


REISSER UHB

DIE Unterkopfgewinde-HolzBauschraube



	
<small>Europäische Technische Zulassung für Holzschrauben als Holzverbindungsmittel European Technical Approval Self-tapping screws for use in timber constructions</small>	
ETA-12/0197	

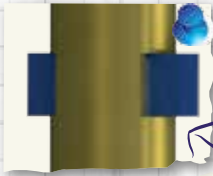
	Kostenloser Service: Bemessungssoftware für konstruktiven Holzbau
---	---



REISSER UHB Unterkopfgewinde-Holzbauschraube

Schnelle und leichte Montage

- Die Reibflügel senken den Einschraubwiderstand für einfaches Eindrehen



Leichter rein

- Reduzierter Einschraubwiderstand durch leistungsfähige Gleitbeschichtung

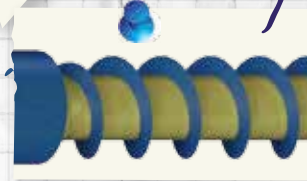
Sichere Montage

- Optimale Kraftübertragung durch TX 40 Antrieb



Schneller zu sauberen Oberflächen

- Kleiner Zylinderkopf bei UHB-Schrauben sorgt für bündiges Versenken im Holz
- Kein Vorsenken erforderlich



Sicherer Halt

- Sicherer Halt und Tragfähigkeit durch Unterkopfgewinde

Weniger Ausschuss sichert die Qualität und spart Geld

- Spezialspitze bohrt vor und verhindert das Spalten des Materials

Komfortabel und schnell

- Sofortiger Schraubstart für schnelle und komfortable Verarbeitung



Einsatzbereich

Tragende und nicht tragende Konstruktionen aus Voll- und Brettschichtholz.

Nadelhölzern im Innen- und im geschützten Außenbereich

- Holzbau
- Dachbau
- Holzständerbau
- Aufdachsparrendämmung, auch für nicht druckfeste Dämmstoffe
- Etc.

Vorteile

- Kein Vorbohren notwendig *
- Statisch bemessbar nach Normen und Bauvorschriften mit der REISSER Bemessungssoftware für den konstruktiven Holzbau (www.reisser-screws.com)
- Europäisch Technische Zulassung ETA-12/0197

* Abhängig von Holzart und Beschaffenheit des Holzes, eventuell Versuch vorher notwendig

Highlights

- UHB mit Zylinderkopf TX 40
- Stahl gelb verzinkt, min. 5 µ
- Gleitbeschichtung
- Unterkopfgewinde
- Reibflügel
- Spezialspitze

REISSER
SCHRAUBENTECHNIK



REISSER-Schraubentechnik GmbH
Fritz-Müller-Str. 10
74653 Ingelfingen-Criesbach
Fon: +49 7940(127-0
Fax: +49 7940(127-49
info@reisser-screws.com
www.reisser-screws.com