

# Blindnietschrauben

Die Kombination aus Blindnietsmutter und Schraube  
Als Alternative oder Ersatz für Schweißbolzen und Einpressbolzen

## VORTEILE UND NUTZEN IM ÜBERBLICK

- Doppelte Funktion  
→ Fügegut verbinden und zusätzlichen Befestigungspunkt bereitstellen
- Nur einseitige Zugänglichkeit erforderlich
- Große Gewindetragkraft
- Einfachere, saubere und schnellere Verarbeitung
- Platzsparend
- Keine Beschädigung von lackierten Oberflächen
- Kein Wärmeeintrag, d.h. keine Veränderung des Materialgefüges
- Geeignet zur Reparatur von Schweißbolzen



## Anwendungsgebiete

- Dünne Trägermaterialien wie Blech, Kunststoff etc.
- Schnelle Reparatur von Schweißbolzen

## Größen Stahl

M4	→ Artikel-Nr. <b>143 3665</b>
M5	→ Artikel-Nr. <b>145 5330</b>
M6	→ Artikel-Nr. <b>145 5331</b>
M8	→ Artikel-Nr. <b>145 5332</b>

## Größen Stahl Teilsechskant

M4	→ Artikel-Nr. <b>145 0359</b>
M5	→ Artikel-Nr. <b>145 0360</b>
M6	→ Artikel-Nr. <b>145 0361</b>
M8	→ Artikel-Nr. <b>145 0362</b>

## Materialien



Stahl



Stahl  
Teilsechskant

Folgen Sie uns



[youtube.com/gesipa-videos](https://youtube.com/gesipa-videos)

## The experts in riveting technologies

GESIPA Blindniettechnik GmbH  
Nordendstraße 13-39  
64546 Mörfelden-Walldorf  
Germany

T +49 (0) 6105 962 0  
F+49 (0) 6105 962 287  
[info@gesipa.com](mailto:info@gesipa.com)  
[www.gesipa.com](http://www.gesipa.com)

A member of **SFS**

**GESIPA**<sup>®</sup>