



22H Sechskantmutter DIN 936

Sechskantmuttern nach **DIN 936** sind **niedrige Muttern** mit reduziertem Bauraum, die insbesondere bei begrenzten Platzverhältnissen eingesetzt werden. In der Festigkeitsklasse **22H** bieten sie eine zuverlässige Lösung für technische Verbindungen, bei denen eine geringe Bauhöhe gefordert ist. Sie entsprechen der internationalen Norm **ISO 4035** (ersetzt **DIN 439**).

- Norm: **DIN 936** – niedrige Form
- Festigkeitsklasse: **22H**
- Internationale Norm: **ISO 4035** (ersetzt **DIN 439**)
- Eigenschaften: platzsparend, zuverlässig, technisch bewährt
- Umweltkonform: **RoHS**

22H Sechskantmutter DIN 936	Durchmesser	Werkstoff	Oberfläche	Preis exkl. 19% MwSt.
M8	8 mm	22 H	unveredelt, naturfarben	3,99 € _(100 Stk / VE) 0,04 € / Stück
M10	10 mm	22 H	unveredelt, naturfarben	8,20 € _(100 Stk / VE) 0,08 € / Stück
M12	12 mm	22 H	unveredelt, naturfarben	14,07 € _(100 Stk / VE) 0,14 € / Stück
M14	14 mm	22 H	unveredelt, naturfarben	17,66 € _(100 Stk / VE) 0,18 € / Stück
M16	16 mm	22 H	unveredelt, naturfarben	21,46 € _(100 Stk / VE) 0,21 € / Stück
M20	20 mm	22 H	unveredelt, naturfarben	15,86 € _(50 Stk / VE) 0,32 € / Stück
M24	24 mm	22 H	unveredelt, naturfarben	25,29 € _(50 Stk / VE) 0,51 € / Stück