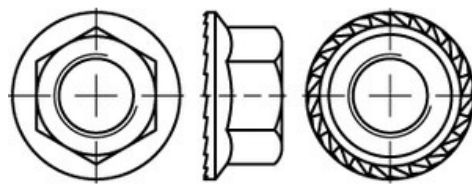


## Austenite (A2) Muttern mit Verzahnung DIN 6923



Sechskantmuttern nach **DIN 6923** in **Edelstahl A2** sind Muttern mit **Flansch** und integrierter **Sperrverzahnung**. Die Verzahnung wirkt als **Selbstsicherung** und verhindert ein Lösen der Verbindung unter **Vibration** oder wechselnder Belastung. Durch die Ausführung in **Edelstahl A2** sind die Muttern **korrosionsbeständig** und vielseitig einsetzbar. **Achtung:** Nur für den Einsatz auf **weichen Gegenmaterialien** geeignet.

- Norm: **DIN 6923**
- Material: **Edelstahl A2**
- Bauform: **Sechskantmutter mit Flansch und Sperrverzahnung**
- Eigenschaften: korrosionsbeständig, selbstsichernd
- Einschränkung: nur für **weiche Gegenmaterialien** geeignet
- Umweltkonform: **RoHS- und REACH SVHC-frei**

Austenite (A2) Muttern mit Verzahnung DIN 6923	Durchmesser	Werkstoff	Oberfläche	Preis exkl. 19% MwSt.
M4	4 mm	Austenite (A2)	unveredelt, naturfarben	11,43 € <sub>(500 Stk / VE)</sub> 0,02 € / Stück
M5	5 mm	Austenite (A2)	unveredelt, naturfarben	8,57 € <sub>(500 Stk / VE)</sub> 0,02 € / Stück
M6	6 mm	Austenite (A2)	unveredelt, naturfarben	28,71 € <sub>(1000 Stk / VE)</sub> 0,03 € / Stück
M8	8 mm	Austenite (A2)	unveredelt, naturfarben	46,71 € <sub>(1000 Stk / VE)</sub> 0,05 € / Stück
M10	10 mm	Austenite (A2)	unveredelt, naturfarben	35,86 € <sub>(500 Stk / VE)</sub> 0,07 € / Stück
M12	12 mm	Austenite (A2)	unveredelt, naturfarben	27,63 € <sub>(200 Stk / VE)</sub> 0,14 € / Stück