

# PRODUKTDATENBLATT

## T-TRÄGER ANKER

### PRODUKTBE SCHREIBUNG

Der T-Träger Anker ist ein Verbindungsmittel, welches **speziell für die Verbindung von Holzträgern an Stahlträgern** konzipiert wurde.

Die T-Träger Anker sollten immer **paarweise und diagonal gegenüberliegend angebracht** werden, um die wirkenden Kräfte gleichmäßig aufnehmen zu können. Durch die drei großen Bohrungen ist eine Montage von Betonteilen ebenfalls möglich. Für die **Montage auf Holz** empfehlen wir unsere **Winkelbeschlagsschraube**. Für die **Befestigung auf Aluminium** eignet sich unsere **Bighty PH**.

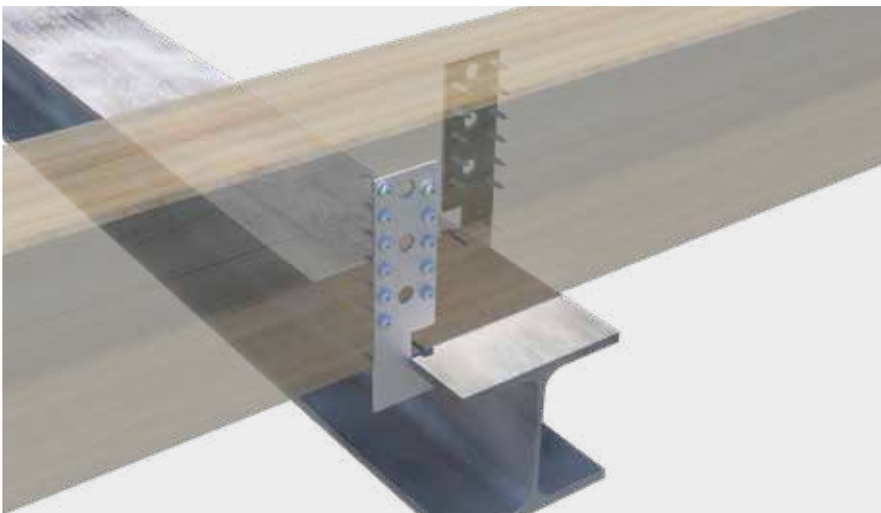
### VORTEILE

- Speziell zur Befestigung an T-Trägern konzipiert
- Einfache und schnelle Montage

### ANWENDUNGSHINWEISE

Eine Verwendung in Verbindung mit unserem Alu-Tragprofil HKP ist möglich. Kontaktieren Sie hierzu bitte in jedem Fall unsere Technikabteilung ([technik@eurotec.team](mailto:technik@eurotec.team)), um Ihr Projekt auf Durchführbarkeit zu prüfen.

### ANWENDUNGSBILD



T-Träger Anker in Verbindung mit einem T-Träger.



T-Träger Anker



Winkelbeschlagsschraube



Bighty PH

# PRODUKTDATENBLATT

# T-TRÄGER ANKER

## MATERIAL

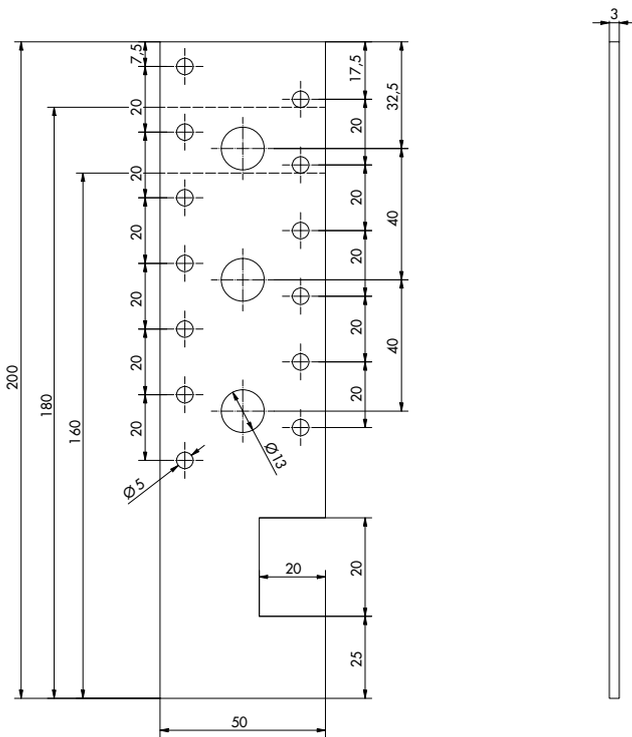
- Stahl S 250 GD + Z 275

## ARTIKELTABELLE

Art.-Nr.	Produktbezeichnung	Breite [mm]	Höhe [mm]	Materialstärke [mm]	VPE
904119	T-Träger Anker	50	160	3	100
904120	T-Träger Anker	50	180	3	100
904121	T-Träger Anker	50	200	3	100

## ZEICHNUNGEN

- T-Träger Anker



Frontalansicht

Seitenansicht

Falls Sie mit der Anwendung des vorliegenden Produktes, insbesondere mit dessen bestimmungsgemäßen Gebrauch nicht vertraut sind, so setzen Sie sich unbedingt mit unserer Abteilung Anwendungstechnik in Verbindung (technik@eurotec.team).