

BRUTUS Gewindestange

Vollgewindestange zur Querkzugverstärkung von Leimhölzern



Wofür einsetzbar?

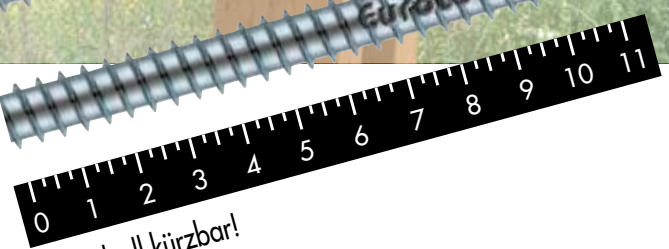
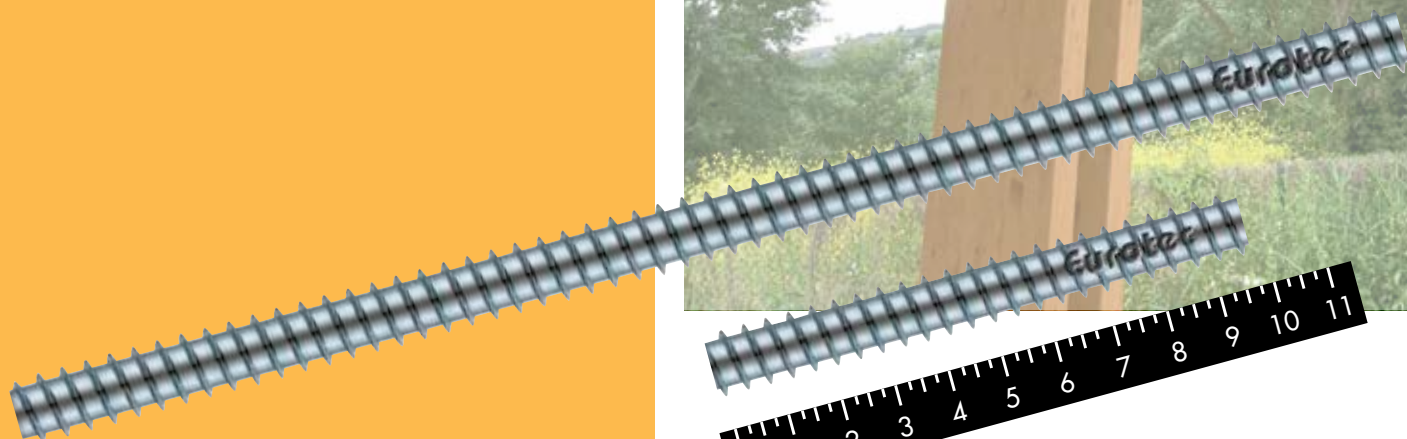
- Für große Holzbauteile wie z. B. Hallenbinder
- Für den Einsatz im Neubau und Bestand
- Neubau großer Spannweiten bzw. schlankere Holzquerschnitte

Vorteile

- BRUTUS Gewindestangen nehmen die Querkzugkräfte auf
- Querkzugverstärkung
 - von Hallenbindern
 - an Ausklinkungen und Durchbrüchen
 - an Queranschlüssen

Montage

- BRUTUS Gewindestangen auf die gewünschte Länge kürzen
- Bohrloch mit 13 mm vorbohren
- Bei der Erstellung der Bohrlöcher ist darauf zu achten, dass diese nicht verlaufen



Individuell kürzbar!

BRUTUS Gewindestange

Stahl 8.8, galvanisch verzinkt, gleitbeschichtet



Art.-Nr.	Abmessung [mm]	VPE
945247	16 x 3000	1



Was müssen Sie berücksichtigen

- Vorbohren auf \varnothing 13 mm
- Bei langen Bohrlöchern kann der Bohrer verlaufen



Eindrehwerkzeug

Passend dazu



Art.-Nr.	VPE
945318	1

BRUTUS Bohrsystem

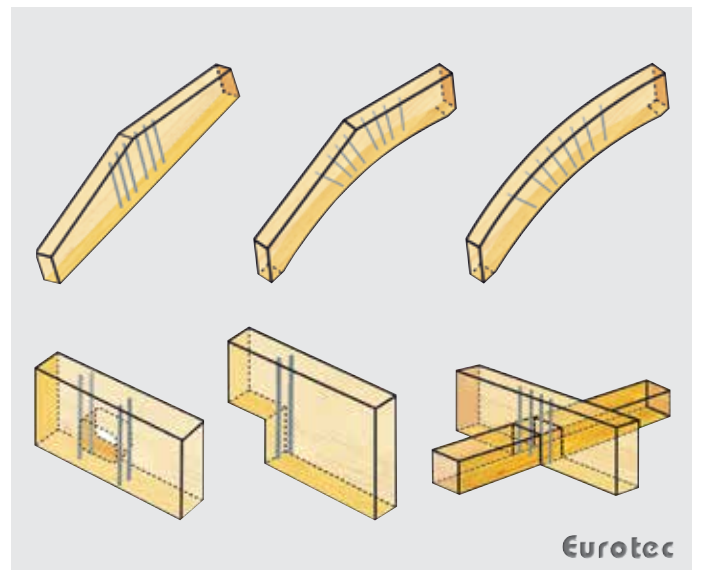
Art.-Nr.	VPE
945279	1



geeignet für das Vorbohren der Brutus Gewindestange



Eurotec



Eurotec