

Einschlagmuttern aus Edelstahl

Artikel vom 28. Januar 2026

Schrauben

Limbach liefert seine Einschlagmuttern aus rostfreiem Edelstahl jetzt auch mit größerer Flanschabmessung.



Die Einschlagmuttern sind jetzt auch in »Edelstahl Rostfrei« erhältlich (Bild: Limbach).

Die aus »Edelstahl Rostfrei« gefertigten Muttern von Limbach sind bereits seit mehreren Jahrzehnten auf dem Markt und werden erfolgreich in ganz unterschiedlichen Anwendungen eingesetzt. Bisher waren die einzelnen Flanschabmessungen jedoch verhältnismäßig klein und konnten somit nur in begrenzten Anwendungsfällen zum Einsatz kommen. Dies ändert sich dank der neu entwickelten Muttern aus dem Werkstoff 1.4301 und optional aus dem Werkstoff 1.4404. Aktuell können Anwender rostfreie Flanschmuttern mit einem M8- oder M10-Gewinde und einer

Flanschabmessung von 40 mm x 33 mm geliefert bekommen. Mithilfe des wesentlich größeren Flansches lassen sich die Kräfte bestmöglich in das umliegende Werkstück einleiten, um eine feste, aber auch wieder lösbare Schraubverbindung zu erhalten. Hierfür sind verschiedene Flanschausführungen erhältlich, die je nach Anwendungsart ausgewählt werden können. Mit den Flanschvarianten A, B und C (Schweißbuckel unten, oben oder ohne Schweißbuckel) bietet der Hersteller ein umfangreiches Programm, sollte die Mutter verschweißt oder als reine Flanschmutter verwendet werden. Für den Möbel- und Holzbau gibt es die Flanschvariante D mit vier Bohrungen sowie eine Einschlagmutter, welche neben vier Bohrungen auch zwei Einschlagspitzen aufweist. Für die Zukunft plant der Hersteller, dieses Produktpotfolio um die Gewindegrößen M6 bis einschließlich M12 zu erweitern, damit die rostfreien Muttern in möglichst vielen Anwendungsfällen eingesetzt werden können.

Hersteller aus dieser Kategorie

Häfele SE & Co KG

Adolf-Häfele-Str. 1

D-72202 Nagold

07452 95-0

info@haefele.de

www.haefele.de

[Firmenprofil ansehen](#)
