

Deckenstativ STE-DS



Simply better.



- Zubehör für Deckenstützen mit einem Außendurchmesser des teleskopierbaren Innenrohres von 25 mm und 28 mm
- Zur Vergrößerung der Abstützfläche
- Gleichmäßige Kraftverteilung dank dreiflügeligen Anlageflächen
- Schnelle, werkzeuglose Montage
- Sicher im Einsatz, da durch die Rundum-Fixierung des Stahlrohres ein Kippen der Anlagefläche vermieden wird



| Bestellnummer | passend für | Gewicht | Verpackungseinheit |
|---|-------------|---------|--------------------|
| | | kg | St. |
| STE-DS | ST / STE | 0,420 | 20 |
| Anwendung: | | | |
| <ul style="list-style-type: none">■ Möbel- und Schreinerarbeiten■ Zimmerei und Holzbau■ Treppenbau■ Rohbau■ Innenausbau■ Trockenbau■ DIY■ Fixiert und stützt beim Trockenbau■ Ein-Mann-Montagen | | | |
| Material / Oberfläche: | | | |
| <ul style="list-style-type: none">■ Ober- und Unterteil aus verstärktem PA6 Kunststoff■ Schutzkappen aus Kunststoff■ Verbindungselemente aus Stahl, verzinkt | | | |
| Pflegehinweise: | | | |
| 1. Generell Schmutz entfernen. | | | |
| Sicherheitsinformation: | | | |
| <ul style="list-style-type: none">■ Verwenden Sie das Produkt nur im Originalzustand.■ Verwenden Sie das Produkt nur bestimmungsgemäß. Falscher Gebrauch kann Personen- oder Sachschäden hervorrufen.■ Schützen Sie Ihre Augen mit einer Schutzbrille.■ Schützen Sie Ihre Hände durch Arbeits- oder Montagehandschuhe.■ Schützen Sie Ihre Füße durch das Tragen von Sicherheitsschuhen.■ Der Handgriff muss stets öl- und fettfrei sein, um ein Abrutschen zu verhindern.■ Das Produkt darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.■ Kleinteile dürfen nicht verschluckt oder in Körperöffnungen eingeführt werden.■ Prüfen Sie das Produkt vor jedem Gebrauch auf Beschädigung und einwandfreie Funktion aller beweglichen Teile.■ Ein beschädigtes Produkt darf nicht verwendet werden.■ Zu jedem Produkt sind die Pflegehinweise zu beachten – siehe www.bessey.de.■ Sie dürfen nur Original-Ersatzteile von BESSEY verwenden.■ Das Spannwerkzeug darf nicht zum Heben, Ziehen oder Anlehnen verwendet werden.■ Das Spannwerkzeug darf nicht zur Sicherung von Ladung beim Transport verwendet werden.■ Das Spannwerkzeug darf nur von Hand ohne zusätzliche Hilfsmittel gespannt werden.■ Das Spannwerkzeug darf nicht für den dauerhaften Einbau verwendet werden.■ Überprüfen Sie regelmäßig die Funktion der Endsicherung bei Zwingen. | | | |