



Messing Sechskantmuttern DIN 936

Sechskantmuttern nach **DIN 936** in **niedriger Form** sind kompakte Verbindungselemente, die vor allem bei **begrenztem Bauraum** eingesetzt werden. In der Ausführung aus **Messing** bieten sie eine gute **Korrosionsbeständigkeit** sowie eine ansprechende **Optik** und sind daher sowohl im technischen Bereich als auch in dekorativen Anwendungen verbreitet. Entsprechend der internationalen Norm werden sie durch **ISO 4035** (ersetzt **DIN 439**) spezifiziert.

- Norm: **DIN 936** – niedrige Form
- Material: **Messing**
- Eigenschaften: platzsparend, korrosionsbeständig, dekorativ
- Internationale Entsprechung: **ISO 4035** (ersetzt **DIN 439**)
- Umweltkonform: **RoHS**

Messing Sechskantmuttern DIN 936	Durchmesser	Werkstoff	Oberfläche	Preis exkl. 19% MwSt.
M12	12 mm	Messing	unveredelt, naturfarben	19,93 € _(100 Stk / VE) 0,20 € / Stück
M14	14 mm	Messing	unveredelt, naturfarben	17,17 € _(50 Stk / VE) 0,34 € / Stück
M16	16 mm	Messing	unveredelt, naturfarben	19,99 € _(50 Stk / VE) 0,40 € / Stück
M20	20 mm	Messing	unveredelt, naturfarben	21,43 € _(25 Stk / VE) 0,86 € / Stück
M24	24 mm	Messing	unveredelt, naturfarben	35,21 € _(25 Stk / VE) 1,41 € / Stück
M36	36 mm	Messing	unveredelt, naturfarben	39,82 € _(10 Stk / VE) 3,98 € / Stück