

V2A Hutmutter M10



Kurzbeschreibung

V2A Hutmutter M10 aus Edelstahl 1.4301 nach DIN 1587. Verpackungseinheit: 50 Stück.

Technische Daten

Merkmal	Wert
Werkstoff	V2AEdelstahl
Gewicht	0.020 kg
Gewinde	M10
Material	V2AEdelstahl
Produktgruppe	Muttern

Beschreibung

V2A Hutmutter M10

Produkteigenschaften im Überblick

- Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (V2A)
- Norm: DIN 1587
- Gewinde: M10
- Verpackungseinheit: 50 Stück

Vorteile

- Korrosionsbeständig durch Edelstahl V2A
- Schutz des Schraubengewindes durch geschlossene Form
- Geeignet für den Einsatz im Innen- und Außenbereich

Einsatzbereiche

- Maschinenbau
- Metallbau
- Apparatebau
- Montage im Außenbereich

FAQ

- Welche Norm erfüllt die Hutmutter? DIN 1587.
- Welcher Werkstoff wird verwendet? Edelstahl 1.4301 (V2A).
- Wie viele Stück sind in einer Verpackungseinheit? 50 Stück.