale estremamente stabile composta da tubi speciali a portata elevata e superfici di contatto antiscivolo in PVC (9 x 7 cm)
- Utilizzo con una sola mano grazie all'impugnatura in plastica a 2 componenti con meccanismo di pompaggio
- Tasto di spostamento rapido per fare accorciare e allungare rapidamente l'asta telescopica
- Forza di tenuta regolabile girando il puntello sulla maniglia
- Utilizzabile anche sulle volte grazie alle superfici di contatto orientabili e regolabili in modo continuo da -45° a +45°
- STE250, STE300, STE370: Certificazione GS per qualità e sicurezza





### Sicurezza di tenuta

Capacità di carico e sicurezza antiscivolo garantiscono che il puntello presenti una tenuta sicura anche per superfici sensibili:

- grazie a speciali tubi in acciaio con una capacità di carico di 150 kg – in base alla dimensione del puntello e della di lunghezza di estrazione
- grazie a un blocco supplementare del tasto di rilascio
- grazie a superfici di contatto in PVC di gomma nella parte superiore e inferiore

**1.500 N**  
**150 kg**  
**330 lbs**



### Semplice da usare

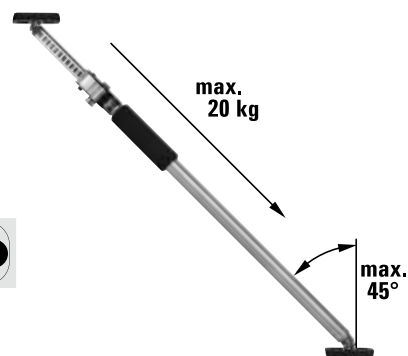
Il puntello può essere utilizzato in modo semplice:

- mediante fissaggio in due passi: la preimpostazione generale si esegue mediante il tubo interno a scorrimento telescopico e arresto rapido; l'ancoraggio finale si svolge ruotando il puntello dall'impugnatura in gommapiuma

### Telescopica di supporto ST

Numero d'ordine	Modo di regolazione	Limiti di carico		Peso	Imballo	V3
		con lunghezza di estrazione min.	con lunghezza di estrazione max.			
ST125	750-1250	150	60	1,41	10	
ST250	1450-2500	150	60	2,06	10	
ST290	1600-2900	150	50	2,24	10	

- Capacità di carico fino a un massimo di 150 kg con l'asta telescopica completamente retratta
- Strutturale stabile composta da tubi speciali in acciaio e superfici di contatto antiscivolo in PVC (8,5 x 6,5 cm)
- Utilizzabile anche sulle volte grazie alle superfici di contatto orientabili e regolabili in modo continuo da -45° a +45°
- Semplice e sicuro da usare, grazie al tubo interno bloccabile e a scorrimento telescopico, nonché a un tubo esterno girevole mediante impugnatura in gommapiuma
- Certificazione GS per qualità e sicurezza



# Accessori sofisticati per ancora più applicazioni



## Supporto multifunzione/laser STE-LH



Numero d'ordine	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Peso	Imballo	
	mm	mm	mm	kg	Pz.	V3
STE-LH	200	140	60	0,25	8	



- Supporto con presa filettata 1/4" per il fissaggio di mezzi ausiliari, come ad es. laser, telecamera, luci strutturali
- Utilizzabile senza utensili su pezzi di supporto tondi (0-45 mm) oppure angolari (0-55 mm) come ad es. puntelli per solai e di montaggio, profili, scale
- Supporto rotante a L con due assi di rotazione: 360° vicino al morsetto di fissaggio, 180° sulla presa filettata

## Piastra di supporto STE-SP35



Numero d'ordine	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Peso	Imballo	
	mm	mm	mm	kg	Pz.	V3
STE-SP35	355	80	22	0,60	20	



- Profilo leggero in alluminio con gomma cellulare antiscivolo
- Per aumentare la superficie di supporto dei puntelli per solai e di montaggio di BESSEY ST (solo in combinazione con superficie di contatto di ricambio 3101952) e STE
- Utilizzabile anche sulle volte grazie alle superfici di contatto orientabili e regolabili in modo continuo da -45° a +45°
- Fissaggio sicuro sulle superfici di contatto grazie a manopole a stella

## Superficie di contatto di ricambio



Numero d'ordine	adatto per	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Peso	Imballo	
		mm	mm	mm	kg	Pz.	V3
3101952	ST, STE	90	70	10	0,15	100	



### Supporto da soffitto STE-DS



Numero d'ordine	adatto per	Peso	Imballo	V3
		kg	Pz.	
STE-DS	ST, STE	0,42	20	



- Accessori per supporti a soffitto con un diametro esterno del tubo interno telescopico compreso tra 25 mm e 28 mm
- Per aumentare la superficie di appoggio
- Suddivisione uniforme della forza grazie a superfici di appoggio tripartita
- Montaggio rapido senza utensili
- Sicuro durante l'uso, in quanto grazie al fissaggio perimetrale del tubo in acciaio si evita un ribaltamento della superficie di appoggio

### Treppiede professionale STE-BS



Numero d'ordine	adatto per	Peso	Imballo	V3
		kg	Pz.	
STE-BS	ST, STE	1,66	10	



- Accessori per supporti a soffitto con un diametro del tubo esterno compreso tra 29 mm e 32 mm
- Massima stabilità, in quanto la forza del supporto a soffitto precaricato agisce in modo puntuale verso il basso
- I supporti a soffitto si possono anche posizionare liberamente nello spazio senza precarico superiore e sono utilizzabili anche in aree aperte
- Montaggio rapido senza utensili
- Struttura leggera e stabile grazie ai profili in alluminio e alla plastica rinforzata in fibra di vetro

### Borsa combinata per supporti a soffitto STE-BAG

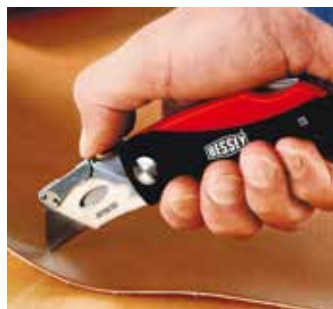
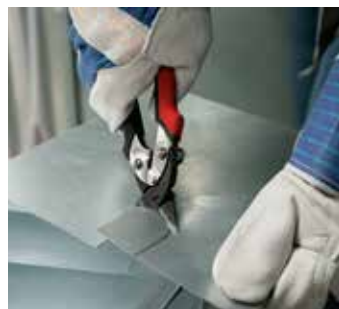


Numero d'ordine	adatto per	Peso	Imballo	V3
		kg	Pz.	
STE-BAG	STE300, STE370, ST290	0,92	1	



- Per un comodo trasporto e per la conservazione al sicuro di due supporti a soffitto e di montaggio BESSEY STE300, STE370 e ST290 nonché degli accessori
- Comoda grazie alla tracolla imbottita e alla possibilità di adattare la lunghezza della borsa al supporto a soffitto posizionato al suo interno
- Pratica nella manipolazione grazie alla lunga zip e a quattro tasche esterne per un maggiore spazio a disposizione
- Materiale ultrasensibile

# Tagliare in modo sicuro



## Cesoia Mod. Ideal, piccola e maneggevole D15A



Numero d'ordine	Lunghezza complessiva		Lunghezza di taglio		↓ max. ↑	⚙️	Peso	Imballo		V4
	mm	"	mm	"				mm	Pz.	
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		
Numero d'ordine	Corredo						Peso	Imballo		V4
	mm							kg	Pz.	
DSET15	1 x D15A, 1 x D15S e 1 x D15AL in borsa avvolgibile						0,61	20		

- Per tagli passanti diritti e sagomati
- Nuova geometria della testa conferisce un'enorme maneggevolezza – si adatta perfettamente a raggi particolarmente piccoli e punti difficilmente accessibili
- Rapporto della leva ottimizzato garantisce un rendimento del 100 % con poca forza, minimo sforzo, massima resa!
- Impugnatura ERGO per lavorare senza affaticarsi
- Disponibile per taglio destro e sinistro



↓  
max.  
↑ Spessore lamiera (600 N/mm<sup>2</sup>)

⚙️ Durata

## Coltello con lama ripieghevole nel manico DBK-EU



Numero d'ordine	Lunghezza complessiva		Lunghezza di taglio		Peso	Imballo		V6
	mm	"	mm	"		kg	Pz.	
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:** Impugnatura in plastica confort, cuscino morbido per la max. pressione di appoggio, scomparto taglienti con 5 lame di ricambio
- **DBKWH-EU:** Impugnatura in legno nobile
- **DBKAH-EU:** Impugnatura leggera in alluminio
- Sostituzione rapida dei taglienti
- Supporto per cintura



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

Altre informazioni sul sito  
www.bessey.de



Il vostro rivenditore: