

## Presse extensible STE

# Une montée toute en puissance



Meilleur...

### Arrêt extrêmement sûr

Le support garantit un arrêt sûr et fiable :

- grâce à une construction extrêmement robuste pour une capacité de charge de 350 kg (selon la taille du support correspondant) pour une longueur de sortie maximale
- grâce à des surfaces de contact en PVC revêtues de caoutchouc en haut et en bas (9 x 7 cm)
- grâce à la protection antidérapante intégrée à la poignée



**3.500 N**  
**350 kg**

### Manipulation précise et rapide

Le support peut être adapté précisément aux exigences et être desserré en toute sécurité :

- grâce à la fixation en trois étapes : Pour préréglager le support de plafond, il suffit d'actionner la touche de déverrouillage et de sortir le tuyau intérieur télescopique à la longueur souhaitée. Le réglage fin est réalisé en actionnant le levier de pompe jusqu'à ce que la plaque de butée du support repose sur la pièce. Faire ensuite tourner la poignée dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que la force de serrage souhaitée soit atteinte (respecter la capacité de charge max.)
- grâce à la détente en deux étapes : Commencer par faire tourner le support de plafond dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Dès qu'il ne reste plus aucune force de serrage, appuyer sur la touche de déverrouillage pour faire rentrer le tuyau intérieur.

### Presse extensible STE avec poignée à pompe

N° de cde	Course de réglage mm	Limite de charge		kg	Pc.	V3
		à longueur de sortie min. kg	à longueur de sortie max. kg			
STE250	1450-2500	350	160	3,80	2	
STE300	1700-3000	350	110	4,45	2	
STE370	2070-3700	350	65	5,20	2	

- Résistance jusqu'à max. 350 kg avec la barre télescopique entièrement rentrée
- Commande à une main grâce à une poignée en plastique bi-composants avec mécanisme de pompe
- Touche de déplacement rapide pour faire rentrer et sortir rapidement la tige télescopique
- Utilisation également possible en biseaux grâce à des surfaces de contact pivotantes en continu de -45° à +45°

### Support multifonctions/laser STE-LH

N° de cde	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	kg	Pc.	V3
STE-LH	200	140	60	0,25	1	

### STE-LH:

- Support avec logement fileté 1/4" pour fixer les accessoires, par ex. laser, caméra, éclairage de chantier
- Utilisation sans outil sur pièces porteuses rondes (0-45 mm) et carrées (0-55 mm) comme les supports de plafond et de montage, profilés, échelles
- Support rotatif en L avec deux axes de rotation : 360° à côté de la borne de fixation, 180° sur logement fileté

### Patin additionnel STE-SP35

N° de cde	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	kg	Pc.	V3
STE-SP35	355	80	22	0,60	1	

### STE-SP35:

- Profilé en aluminium léger avec caoutchouc cellulaire anti-dérapant
- Pour agrandir la surface d'appui des supports de plafond et de montage BESSEY ST (uniquement en relation avec la surface de contact de rechange 3101952) et STE
- Fixation garantie sur les surfaces de contact grâce aux vis de serrage type bouton étoile

### Patin de rechange

N° de cde	Pour	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	kg	Pc.	V3
3101952	ST, STE	90	70	10	0,15	1	