

REISSER PREMIUM PRODUCT  
YOUR BEST  
★★★★★

# REISSER CABRI® Terrassenschraube

Bimetall - für Holz-Stahl-Verbindungen



**REISSER**  
SCHRAUBENTECHNIK



# REISSER CABRI® Terrassenschraube

DIE innovative Bimetall-Terrassenschraube in Edelstahl A4 mit Stahlspitze

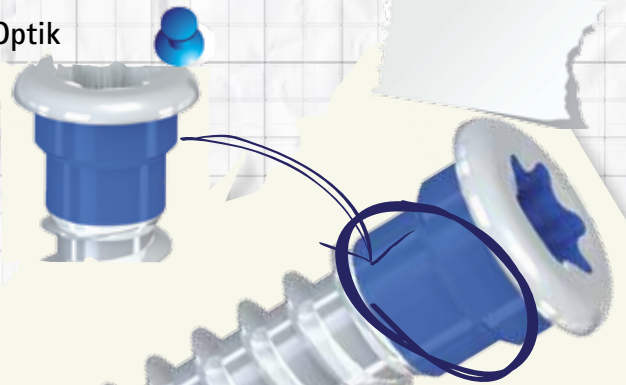


## Perfekter Sitz und schöne Optik

Sicheres Barfußlaufen:  
Keine Verletzungsgefahr dank  
Stufenkopf. Splitterbildung wird  
so verhindert

## Sichere Montage

- Ein Spezialbit für sichere und taumelfreie Verschraubung liegt jeder Packung bei



## Schnelle und saubere Ergebnisse in einem Arbeitsgang

- Ohne Vorbohren der Hölzer und Stahlunterkonstruktionen bis 6 mm durch gehärtete Flügelbohrspitze
- Reduzierte Rissbildung

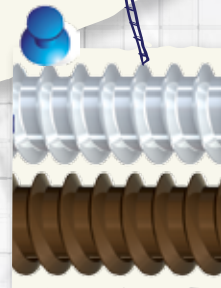


## Farblich perfekt anpassbar

- Oberfläche in RUSPERT® silber oder braun
- Ideal für dunkle, helle und vergraute Terrassenhölzer

## Schnell, einfach und sicher

- RUSPERT®-Beschichtung reduziert den Reibwiderstand beim Eindrehen und verhindert das Verkleben („Festbrennen“)



## Leichteres Eindrehen

- Kein Festfressen der Schraube im Stahl durch Schneidritzen



Edelstahl A4

EDELSTAHL®  
Rost  
frei

## Auch für Außen

- In Edelstahl A4

## Einsatzbereich

- Terrassenbau
- Geländerbau
- Fahrzeugbau
- Sichtwände

## Verarbeitungsempfehlung

- Im Holz langsam schrauben, im Stahl-Bereich mit hoher Drehzahl durchschrauben. Wir empfehlen einen Schrauber mit Tiefenanschlag oder Rutschkupplung. Die Schraubenspitze muss immer mind. 23 mm aus dem Stahl herausragen.
- Dielenstärken ca. 16-50 mm.

## Vorteile

- Einfaches Versenken durch kleinen Kopf
- 50 % Zeitersparnis, da im Holz und im Stahl nicht vorgebohrt werden muss
- Korrosionsbeständigkeit gegen Witterungseinflüsse und Gerbsäure durch Edelstahl A4
- Minimierung der Schraubenbruchgefahr aufgrund der Zähigkeit des Werkstoffes Edelstahl A4

**REISSER**  
SCHRAUBENTECHNIK



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