

Tool STR U 2G

Montagewerkzeug.

Anwendung

- Spezielles Werkzeug für die vertiefte und oberflächenbündige Montage des Schraubdübels STR U 2G in Wärmedämm-Verbundsystemen mit EPS- und Mineralwolle-Dämmstoffen.

Eigenschaften

- Universell einsetzbar für STR U 2G und STR H.
- Stufenweise verstellbar für alle Dübellängen.
- Einfachste Skalierung zur Einstellung der erforderlichen Dübellänge.
- Ermöglicht eine sichere und einfache Montage.

Verarbeitung

Allgemeine Vorgehensweise:

- Bohrloch Ø 8 mm herstellen.
- STR U 2G ins Bohrloch stecken, bis der Teller des Dübels leicht anliegt.
- Durch Verschieben des Trägerelementes entsprechende Dübellänge einstellen.
- Einschrauben mit Tool STR U 2G, Vertiefung wird automatisch erstellt.
- Bei Setzen des Dübels oberflächenbündig nur Verstellerschaft ohne Trägerelement verwenden.
- STR U Rondelle in die Vertiefung setzen.

Hinweise

Benötigen Sie weitere Informationen zu diesem Material oder dessen Verarbeitung, beraten Sie unsere jeweils zuständigen Außendienst-Fachberater gern detailliert und objektbezogen.

Lieferform

Tool STR U 2G mit zusätzlichen Schneidblechen, Winkelschraubendreher sowie Schraubbits für alle Anwendungsfälle.

1 Stück/Verpackung

Lagerung

Tool STR U 2G ist unter normalen klimatischen Bedingungen zu lagern.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen geben, entsprechen dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis. Sie sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes oder seiner Anwendung dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Technischen Information sind frühere Ausgaben ungültig. Aktuellste Informationen entnehmen Sie unseren Internet-Seiten. Es gelten für alle Geschäftsfälle unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen sowie die Bestimmungen für die Aufstellung und Nutzung unserer Silos und Mischanlagen.