

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

3.500 N
350 kg
770 lbs



Preciso e rapido nella manipolazione

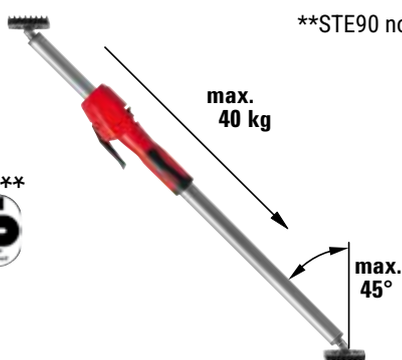
Il puntello può essere regolato esattamente in base alle esigenze e rilasciato in sicurezza:

- 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

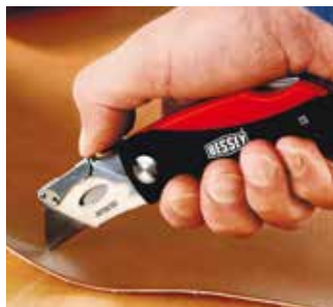


Numero d'ordine	adatto per	Peso	Imballo	V3
		kg	Pz.	
STE-BAG	STE300, STE370, ST290	0,92	1	



- 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/mm²)

⌚ Durata

Coltello con lama ripieghevole nel manico DBK-EU

DBKPH-EU

DBKAH-EU



DBKWH-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: