# Sechskantschrauben Edelstahl mit Bund für Dicht- und Unterlegscheiben Hygienic USIT®



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen





# **Beschreibung**

# Produktbeschreibung:

Nur in Kombination mit der Hygienic USIT Dicht- und Unterlegscheibe kann eine totraumfreie Abdichtung gewährleistet werden. Die polierten Schrauben haben eine Oberflächenrauhtiefe von Ra < 0,8  $\mu$ m. Des Weiteren sind innenliegende Übergänge mit einem Mindestradius von 3 mm ausgeführt, was ein Anhaften von Schmutzpartikel verhindert und eine leichte Reinigung gewährleistet.

Die Sechskantschrauben mit Bund für Hygienic USIT<sup>®</sup> Dicht- und Unterlegscheiben eignen sich bestens für eine Befestigung in Hygienebereichen und entsprechen darüber hinaus den Richtlinien der EHEDG, was mit dem entsprechenden Zertifikat bestätigt wird.

#### Werkstoff:

Edelstahl 1.4404.

#### Ausführung:

poliert.

## **Hinweis:**

Nur in Verwendung mit speziell abgestimmter Hygienic USIT<sup>®</sup> Dicht- und Unterlegscheibe K1491 besteht die Gültigkeit des EHEDG-Zertifikats.

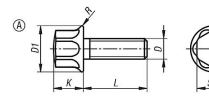
#### **Auf Anfrage:**

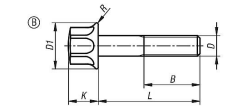
Sonderausführungen.

# Zubehör:

Hygienic USIT<sup>®</sup> Dicht- und Unterlegscheibe K1491. Sechskanthutmutter mit Bund K1493. Stecknüsse mit Kunststoffeinsätzen K1361. Ring- / Maulschlüssel mit Schonaufsätzen K1362.

## Zeichnungen







### Artikelübersicht

# Sechskantschrauben Edelstahl mit Bund für Dicht- und Unterlegscheiben Hygienic USIT®

Bestellnummer	Form	D	D1	В	K	L	R	SW
K1492.04X8	A	M4	10,8	-	6,9	8	0,45	7
K1492.04X10	Α	M4	10,8	-	6,9	10	0,45	7
K1492.04X12	Α	M4	10,8	-	6,9	12	0,45	7
K1492.04X16	Α	M4	10,8	-	6,9	16	0,45	7
K1492.04X20	Α	M4	10,8	-	6,9	20	0,45	7
K1492.05X10	Α	M5	11,8	-	8,5	10	0,5	8
K1492.05X12	Α	M5	11,8	-	8,5	12	0,5	8



# Sechskantschrauben Edelstahl mit Bund für Dicht- und Unterlegscheiben Hygienic USIT® Artikelübersicht



Bestellnummer	Form	D	D1	В	K	L	R	SW
K1492.05X16	A	M5	11,8	<u>-</u>	8,5	16	0,5	8
K1492.05X10 K1492.05X20	A	M5	11,8		8,5	20	0,5	8
K1492.06X12	A	M6	14		9,2	12	0,55	10
K1492.06X12	A	M6	14	_	9,2	16	0,55	10
K1492.06X20	A	M6	14	_	9,2	20	0,55	10
K1492.06X25	A	M6	14	_	9,2	25	0,55	10
K1492.08X16	A	M8	18	-	11,7	16	0,55	13
K1492.08X20	A	M8	18	-	11,7	20	0,6	13
K1492.08X25	A	M8	18	-	11,7	25	0,6	13
K1492.08X30	A	M8	18	-	11,7	30	0,6	13
K1492.08X35	A	M8	18	<u> </u>	11,7	35	0,6	13
K1492.10X30	A	M10	22	_	14	20	0,75	16
K1492.10X25	A	M10	22		14	25	0,75	16
K1492.10X25 K1492.10X30	A	M10	22		14	30	0,75	16
K1492.10X30 K1492.10X35	A	M10	22	-	14	35	0,75	16
			22			40	•	16
K1492.10X40	Α	M10		-	14		0,75	18
K1492.12X25	Α	M12	26,6	-	17	25 30	0,9	18
K1492.12X30	Α	M12	26,6	-	17		0,9	
K1492.12X35	Α	M12	26,6	-	17	35	0,9	18
K1492.12X40	Α	M12	26,6	-	17	40	0,9	18
K1492.12X45	A	M12	26,6	-	17	45	0,9	18
K1492.16X30	A	M16	35	-	21,8	30	1,2	24
K1492.16X35	A	M16	35	-	21,8	35	1,2	24
K1492.16X40	A	M16	35	-	21,8	40	1,2	24
K1492.16X45	A	M16	35	-	21,8	45	1,2	24
K1492.16X50	Α	M16	35	-	21,8	50	1,2	24
K1492.16X60	Α	M16	35	-	21,8	60	1,2	24
K1492.04X25	В	M4	10,8	14	6,9	25	0,45	7
K1492.04X30	В	M4	10,8	14	6,9	30	0,45	7
K1492.04X35	В	M4	10,8	14	6,9	35	0,45	7
K1492.04X40	В	M4	10,8	14	6,9	40	0,45	7
K1492.05X25	В	<b>M</b> 5	11,8	16	8,5	25	0,5	8
K1492.05X30	В	M5	11,8	16	8,5	30	0,5	8
K1492.05X35	В	M5	11,8	16	8,5	35	0,5	8
K1492.05X40	В	<b>M</b> 5	11,8	16	8,5	40	0,5	8
K1492.05X45	В	M5	11,8	16	8,5	45	0,5	8
K1492.05X50	В	M5	11,8	16	8,5	50	0,5	8
K1492.06X30	В	M6	14	18	9,2	30	0,55	10
K1492.06X35	В	M6	14	18	9,2	35	0,55	10
K1492.06X40	В	M6	14	18	9,2	40	0,55	10
K1492.06X45	В	M6	14	18	9,2	45	0,55	10
K1492.06X50	В	M6	14	18	9,2	50	0,55	10
K1492.06X60	В	M6	14	18	9,2	60	0,55	10
K1492.08X40	В	M8	18	22	11,7	40	0,6	13
K1492.08X45	В	M8	18	22	11,7	45	0,6	1;
K1492.08X50	В	M8	18	22	11,7	50	0,6	1;
K1492.08X60	В	M8	18	22	11,7	60	0,6	13
K1492.08X70	В	M8	18	22	11,7	70	0,6	1;
K1492.08X80	В	M8	18	22	11,7	80	0,6	1;
K1492.10X45	В	M10	22	26	14	45	0,75	10
K1492.10X50	В	M10	22	26	14	50	0,75	10
K1492.10X60	В	M10	22	26	14	60	0,75	16
K1492.10X70	В	M10	22	26	14	70	0,75	16
K1492.10X70	В	M10	22	26	14	80	0,75	16
K1492.12X50	В	M12	26,6	30	17	50	0,73	18
K1492.12X50 K1492.12X60	В В	M12	26,6	30	17	60	0,9	18
K1492.12X00 K1492.12X70	В	M12	26,6	30	17	70	0,9	18
K1492.12X70 K1492.12X80	В	M12	26,6	30	17	80	0,9	18
	В		35	38	21,8	70	1,2	24
K1492.16X70	P	M16	-71	.474	עוני	71)	17	.1.



# Sechskantschrauben Edelstahl mit Bund für Dicht- und Unterlegscheiben Hygienic USIT® Artikelübersicht

