

# FIBRANtools FREZA

## Descrizione prodotto

Dispositivo di fresatura circolare in alluminio FIBRANtools FREZA con disco di taglio in acciaio cromato e puntale in acciaio.

## Campo d'impiego

Fresatura della superficie dei pannelli isolanti da cappotto in preparazione del posizionamento dei tasselli di fissaggio meccanico.

Utilizzabile per l'inserimento di tasselli aventi diametro della testa non superiore a 60 mm e in abbinamento ai dischi isolanti FIBRANgeo CAP e FIBRANxps CAP.

| Caratteristica  | U. M. | Valore   |
|---|-------|--|
| <b>Diametro di fresatura</b><br>(coincidente con il diametro del disco di taglio)                     | mm    | 70   |
| <b>Profondità massima di fresatura</b>  | mm    | 20   |
| <b>Tipologie d'isolanti fresabili</b>   | -     | lana di roccia ; XPS ; EPS                             |
| <b>Confezionamento</b>  | -     | contenitore cilindrico rigido in plastica (φ9 x H5 cm) |
| <b>Accessorio disponibili a richiesta:</b><br><b>Disco di taglio sostitutivo FIBRANtools FREZA SD</b> | -     | confezione da 5 pezzi                                  |



- 1 – dispositivo di fresatura in alluminio con puntale in acciaio      2 – disco sostitutivo, diametro 70 mm (disp. a richiesta)
- 3 – chiave per smontaggio e sostituzione disco

FIBRAN S.p.A. si riserva il diritto di modificare o cambiare i dati tecnici riportati senza preavviso. E' responsabilità del cliente verificare che le informazioni tecniche siano adatte all'utilizzo specifico previsto.

FIBRAN S.p.A. non si assume alcuna responsabilità in caso di modalità applicative diverse da quelle illustrate nel presente documento. Per ulteriori informazioni tecniche consultare il sito [www.fibran.it](http://www.fibran.it) o l'Ufficio Tecnico che è a disposizione per consigli su eventuali applicazioni specifiche.

Data 12/05/2021 – rev1