



Titan Sechskantmutter DIN 934

Sechskantmutter nach **DIN 934** aus hochwertigem **Titan (Grade 2)** mit **unveredelter, naturfarbener Oberfläche**. Leicht, extrem korrosionsbeständig und ideal für anspruchsvolle Anwendungen im **Luftfahrt-, Marine- und Chemiebereich**.

- **Norm:** DIN 934 – Standard-Sechskantmutter
- **Werkstoff:** Titan (Grade 2) – hohe Festigkeit bei geringem Gewicht
- **Oberfläche:** unveredelt, naturfarben
- Exzellente **Korrosionsbeständigkeit** – auch in aggressiven Umgebungen
- Ideal für **Luftfahrt, Marine** und **Chemieanlagen**

Titan Sechskantmutter DIN 934	Durchmesser	Werkstoff	Oberfläche	Preis exkl. 19% MwSt.
M6	6 mm	Titan, Titan-Legierung	unveredelt, naturfarben	62,51 € _(50 Stk / VE) 1,25 € / Stück
M8	8 mm	Titan, Titan-Legierung	unveredelt, naturfarben	119,54 € _(100 Stk / VE) 1,20 € / Stück
M10	10 mm	Titan, Titan-Legierung	unveredelt, naturfarben	230,47 € _(100 Stk / VE) 2,30 € / Stück
M12	12 mm	Titan, Titan-Legierung	unveredelt, naturfarben	254,50 € _(100 Stk / VE) 2,55 € / Stück
M16	16 mm	Titan, Titan-Legierung	unveredelt, naturfarben	183,96 € _(25 Stk / VE) 7,36 € / Stück