

## MERKMALE

- Hutmuttern mit Sechskantflansch
- Metrische Größen DIN 1587
- Edelstahl Typ 304

## RS Pro Sechskantmutter aus Edelstahl, einfach, M6

RS Best.-Nr. 248-4416



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

## Produktbeschreibung

Diese Hutmuttern der bewährten Marke RS Pro sind ideal für Anwendungen, bei denen das Ende eines hervorstehenden Schraubengewindes verdeckt oder abgedeckt werden soll. Die Kuppelform kann die Möglichkeit eines Verhakens von Kanten beseitigen, was ideal zum Abklemmen von flexiblen Gewindestangen ist. Die Kuppel verfügt über einen Sechskantflansch, der sich ideal für das Anziehen von Hand und Werkzeug für die Anwendung des entsprechenden Drehmoments eignet. Dieser Flansch kann auch die Notwendigkeit einer Unterlegscheibe zur Verteilung des Drucks der Mutter eliminieren.

Es gibt eine Vielzahl von metrischen Größen

248-4387 ist eine M3 A2-Dome-Mutter aus Edelstahl

248-4393 ist eine M4 A2-Dome-Mutter aus Edelstahl

248-4400 ist eine M5 A2-Dome-Mutter aus Edelstahl

248-4416 ist eine M6 A2-Dome-Mutter aus Edelstahl

248-4422 ist eine M8 A2-Dome-Mutter aus Edelstahl

248-4438 ist eine M10 A2-Dome-Mutter aus Edelstahl

248-4444 ist eine M12 A2-Dome-Mutter aus Edelstahl

797-6080 ist eine M16 A2-Dome-Mutter aus Edelstahl

797-6099 ist eine M20 A2-Dome-Mutter aus Edelstahl

## Allgemeine

<b>Gewindegröße</b>	M6
<b>Material</b>	Edelstahl
<b>Typ</b>	Voll
<b>Oberfläche</b>	Einfach
<b>Antriebsfunktionen</b>	Sechskant
<b>Gewinde</b>	Metrisch
<b>Anwendungen</b>	Automobilanwendungen, Bauindustrie, Maschinen und Werkstätten, Heimwerker und Profis

## Mechanische

<b>Breite</b>	10mm
<b>Edelstahlausführung</b>	A2 304
<b>Technische Daten</b>	DIN1587



RS Part No.	Thread Size
2484387	M3
2484393	M4
2484400	M5
2484416	M6
2484422	M8
2484438	M10