

SCHEMA TECNICA

RÖFIX Fresatore per intonaci

Apparecchio fresatore (intonaci/pannelli)



Campi di applicazione

Attrezzo speciale per fresatura di vecchi intonaci e di pannelli di supporto di intonaci per applicazione successiva di tasselli di fissaggio di sistemi di isolamento termico.

Caratteristiche

- Buona lavorabilità
- Mobilità in tutti e tre i livelli

Lavorazione



Dati tecnici

Codice articolo	2000151055
EAN	9003304205011
Imballaggio	
Quantità per unità	1 pz./cf

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.

RÖFIX Fresatore per intonaci

Apparecchio fresatore (intonaci/pannelli)

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 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.