

Sauterelles à serrage variable STC

Hyper flexible et jusqu'à 5 x plus rapide

BESSEY

Meilleur...



You Tube



Résolument polyvalent

Une taille de sauterelle BESSEY remplace plusieurs tailles de modèles de nos concurrents :

- grâce au mécanisme breveté, profitez d'une très large gamme de serrage



Montage facile – du premier coup et après changement des pièces de rechange

Les sauterelles à serrage STC BESSEY s'adaptent aux différentes hauteurs de pièces – sans réglage manuel de la sauterelle et avec une puissance de serrage similaire :

- grâce au système de serrage automatique



Serrage puissant et délicat

Convient également aux pièces sensibles comme par exemple des surfaces laquées ou vernis :

- rotule amovible avec protection amovible
- pour régler la puissance de serrage avec la vis de réglage



Sauterelles à serrage variable STC

Hyper flexible et jusqu'à 5 x plus rapide



Meilleur...



STC-HH20



STC-HH50



STC-HH70

Sauterelle à serrage vertical et levier horizontal avec bras ouvert STC-HH

N° de cde	Serrage mm	Ajustement automatique mm	Puissance de serrage N	kg	Pc.	V3
avec platine de fixation horizontale						
STC-HH20	35	20	1.100	0,20	6	
STC-HH20SB	35	20	1.100	0,20	3	
STC-HH50	40	35	2.500	0,38	6	
STC-HH50SB	40	35	2.500	0,38	3	
STC-HH70	60	35	2.500	0,42	6	
STC-HH70SB	60	35	2.500	0,42	3	



STC-IHH15



STC-IHH25

Sauterelle à serrage horizontal à plongeurs STC-IHH

N° de cde	Serrage mm	Ajustement automatique mm	Puissance de serrage N	kg	Pc.	V3
avec platine de fixation horizontale						
STC-IHH15	25	8	1.100	0,19	6	
STC-IHH25	35	13	2.500	0,45	6	
STC-IHH25SB	35	13	2.500	0,46	3	



STC-VH

Sauterelle à serrage vertical et levier vertical avec bras ouvert STC-VH

N° de cde	Serrage mm	Ajustement automatique mm	Puissance de serrage N	kg	Pc.	V3
avec platine de fixation horizontale						
STC-VH20	35	20	1.100	0,22	6	
STC-VH50	40	35	2.500	0,43	6	

- Réglage progressif automatique de la hauteur de serrage pour une force de serrage pratiquement constante – sans modification manuelle de la position des vis de serrage
- Force de serrage réglable en fonction du réglage de la vis de réglage dans la rotule
- Tôles d'acier traité stables pour une longue durée de vie
- Échantillon de trou de la plaque de base pour millimètres et pouces
- Poignée plastique haut de gamme à 2 éléments résistante à l'huile

3D CAD data pour téléchargement sur <http://bessey.partcommunity.com> et/ou www.bessey.de

SB = sur carte

Informations supplémentaires disponibles sur le site www.bessey.de



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

Votre revendeur :