

SCHEMA TECNICA

ROEFIX SPEWE 1900ML con FS DeWalt



Apparecchio per taglio

Campi di applicazione

Cesoia professionale, universale per taglio di pannelli isolanti (lana di roccia, base idrati di silicato di calcio, vetro cellulare, sughero, PUR, ecc.) con valigetta. Con slitte di guida per segatrice Dewalt.

Caratteristiche

- Tagliare dimensioni elevati possibile.

Lavorazione



Dati tecnici

Codice articolo	2000694479	2000694319
EAN	9003304468256	9003304451173
Tipo	App. con slitte guida per seg. Dewalt	Seg. Dewalt Tipo DWE, senza valig.
Imballaggio		
Quantità per unità	1 pz./cf	

Avvertenze di lavorazione

I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda.

Stoccaggio

Conservare in contenitori ben chiusi.

RÖFIX SPEWE 1900ML con FS DeWalt

Apparecchio per taglio

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 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.