

## MERKMALE

- Hergestellt aus Edelstahl A4 Typ 316, was ausgezeichnet bedeutet Verschleißfest und sicher in der Anwendung  
Anwendungen in der Lebensmittelproduktion
- Sechskantschrauben sind vollständig mit Gewinde versehen und können mit einer Mutter oder in einer Gewindebohrung verwendet werden
- Der Sechskantkopf ist praktisch zum Greifen mit Werkzeugen von allen Winkeln und kann auch von Hand erfasst werden
- Speziell gefertigt, um die Umgebungs- und Zugspezifikationen zu erfüllen
- Gute Korrosionsbeständigkeit
- Recyclebar

## Einfacher Edelstahl-Sechskantbolzen, M8 x 20 mm

RS Best.-Nr. 190-260



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 Edelstahl-Innensechskantschrauben unserer eigenen Marke RS Pro sind eine sehr vielseitige Lösung für Befestigungsanwendungen. Sie können entweder mit einem Schraubenschlüssel oder Drehmomentschlüssel mit entsprechenden Steckschlüsseln eingestellt werden und bieten einen leicht zugänglichen Schraubenkopf, der in mehreren Winkeln bearbeitet werden kann

## Allgemeine Spezifikationen

<b>Gewindegröße</b>	M8
<b>Material</b>	Edelstahl
<b>Güte</b>	316
<b>Oberfläche</b>	Einfach
<b>Anwendung</b>	Bauwesen; Automobile; Maschinenbau; Docks; Brücken; Autobahnstrukturen; Maschinenreparaturen; Gartenmöbel; Heimwerkerprojekte
<b>Gewinderichtung</b>	Richtig
<b>Antriebstyp</b>	Sechskant
<b>Kopfform</b>	Sechskant

## Mechanische Spezifikationen

<b>Länge</b>	20mm
<b>Edelstahlausführung</b>	A4 316
<b>Stahlausführung</b>	Weichstahl
<b>Schulterlänge</b>	1mm
<b>Gewindesteigung</b>	1.75mm
<b>Kopfhöhe</b>	5.3mm
<b>Breite über Ecken</b>	14.38mm
<b>Breite über die Lamellen</b>	13mm
<b>Minimale Gewindelänge</b>	16mm
<b>Laufwerksgröße</b>	8mm
<b>Allgemeine Toleranz</b>	+/- 0.13mm
<b>Schraubendurchmesser</b>	8mm
<b>Befestigungslänge</b>	60mm

## Zulassungen

<b>Konformität/Zertifizierung</b>	CE/UR/CUR
<b>Normen erfüllt</b>	DIN 933

<b>RS Part No.</b>	<b>Thread Size</b>	<b>Length</b>
190175	M6	20mm
190181	M6	25mm
190197	M6	30mm
190232	M6	50mm
190260	M8	20mm
190276	M8	25mm
190282	M8	30mm
190305	M8	40mm
190327	M8	50mm
190333	M8	60mm
190361	M10	30mm
190383	M10	40mm
190412	M10	60mm
520138	M6	20mm
520144	M6	25mm
520150	M6	30mm
520201	M8	20mm