

REISSER PREMIUM PRODUCT  
**YOUR BEST**  
★★★★★

# REISSER Abstandssset

Für Kunststoffprofile mit einer Höhe von 18 mm  
bis ca. 2 mm Materialstärke



**REISSER**  
SCHRAUBENTECHNIK



# REISSER Abstandssset



## 50% Zeitersparnis

- Distanzpreihülse 10x17 mm ersetzt den herkömmlichen Abstandshalter. Dadurch ist eine Alleinmontage in 50% der Zeit möglich

## Deutlich verbesserte Dichtigkeit

- Durch EPDM Dichtung 19 mm



## Ideale Ergänzung

- Vorbohren mit dem REISSER HSS Stufenbohrer Ø 4-10mm



## Verbesserter Korrosionsschutz

- Durch DRIBO®-Schraube in Edelstahl A2



## Bohren, Schrauben und Versenken in einem Arbeitsschritt

- Durch die besondere Anordnung ihres patentierten Bohrsegmentes greift die Schraube sofort
- Meist kein Vorbohren notwendig

## Weniger Ausschuss sichert die Qualität und spart Geld

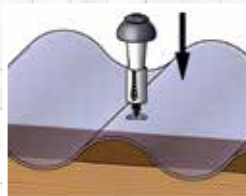
- Mühelose Verbindung auch im Rahmen- und Leistenbereich dank patentiertem Bohrsegment. Die verringerte Keilwirkung verhindert Rissbildung

## Verarbeitung

Schnelle Montage in vier Schritten



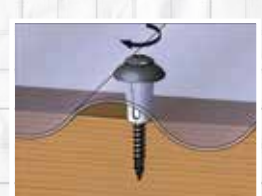
1. Vorbohren der Profiltafel mit Stufenbohrer 4-10 mm



2. Abstandssset in die Platte einführen, bis die Schraube und die Hülse auf der Unterkonstruktion aufsitzen



3. Beim Einschrauben in die Unterkonstruktion muss der Hülsenbund unter der Poriltafel liegen, damit sie sich aufspreizen kann



4. Anziehen bis die Scheibe leicht (ca. 20%) komprimiert ist

## Einsatzbereich

- Für Kunststoffprofile mit einer Höhe von 18 mm auf Holzunterkonstruktionen

## Highlights

- DRIBO® Schraube A2 4,8 x50 mm mit patentiertem Bohrsegment
- Gleitbeschichtung
- EPDM Dichtung 19 mm
- Distanzpreihülse 10x17 mm

**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