

Wir bieten Ihnen ein breites Sortiment von Flanschmuttern nach Norm und Zeichnung:

- **Flanschmutter DIN EN 1661**
 - M5 - M14 (Regelgewinde)
- **Flanschmutter DIN EN 14218**
 - M8 x 1 - M14 x 1,5 (Feingewinde)
- **Sechskantmuttern 1,5 hoch mit Bund DIN 6331**
 - M6 - M12 (Regelgewinde)
- **Sonderformen nach Zeichnung, wie z.B.:**
 - Flanschmuttern mit konkaver Auflagefläche
 - Flanschmuttern mit Lackschabennuten
 - Flanschmuttern mit Hut
(einseitig, mit aufgeschweißtem oder eingepresstem Hut)
 - Flanschmuttern mit Zwölfkantantrieb
 - Flanschmuttern mit Außensechsrundtrieb
 - Flanschmuttern mit Sicherungselementen
(siehe auch „Muttern mit Sicherungselementen“)
 - Kombi-Muttern (Muttern mit drehbar angenieteteter Scheibe)

Technische Daten:

- Metrisches ISO-Gewinde: Regel- und Feingewinde
Gewindetoleranz 6H
- UTS-Gewinde: Regel- (UNC)- und Feingewinde (UNF)
Gewindetoleranz 2B
- Sondergewinde auf Anfrage

Ausführung:

- Produktklasse A
- Festigkeitsklassen:
 - DIN EN 1661: 8, 10 und 12
 - DIN EN 14218: 8, 10 und 12
 - DIN 6331: 8 und 10
 - Sonderformen: 04, 05, 8, 10 und 12 (Metr. ISO-Gewinde)
- NE-Metalle auf Anfrage, wie z.B.:
 - Aluminiumlegierungen AL3 und AL9