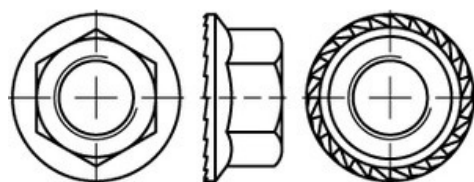


8 Muttern mit Verzahnung DIN 6923



Sechskantmuttern nach DIN 6923 sind Muttern mit **Flansch** und integrierter **Sperrverzahnung**. Diese Verzahnung bewirkt eine wirksame **Selbstsicherung** und verhindert das Lösen der Verbindung auch unter starker **Vibration** oder **Dynamiklast**. In der Festigkeitsklasse 8 bieten sie ein hohes Maß an **Belastbarkeit** und Sicherheit. Als **oberflächengehärtete Muttern** sind sie auch unter der Artikelnummer **88934** verfügbar.

- Norm: **DIN 6923**
- Festigkeitsklasse: **8**
- Bauform: **Sechskantmutter mit Flansch und Sperrverzahnung**
- Eigenschaft: **oberflächengehärtet** ☐ Artikel **88934**
- Umweltkonform: **RoHS- und REACH SVHC-frei**

8 Muttern mit Verzahnung DIN 6923	Durchmesser	Werkstoff	Oberfläche	Preis exkl. 19% MwSt.
M4	4 mm	8	unveredelt, naturfarben	16,00 € _(1000 Stk / VE) 0,02 € / Stück
M5	5 mm	8	unveredelt, naturfarben	19,43 € _(1000 Stk / VE) 0,02 € / Stück
M6	6 mm	8	unveredelt, naturfarben	21,57 € _(1000 Stk / VE) 0,02 € / Stück
M8	8 mm	8	unveredelt, naturfarben	27,29 € _(1000 Stk / VE) 0,03 € / Stück
M10	10 mm	8	unveredelt, naturfarben	23,64 € _(500 Stk / VE) 0,05 € / Stück
M12	12 mm	8	unveredelt, naturfarben	15,29 € _(250 Stk / VE) 0,06 € / Stück
M16	16 mm	8	unveredelt, naturfarben	14,43 € _(50 Stk / VE) 0,29 € / Stück
M20	20 mm	8	unveredelt, naturfarben	32,02 € _(50 Stk / VE) 0,64 € / Stück