



De houten mal bestaat uit 2 elementen. Hij dient om de vlakke inkeping in de drager te maken en om het mofeind op de gedragen balk te plaatsen.

KENMERKEN

Voordelen

- Het model is verkrijgbaar in twee maten, voor ETB90 naar ETB160 en voor ETB190 naar ETB230,
- Het staat toe een boren nauwkeurigheid voor de spie-eind de verbinder in de ondergrond voor een onzichtbare verbinding,
- Hij waarborgt een montage nauwkeurig met een laminering van 10 mm aan de ondergrond.

Materiaal

- Fineerhout in zeeden Franse grenen met antislipfilm.

TOEPASSINGEN

Ondergrond

- **Drager** : massief hout, compositiehout, gelijmd gelamineerd hout,
- **Gedragen bouwdeel** : massief hout, compositiehout, gelijmd gelamineerd hout.

Toepassingsgebieden

- ETTP90-160 bruikbaar voor verbinders ETB90 tot ETB160,
- ETTP190-230 bruikbaar voor verbinders ETB190 en ETB230,
- Diameter snijfrees : Ø 16 mm,
- Aanslagring frees : Ø 30 mm,
- Diepte vlakke inkeping : 10 mm.

TECHNISCHE GEGEVENS

Overeenkomst

Referentie	Aanverwante producten
ETTP90-160	ETB 90 - 160
ETTP190-230	ETB 190 - 230

Preis und Lieferzeit auf Anfrage

