

## Σεμινάριο εγκατάστασης

### STOPPER SCREW 17-covered (17-19.5 mm)

Βιδωτή εσωτερική στεγανοποίηση για το στεγανό κλείσιμο των σημείων σύσφιξης του ξυλότυπου με νερό υπό πίεση και αέριο

αριθμός άρθρου: 046330



Εμφάνιση προϊόντος



Βίντεο προϊόντος σε άλλες γλώσσες



## Σεμινάριο εγκατάστασης:



### Scope of delivery

The **STOPPER SCREW type covered** is delivered ready for installation in a plastic bucket (100 pcs.). Each bucket contains 4 bits, which are attached to the inside of the lid. (Type 6: 50 pcs. and 2 bits)



### Installation tools

#### For installation you need:

- Cleaning brush
- Cordless screwdriver
- Hammer for driving in and positioning
- Torque control tool



### Preparation of tie point

Clean the inside of the tie point. Remove loose particles and dust before installation of **STOPPER SCREW type covered**.



## 1. Insertion

Insert the **STOPPER SCREW type covered** into the clean tie point to be sealed. To do this, position the claw of **STOPPER SCREW type covered** in such a way that all 4 claw ends are inside the clearance of the tie point. With a hammer blow onto the pressure plate the claw of **STOPPER SCREW type covered** slips into the tie point and centres itself.



## 2. Positioning

Push or hammer the **STOPPER SCREW type covered** completely into the tie point.



## 3. Tightening

Tighten the screw of **STOPPER SCREW type covered** with a cordless screwdriver. Use speed class 1.

Then tighten the screw of the **STOPPER SCREW type covered** with the torque wrench to a torque of 4Nm (5Nm for conical anchor holes).

With our **STOPPER SCREW torque set**, this step can be done more easily.



**STOPPER SCREW type covered** mounted in tie point with cone.

---

Status: 14.12.2022

## Αξεσουάρ

Ροπή ροπής βιδών  
STOPPER SCREW

...

## Βάση

Όλες οι διαστάσεις και οι πληροφορίες στο παρόν δελτίο δεδομένων ανταποκρίνονται στα αποτελέσματα των εργαστηριακών δοκιμών που έχουν διεξαχθεί. Αποκλίσεις από τις τιμές που προσδιορίστηκαν από εμάς σε εργαστηριακές συνθήκες είναι πιθανές λόγω περιβαλλοντικών συνθηκών και συνθηκών λειτουργίας πέραν του ελέγχου μας. Τα στοιχεία στο παρόν δελτίο δεδομένων ισχύουν μόνο για το προϊόν που παραδίδεται από εμάς. Τα δεδομένα του προϊόντος αντιστοιχούν μόνο στις προδιαγραφές στη Γερμανία. Πιθανές αποκλίσεις των προδιαγραφών της χώρας δεν λαμβάνονται εδώ υπόψη.

## Ένδειξη του νόμου

Οι τεχνικές πληροφορίες αντικατοπτρίζουν τις τρέχουσες γνώσεις μας για STOPPER SCREW 17-covered (17-19.5 mm). Προορίζεται μόνο για ενημέρωση των χρηστών. Καθώς δεν γνωρίζουμε τις προβλεπόμενες εφαρμογές και συνθήκες επεξεργασίας, είναι ευθύνη του χρήστη να ελέγξει προσεκτικά ότι το προϊόν είναι κατάλληλο για τους προβλεπόμενους σκοπούς. Λόγω των διαφορετικών στοιχείων στο χώρο εγκατάστασης και των συνθηκών εργασίας που επικρατούν εκεί, η MASTERTEC δεν μπορεί να παράσχει καμία εγγύηση για το αποτέλεσμα των εργασιών. Αξιώσεις που απορρέουν από οποιαδήποτε νομική σχέση μπορούν να αναγνωριστούν μόνο σε περίπτωση πρόθεσης ή βαριάς αμέλειας, ανεξάρτητα από τις δηλώσεις που γίνονται εδώ ή τις συμβουλές που παρέχονται προφορικά. Στην περίπτωση αυτή ο χρήστης πρέπει να αποδείξει ότι έχει παράσχει εγγράφως στη MASTERTEC όλες τις πληροφορίες που απαιτούνται για την έγκαιρη και σωστή εκτίμηση της κατάστασης εγκατάστασης. Με την επιφύλαξη των αναγκαίων προδιαγραφών του προϊόντος ή περαιτέρω εξελίξεων. Με την παροχή αυτών των πληροφοριών η MASTERTEC δεν προτίθεται να παραβιάσει τα δικαιώματα τρίτων. Ισχύει το εκάστοτε τελευταίο δελτίο δεδομένων. Ισχύουν οι αντίστοιχοι όροι και προϋποθέσεις πώλησης και παράδοσης.

## Τα προηγούμενα δελτία δεδομένων δεν ισχύουν πλέον

Ημερομηνία εκτύπωσης 17.07.2024