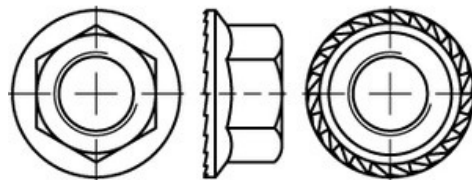


10.9 galv. verz. Muttern mit Verzahnung DIN 6923



Sechskantmuttern nach **DIN 6923** in der Festigkeitsklasse **10** sind Muttern mit **Flansch** und integrierter **Sperrverzahnung**. Die Verzahnung sorgt für eine zuverlässige **Selbstsicherung** und verhindert ein Lösen der Verbindung bei starker **Vibration** oder wechselnder Belastung. Durch die **galvanische Verzinkung** verfügen die Muttern über einen wirksamen **Korrosionsschutz**. Als **oberflächengehärtete Muttern** sind sie unter der Artikelnummer **88934** erhältlich.

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

10.9 galv. verz. Muttern mit Verzahnung DIN 6923	Durchmesser	Werkstoff	Oberfläche	Preis exkl. 19% MwSt.
M5	5 mm	10.9	galv. verzinkt	15,57 € _(1000 Stk / VE) 0,02 € / Stück
M6	6 mm	10.9	galv. verzinkt	31,00 € _(1000 Stk / VE) 0,03 € / Stück
M8	8 mm	10.9	galv. verzinkt	52,43 € _(1000 Stk / VE) 0,05 € / Stück
M10	10 mm	10.9	galv. verzinkt	52,79 € _(500 Stk / VE) 0,11 € / Stück
M12	12 mm	10.9	galv. verzinkt	26,07 € _(250 Stk / VE) 0,10 € / Stück
M16	16 mm	10.9	galv. verzinkt	13,56 € _(50 Stk / VE) 0,27 € / Stück
M20	20 mm	10.9	galv. verzinkt	25,54 € _(50 Stk / VE) 0,51 € / Stück