

SCHEMA TECNICA

ROFIX Attrezzo di posa ISOFOX OPTI

Attrezzo per tassello ad incasso



Campi di applicazione

Attrezzo per la posa ed immersione di tasselli ISOFOX con piastra profonda di riferimento. Incluso integrazione SDS, 1 bit TX40 corto, 1 bit TX40 lungo (premontato). Montaggio su normale testa di cacciavite potente comunemente in commercio.


Caratteristiche

- Controllo inserimento al 100 % - più sicurezza
- Lavorazione pulita - assenza di polvere di fresatura
- Posa del tassello e della rondella di copertura in una fase di lavoro
- usura ridotta

Lavorazione



Dati tecnici

Codice articolo	2000148279
EAN	9003304384464
Imballaggio	
Quantità per unità	1 pz./cf
Temperatura del supporto	5 °C

Materiale di base

- Alluminio pregiato

Condizioni di lavorazione

Durante la fase di lavorazione e di essiccazione la temperatura dell'ambiente circostante e del supporto non deve scendere al di sotto di +5 °C.

RÖFIX Attrezzo di posa ISOFUX OPTI

Attrezzo per tassello ad incasso

Avvertenze di lavorazione

Montaggio incassato: inserire il tassello nel foro precedentemente predisposto, facendo in modo che il piatto del tassello sia a contatto del materiale isolante. Applicare la rondella di copertura sull'attrezzo di montaggio (con la cavità orientata verso il tassello, ISOFUX-Logo verso l'esterno) e fissarla con il tassello nel materiale isolante. **IMPORTANTE:** il bit TX40 dell'attrezzo di montaggio deve essere completamente inserito nel tappo a vite e non si può impiegare un semplice bit esagonale senza TX40. L'operazione di incasso termina quando il disco di arresto è a contatto del materiale isolante. Montaggio a filo con la superficie: impiegare il bit TX40 corto compreso nella fornitura. In caso di montaggio del tassello a filo della superficie il piatto del tassello va posizionato, prima dell'avvitamento, a ca. 2 cm dalla superficie del pannello isolante (anello distanziatore nel cono del piatto del tassello). I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda.

della sua idoneità per l'impiego previsto. I nostri prodotti sono soggetti a continui controlli di qualità sia sulle materie prime sia sul prodotto finito per garantire una qualità costante. I nostri tecnici e consulenti sono a Vostra disposizione per informazioni, chiarimenti e quesiti sull'impiego e la lavorazione dei nostri prodotti, come pure per sopralluoghi in cantiere. Le schede tecniche aggiornate sono reperibili in internet, nel sito www.roefix.com o possono essere richieste presso i nostri uffici. Tutti i dati tecnici indicati in questa scheda prodotto sono stati determinati in condizioni di laboratorio.

Stoccaggio

Conservare in luogo asciutto e protetto da danneggiamenti.

Avvertenze legali e tecniche

Per la lavorazione dei nostri prodotti, rispettare le informazioni riportate nelle schede tecniche. Si raccomanda di considerare le norme generali e specifiche per i diversi Paesi (UNI, ÖNORM, SIA, ecc.), nonché le indicazioni delle Associazioni Professionali Nazionali.

Avvertenze generali

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti versioni. Le informazioni della presente scheda tecnica corrispondono alle nostre attuali conoscenze ed esperienze. I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza, senza tuttavia alcuna garanzia di esattezza e completezza e senza alcuna responsabilità riguardo alle ulteriori decisioni dell'utente. I dati di per sé non comportano alcun impegno giuridico od obblighi secondari di altro tipo. I dati non esimono il cliente in linea di principio dal controllare autonomamente il prodotto sotto il profilo