



Maschinenschraube 8,0x50 mm M8 DIN933 A2 Edelstahl 6-kant Sechskantschraube



0,02 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Markenlos
Bestell-Nr.: 499670013

Maschinenschraube 8,0x50mm M8 DIN933 A2 6-kant Sechskantschraube

Maschinenschraube 8,0x50mm M8 DIN933 A2 6-kant Sechskantschraube

Die **Maschinenschraube** ist ein hochwertiges Befestigungselement aus rostfreiem A2-Stahl, das für den Einsatz in anspruchsvollen Anwendungen entwickelt wurde. Die Schraube hat einen Sechskantkopf, der einen sicheren und stabilen Halt bietet, während Sie die Schraube mit einem geeigneten Schraubenschlüssel oder Steckschlüssel festziehen. Die Größe bezieht sich auf das Gewinde der Schraube und ihre Länge. Durch die Verwendung von rostfreiem A2-Stahl ist die Maschinenschraube besonders korrosionsbeständig und langlebig. Sie kann in feuchten oder nassen Umgebungen verwendet werden, ohne dass Rost oder andere Schäden zu befürchten sind. Die 6-Kant-Maschinenschraube ist ideal für den Einsatz in der Automobilindustrie, im Maschinenbau und in vielen anderen Branchen. Du kannst sie zum sicheren Verbinden oder Befestigen von Bauteilen und Baugruppen verwenden. Die Maschinenschraube ist eine ausgezeichnete Wahl für alle, die eine qualitativ hochwertige, zuverlässige und langlebige Schraube benötigen, die auch unter schwierigen Bedingungen hervorragend funktioniert.

Artikeleigenschaften

Art (Schraube):	Maschinenschraube
Grundmaterial:	A2 Edelstahl
Durchmesser Einzelstück:	8 mm
Spitze (Schraube):	ohne
Material (Schraube):	Edelstahl A2
Oberfläche (Schraube):	rostfrei
Anwendung (Schraube):	Metall
Kopfform (Schraube):	6-Kant-Kopf
Antrieb (Schraube):	Außensechskant
Zertifikat/Norm:	DIN 933
Durchmesser (Kopf):	13 mm
Gewinde:	Metrisches Gewinde
Ausführung:	Maschinenschraube (auch Sechskantschraube und Schlüsselschraube genannt)
Durchmesser (Schraube) in mm:	8.0000
Länge (Schraube) in mm:	50.0000