



# Schnappmutter Technik

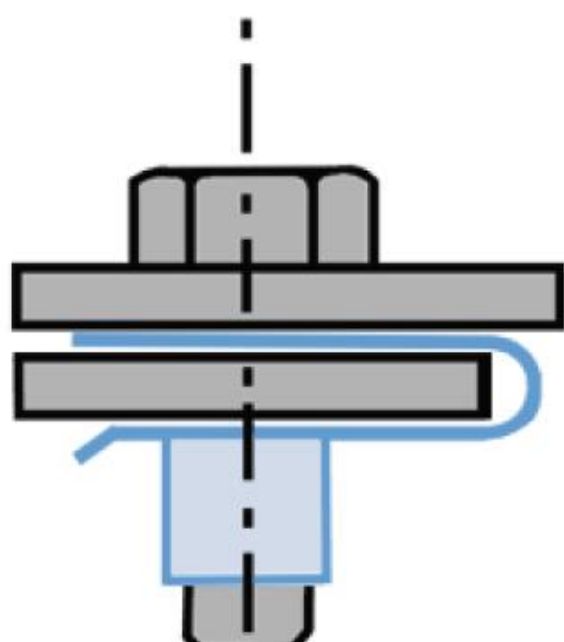
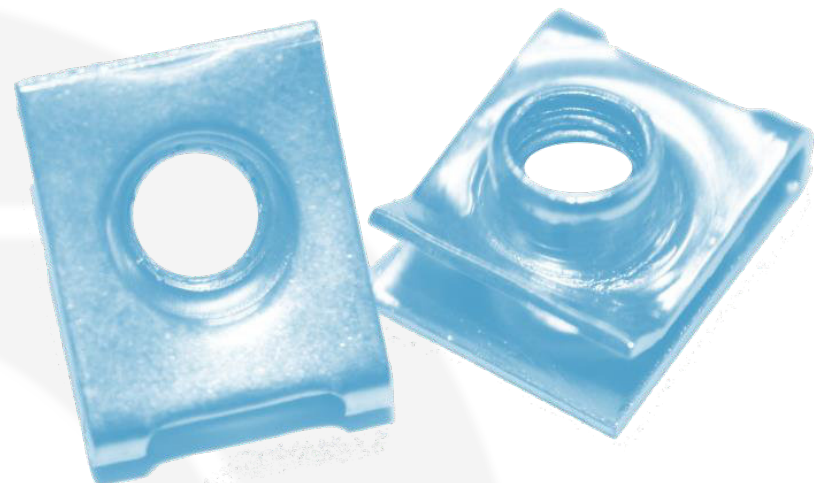


## Schnappmutter

Die ideale Lösung für **Bleche** und dsünne **Kunststoffe**, bei denen die Möglichkeit des Gewindeschneidens aufgrund **geringer** Dicken nicht gegeben ist.

Die Ausführung für **metrisches** Gewinde besitzt einen **Gewindedom**, der hohe Zugfestigkeit und Torsion bietet, um eine optimale Festigkeit der Verbindung zu gewährleisten.

Ebenso gibt es eine Schnappmutter Variante für **nicht metrische** Blechschrauben in Größen von 2,9 - 6,3.



Beide Schnappmutter Ausführungen sind aus **verzinktem Federstahl**. Die Schnappmuttern werden auf das vorgebohrte Blech oder Kunststoffteil **aufgeschoben** und bleiben aufgrund der Federkraft vorfixiert. Die endgültige Fixierung erfolgt durch das **Verschrauben** der Werkstücke.

Gern dürfen Sie auch **individuelle** Anfragen für nicht aufgeführte **Blechstärken** stellen. Wir haben die Möglichkeit, Schnappmuttern speziell an Ihre Wünsche **anzupassen**!

Bitte senden Sie  
Ihre Anfrage an:

Email: [vertrieb@ael-gmbh.de](mailto:vertrieb@ael-gmbh.de)  
Telefon: +49 2354 9046 24  
Adresse: Auf dem Bamberg 4  
58540 Meinerzhagen



Management  
System  
ISO 9001:2015  
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 0910081043