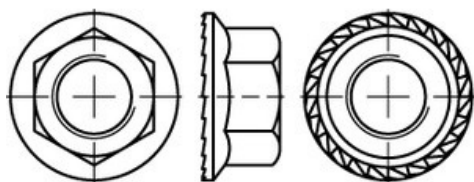


10.9 Muttern mit Verzahnung DIN 6923



Sechskantmuttern nach **DIN 6923** sind Muttern mit **Flansch** und integrierter **Sperrverzahnung**. Durch diese Verzahnung wird ein selbsttätiges Lösen der Verbindung verhindert, was sie ideal für Anwendungen mit **Vibration** oder **hohen Belastungen** macht. In der Festigkeitsklasse **10** bieten sie eine besonders hohe **Tragfähigkeit**.

- Norm: **DIN 6923**
- Festigkeitsklasse: **10**
- Bauform: **Sechskantmutter** mit **Flansch** und **Sperrverzahnung**
- Eigenschaft: **oberflächengehärtet** ⓘ Artikel **88934**
- Umweltkonform: **RoHS- und REACH SVHC-frei**

10.9 Muttern mit Verzahnung DIN 6923	Durchmesser	Werkstoff	Oberfläche	Preis exkl. 19% MwSt.
M5	5 mm	10.9	unveredelt, naturfarben	11,86 € _(1000 Stk / VE) 0,01 € / Stück
M6	6 mm	10.9	unveredelt, naturfarben	20,00 € _(1000 Stk / VE) 0,02 € / Stück
M8	8 mm	10.9	unveredelt, naturfarben	43,00 € _(1000 Stk / VE) 0,04 € / Stück
M10	10 mm	10.9	unveredelt, naturfarben	42,36 € _(500 Stk / VE) 0,08 € / Stück
M12	12 mm	10.9	unveredelt, naturfarben	42,32 € _(250 Stk / VE) 0,17 € / Stück
M16	16 mm	10.9	unveredelt, naturfarben	19,78 € _(50 Stk / VE) 0,40 € / Stück
M20	20 mm	10.9	unveredelt, naturfarben	24,43 € _(50 Stk / VE) 0,49 € / Stück