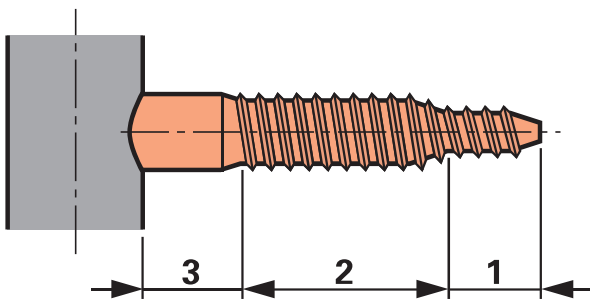


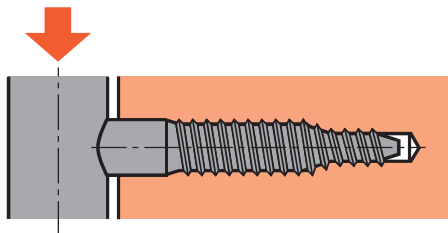
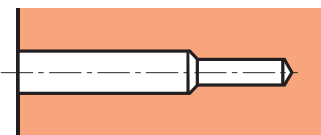
Πύρος ρύθμισης τριών διαμέτρων

Τεχνολογία μεντεσέδων από την SFS intec με τον πύρο ρύθμισης τριών διαμέτρων

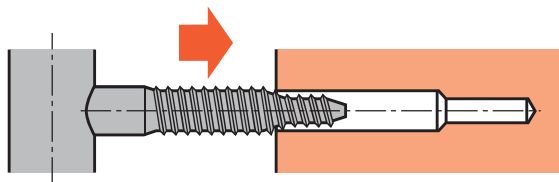


Ο ειδικός πύρος ρύθμισης τριών διαμέτρων (με πατέντα) εγγυάται την καλύτερη πρόσφυση του μεντεσέ στο ξύλο και την αντοχή του σπειρώματος στο βάρος.

Τα τρία λειτουργικά τμήματα του πύρου ασφαλείας, μαζί με την μύτη του τρυπανιού και τα εξαρτήματα τοποθέτησης της SFS intec επιτρέπουν μια εύκολη και γρήγορη τοποθέτηση του μεντεσέ.

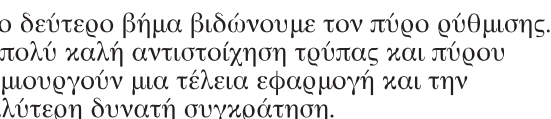


- Γίνετε αρχικά η τρύπα από την μύτη του τρυπανιού.

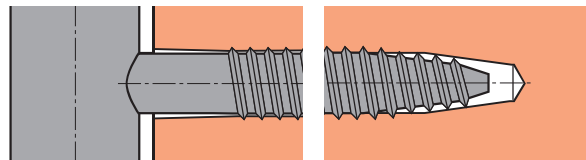


- Το 1ο βήμα για τον πύρο ασφαλείας είναι να τοποθετηθεί στην τρύπα. Καθώς δεν χρειάζεται να βιδωθεί στην τρύπα όλος ο πύρος, ο χρόνος τοποθέτησης μειώνεται.

Η τρύπα δύο διαστάσεων που γίνετε από την ειδική μύτη του τρυπανιού επιτρέπει το άμεσο κεντράρισμα του πύρου.

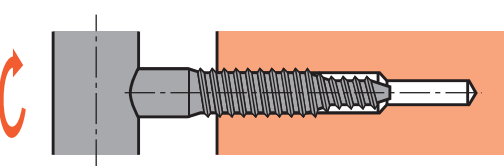


- Στο δεύτερο βήμα βιδώνουμε τον πύρο ρύθμισης. Η πολύ καλή αντιστοίχηση τρύπας και πύρου δημιουργούν μια τέλεια εφαρμογή και την καλύτερη δυνατή συγκράτηση.



- Καθώς η διάμετρος της τρύπας εφαρμόζει τέλεια με τον πύρο, όλο το μήκος του πύρου δένει με μεγάλη ασφάλεια στο ξύλο.

Στο 3ο βήμα συμπιέζει το ξύλο. Το κυλινδρικό τελείωμα του πύρου εγγυάται την μέγιστη αντοχή σε βάρος του μεντεσέ.



- Αν η διάμετρος του πίσω μέρους του πύρου ρύθμισης είναι ίδια με την διάμετρο της τρύπας τότε το ποσοστό αντοχής του βάρους από τον μεντεσέ αυξάνει κατά πολύ.

Οι μεντεσέδες της SFS intec μπορούν να ξαναρυθμίστούν κάθε στιγμή. Αυτό είναι δυνατόν να γίνει μόνο προς την μία κατεύθυνση με την σταδιακή ρύθμιση του πύρου.