

Viti a testa esagonale Hygienic DESIGN in acciaio inox con anello di tenuta

Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Descrizione del prodotto:

L'innovativo sistema di guarnizione a vite Hygienic DESIGN è stato sviluppato appositamente per l'uso in aree in cui vengono lavorati gli alimenti. È stata attribuita molta importanza alla geometria ottimizzata per la pulizia e alla rugosità superficiale di $\leq 0,8 \mu\text{m}$. L'intero pacchetto è completato dall'inserito del prodotto rapido e semplice attraverso un anello di tenuta già montato.

Materiale:

Vite a testa esagonale: acciaio inox 1.4404.

Anello di tenuta: EU10/2011 e termoplastica FDA conforme (POM).

Versione:

Vite a testa esagonale: acciaio inox lucidato o non lucidato.

Anello di tenuta: RAL5002 - blu oltremare (POM).

Nota:

La superficie di contatto dell'anello di tenuta deve essere idealmente piatta e perpendicolare al foro della vite e avere una rugosità superficiale di $Ra \leq 0,8 \mu\text{m}$. Anello di tenuta inadatto alla pulizia acida ($\text{pH} < 4$) e agli agenti ossidanti.

Range di temperatura:

Da $-20 \text{ }^\circ\text{C}$ a $+100 \text{ }^\circ\text{C}$ (POM).

Vantaggi:

Anello di tenuta premontato, intercambiabile

Materiali conformi per gli alimenti.

Geometria ottimizzata per la pulizia.

Su richiesta:

Versioni speciali.

Attenzione:

L'utente deve verificare l'idoneità della chiusura a vite di Hygienic DESIGN al rispettivo caso di impiego. L'anello di tenuta dovrebbe essere ispezionato con regolarità ed event. sostituito se necessario, a seconda delle sollecitazioni e degli influssi esterni (temperatura, detergenti, prodotti).

Fornitura:

Vite a testa esagonale con anello di tenuta.

Accessori:

Anelli di tenuta K1649.

Dadi esagonali acciaio inox con anello di tenuta K1648.

Bussole con inserti in plastica K1361.

Chiavi ad anello / a forchetta con protezione K1362.

Tipo di filettatura:

M4 - M16.

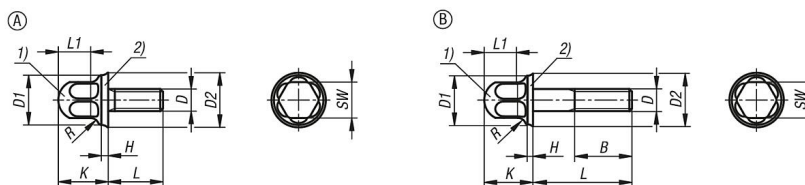
Nota disegno:

1) Vite a testa esagonale

2) Anello di tenuta

Viti a testa esagonale Hygienic DESIGN in acciaio inox con anello di tenuta

Disegni



Sintesi articoli

Viti a testa esagonale Hygienic DESIGN in acciaio inox con anello di tenuta

N. ordine	Forma	Tipo di stampo	Superficie corpo base	B	D	D1	D2	H	K	L	L1	R	SW
K1647.1104X08	A	senza gambo	lucidato	-	M4	10	11,25	2	11,1	8	5,9	3	7
K1647.1104X10	A	senza gambo	lucidato	-	M4	10	11,25	2	11,1	10	5,9	3	7
K1647.1104X12	A	senza gambo	lucidato	-	M4	10	11,25	2	11,1	12	5,9	3	7
K1647.1104X16	A	senza gambo	lucidato	-	M4	10	11,25	2	11,1	16	5,9	3	7
K1647.1104X20	A	senza gambo	lucidato	-	M4	10	11,25	2	11,1	20	5,9	3	7
K1647.1104X25	B	con gambo	lucidato	14	M4	10	11,25	2	11,1	25	5,9	3	7
K1647.1104X30	B	con gambo	lucidato	14	M4	10	11,25	2	11,1	30	5,9	3	7
K1647.1104X35	B	con gambo	lucidato	14	M4	10	11,25	2	11,1	35	5,9	3	7
K1647.1104X40	B	con gambo	lucidato	14	M4	10	11,25	2	11,1	40	5,9	3	7
K1647.1105X10	A	senza gambo	lucidato	-	M5	12	13,25	2	13,1	10	7,4	3	8
K1647.1105X12	A	senza gambo	lucidato	-	M5	12	13,25	2	13,1	12	7,4	3	8
K1647.1105X16	A	senza gambo	lucidato	-	M5	12	13,25	2	13,1	16	7,4	3	8
K1647.1105X20	A	senza gambo	lucidato	-	M5	12	13,25	2	13,1	20	7,4	3	8
K1647.1105X25	B	con gambo	lucidato	16	M5	12	13,25	2	13,1	25	7,4	3	8
K1647.1105X30	B	con gambo	lucidato	16	M5	12	13,25	2	13,1	30	7,4	3	8
K1647.1105X35	B	con gambo	lucidato	16	M5	12	13,25	2	13,1	35	7,4	3	8
K1647.1105X40	B	con gambo	lucidato	16	M5	12	13,25	2	13,1	40	7,4	3	8
K1647.1105X45	B	con gambo	lucidato	16	M5	12	13,25	2	13,1	45	7,4	3	8
K1647.1105X50	B	con gambo	lucidato	16	M5	12	13,25	2	13,1	50	7,4	3	8
K1647.1106X12	A	senza gambo	lucidato	-	M6	14	15,74	2,5	15,1	12	9,1	3	10
K1647.1106X16	A	senza gambo	lucidato	-	M6	14	15,74	2,5	15,1	16	9,1	3	10
K1647.1106X20	A	senza gambo	lucidato	-	M6	14	15,74	2,5	15,1	20	9,1	3	10
K1647.1106X25	A	senza gambo	lucidato	-	M6	14	15,74	2,5	15,1	25	9,1	3	10
K1647.1106X30	B	con gambo	lucidato	18	M6	14	15,74	2,5	15,1	30	9,1	3	10
K1647.1106X35	B	con gambo	lucidato	18	M6	14	15,74	2,5	15,1	35	9,1	3	10
K1647.1106X40	B	con gambo	lucidato	18	M6	14	15,74	2,5	15,1	40	9,1	3	10
K1647.1106X45	B	con gambo	lucidato	18	M6	14	15,74	2,5	15,1	45	9,1	3	10
K1647.1106X50	B	con gambo	lucidato	18	M6	14	15,74	2,5	15,1	50	9,1	3	10
K1647.1106X60	B	con gambo	lucidato	18	M6	14	15,74	2,5	15,1	60	9,1	3	10
K1647.1108X16	A	senza gambo	lucidato	-	M8	18	19,74	2,5	18,1	16	11,7	3	13
K1647.1108X20	A	senza gambo	lucidato	-	M8	18	19,74	2,5	18,1	20	11,7	3	13
K1647.1108X25	A	senza gambo	lucidato	-	M8	18	19,74	2,5	18,1	25	11,7	3	13
K1647.1108X30	A	senza gambo	lucidato	-	M8	18	19,74	2,5	18,1	30	11,7	3	13
K1647.1108X35	A	senza gambo	lucidato	-	M8	18	19,74	2,5	18,1	35	11,7	3	13
K1647.1108X40	B	con gambo	lucidato	22	M8	18	19,74	2,5	18,1	40	11,7	3	13
K1647.1108X45	B	con gambo	lucidato	22	M8	18	19,74	2,5	18,1	45	11,7	3	13
K1647.1108X50	B	con gambo	lucidato	22	M8	18	19,74	2,5	18,1	50	11,7	3	13
K1647.1108X60	B	con gambo	lucidato	22	M8	18	19,74	2,5	18,1	60	11,7	3	13
K1647.1108X70	B	con gambo	lucidato	22	M8	18	19,74	2,5	18,1	70	11,7	3	13
K1647.1108X80	B	con gambo	lucidato	22	M8	18	19,74	2,5	18,1	80	11,7	3	13
K1647.1110X20	A	senza gambo	lucidato	-	M10	22	23,74	2,5	22,1	20	15	4	16
K1647.1110X25	A	senza gambo	lucidato	-	M10	22	23,74	2,5	22,1	25	15	4	16
K1647.1110X30	A	senza gambo	lucidato	-	M10	22	23,74	2,5	22,1	30	15	4	16
K1647.1110X35	A	senza gambo	lucidato	-	M10	22	23,74	2,5	22,1	35	15	4	16
K1647.1110X40	A	senza gambo	lucidato	-	M10	22	23,74	2,5	22,1	40	15	4	16
K1647.1110X45	B	con gambo	lucidato	26	M10	22	23,74	2,5	22,1	45	15	4	16
K1647.1110X50	B	con gambo	lucidato	26	M10	22	23,74	2,5	22,1	50	15	4	16
K1647.1110X60	B	con gambo	lucidato	26	M10	22	23,74	2,5	22,1	60	15	4	16
K1647.1110X70	B	con gambo	lucidato	26	M10	22	23,74	2,5	22,1	70	15	4	16

Viti a testa esagonale Hygienic DESIGN in acciaio inox con anello di tenuta

Sintesi articoli

N. ordine	Forma	Tipo di stampo	Superficie corpo base	B	D	D1	D2	H	K	L	L1	R	SW
K1647.1110X80	B	con gambo	lucidato	26	M10	22	23,74	2,5	22,1	80	15	4	16
K1647.1112X25	A	senza gambo	lucidato	-	M12	26	28,25	3	25,1	25	16,1	5	18
K1647.1112X30	A	senza gambo	lucidato	-	M12	26	28,25	3	25,1	30	16,1	5	18
K1647.1112X35	A	senza gambo	lucidato	-	M12	26	28,25	3	25,1	35	16,1	5	18
K1647.1112X40	A	senza gambo	lucidato	-	M12	26	28,25	3	25,1	40	16,1	5	18
K1647.1112X45	A	senza gambo	lucidato	-	M12	26	28,25	3	25,1	45	16,1	5	18
K1647.1112X50	B	con gambo	lucidato	30	M12	26	28,25	3	25,1	50	16,1	5	18
K1647.1112X60	B	con gambo	lucidato	30	M12	26	28,25	3	25,1	60	16,1	5	18
K1647.1112X70	B	con gambo	lucidato	30	M12	26	28,25	3	25,1	70	16,1	5	18
K1647.1112X80	B	con gambo	lucidato	30	M12	26	28,25	3	25,1	80	16,1	5	18
K1647.1116X30	A	senza gambo	lucidato	-	M16	35	37,25	3	32,1	30	21,8	6	24
K1647.1116X35	A	senza gambo	lucidato	-	M16	35	37,25	3	32,1	35	21,8	6	24
K1647.1116X40	A	senza gambo	lucidato	-	M16	35	37,25	3	32,1	40	21,8	6	24
K1647.1116X45	A	senza gambo	lucidato	-	M16	35	37,25	3	32,1	45	21,8	6	24
K1647.1116X50	A	senza gambo	lucidato	-	M16	35	37,25	3	32,1	50	21,8	6	24
K1647.1116X60	A	senza gambo	lucidato	-	M16	35	37,25	3	32,1	60	21,8	6	24
K1647.1116X70	B	con gambo	lucidato	38	M16	35	37,25	3	32,1	70	21,8	6	24
K1647.1116X80	B	con gambo	lucidato	38	M16	35	37,25	3	32,1	80	21,8	6	24
K1647.2104X08	A	senza gambo	non lucidato	-	M4	10	11,25	2	11,1	8	5,9	3	7
K1647.2104X10	A	senza gambo	non lucidato	-	M4	10	11,25	2	11,1	10	5,9	3	7
K1647.2104X12	A	senza gambo	non lucidato	-	M4	10	11,25	2	11,1	12	5,9	3	7
K1647.2104X16	A	senza gambo	non lucidato	-	M4	10	11,25	2	11,1	16	5,9	3	7
K1647.2104X20	A	senza gambo	non lucidato	-	M4	10	11,25	2	11,1	20	5,9	3	7
K1647.2104X25	B	con gambo	non lucidato	14	M4	10	11,25	2	11,1	25	5,9	3	7
K1647.2104X30	B	con gambo	non lucidato	14	M4	10	11,25	2	11,1	30	5,9	3	7
K1647.2104X35	B	con gambo	non lucidato	14	M4	10	11,25	2	11,1	35	5,9	3	7
K1647.2104X40	B	con gambo	non lucidato	14	M4	10	11,25	2	11,1	40	5,9	3	7
K1647.2105X10	A	senza gambo	non lucidato	-	M5	12	13,25	2	13,1	10	7,4	3	8
K1647.2105X12	A	senza gambo	non lucidato	-	M5	12	13,25	2	13,1	12	7,4	3	8
K1647.2105X16	A	senza gambo	non lucidato	-	M5	12	13,25	2	13,1	16	7,4	3	8
K1647.2105X20	A	senza gambo	non lucidato	-	M5	12	13,25	2	13,1	20	7,4	3	8
K1647.2105X25	B	con gambo	non lucidato	16	M5	12	13,25	2	13,1	25	7,4	3	8
K1647.2105X30	B	con gambo	non lucidato	16	M5	12	13,25	2	13,1	30	7,4	3	8
K1647.2105X35	B	con gambo	non lucidato	16	M5	12	13,25	2	13,1	35	7,4	3	8
K1647.2105X40	B	con gambo	non lucidato	16	M5	12	13,25	2	13,1	40	7,4	3	8
K1647.2105X45	B	con gambo	non lucidato	16	M5	12	13,25	2	13,1	45	7,4	3	8
K1647.2105X50	B	con gambo	non lucidato	16	M5	12	13,25	2	13,1	50	7,4	3	8
K1647.2106X12	A	senza gambo	non lucidato	-	M6	14	15,74	2,5	15,1	12	9,1	3	10
K1647.2106X16	A	senza gambo	non lucidato	-	M6	14	15,74	2,5	15,1	16	9,1	3	10
K1647.2106X20	A	senza gambo	non lucidato	-	M6	14	15,74	2,5	15,1	20	9,1	3	10
K1647.2106X25	A	senza gambo	non lucidato	-	M6	14	15,74	2,5	15,1	25	9,1	3	10
K1647.2106X30	B	con gambo	non lucidato	18	M6	14	15,74	2,5	15,1	30	9,1	3	10
K1647.2106X35	B	con gambo	non lucidato	18	M6	14	15,74	2,5	15,1	35	9,1	3	10
K1647.2106X40	B	con gambo	non lucidato	18	M6	14	15,74	2,5	15,1	40	9,1	3	10
K1647.2106X45	B	con gambo	non lucidato	18	M6	14	15,74	2,5	15,1	45	9,1	3	10
K1647.2106X50	B	con gambo	non lucidato	18	M6	14	15,74	2,5	15,1	50	9,1	3	10
K1647.2106X60	B	con gambo	non lucidato	18	M6	14	15,74	2,5	15,1	60	9,1	3	10
K1647.2108X16	A	senza gambo	non lucidato	-	M8	18	19,74	2,5	18,1	16	11,7	3	13
K1647.2108X20	A	senza gambo	non lucidato	-	M8	18	19,74	2,5	18,1	20	11,7	3	13
K1647.2108X25	A	senza gambo	non lucidato	-	M8	18	19,74	2,5	18,1	25	11,7	3	13
K1647.2108X30	A	senza gambo	non lucidato	-	M8	18	19,74	2,5	18,1	30	11,7	3	13
K1647.2108X35	A	senza gambo	non lucidato	-	M8	18	19,74	2,5	18,1	35	11,7	3	13
K1647.2108X40	B	con gambo	non lucidato	22	M8	18	19,74	2,5	18,1	40	11,7	3	13
K1647.2108X45	B	con gambo	non lucidato	22	M8	18	19,74	2,5	18,1	45	11,7	3	13
K1647.2108X50	B	con gambo	non lucidato	22	M8	18	19,74	2,5	18,1	50	11,7	3	13
K1647.2108X60	B	con gambo	non lucidato	22	M8	18	19,74	2,5	18,1	60	11,7	3	13
K1647.2108X70	B	con gambo	non lucidato	22	M8	18	19,74	2,5	18,1	70	11,7	3	13
K1647.2108X80	B	con gambo	non lucidato	22	M8	18	19,74	2,5	18,1	80	11,7	3	13
K1647.2110X20	A	senza gambo	non lucidato	-	M10	22	23,74	2,5	22,1	20	15	4	16
K1647.2110X25	A	senza gambo	non lucidato	-	M10	22	23,74	2,5	22,1	25	15	4	16
K1647.2110X30	A	senza gambo	non lucidato	-	M10	22	23,74	2,5	22,1	30	15	4	16
K1647.2110X35	A	senza gambo	non lucidato	-	M10	22	23,74	2,5	22,1	35	15	4	16

Viti a testa esagonale Hygienic DESIGN in acciaio inox con anello di tenuta

Sintesi articoli

N. ordine	Forma	Tipo di stampo	Superficie corpo base	B	D	D1	D2	H	K	L	L1	R	SW
K1647.2110X40	A	senza gambo	non lucidato	-	M10	22	23,74	2,5	22,1	40	15	4	16
K1647.2110X45	B	con gambo	non lucidato	26	M10	22	23,74	2,5	22,1	45	15	4	16
K1647.2110X50	B	con gambo	non lucidato	26	M10	22	23,74	2,5	22,1	50	15	4	16
K1647.2110X60	B	con gambo	non lucidato	26	M10	22	23,74	2,5	22,1	60	15	4	16
K1647.2110X70	B	con gambo	non lucidato	26	M10	22	23,74	2,5	22,1	70	15	4	16
K1647.2110X80	B	con gambo	non lucidato	26	M10	22	23,74	2,5	22,1	80	15	4	16
K1647.2112X25	A	senza gambo	non lucidato	-	M12	26	28,25	3	25,1	25	16,1	5	18
K1647.2112X30	A	senza gambo	non lucidato	-	M12	26	28,25	3	25,1	30	16,1	5	18
K1647.2112X35	A	senza gambo	non lucidato	-	M12	26	28,25	3	25,1	35	16,1	5	18
K1647.2112X40	A	senza gambo	non lucidato	-	M12	26	28,25	3	25,1	40	16,1	5	18
K1647.2112X45	A	senza gambo	non lucidato	-	M12	26	28,25	3	25,1	45	16,1	5	18
K1647.2112X50	B	con gambo	non lucidato	30	M12	26	28,25	3	25,1	50	16,1	5	18
K1647.2112X60	B	con gambo	non lucidato	30	M12	26	28,25	3	25,1	60	16,1	5	18
K1647.2112X70	B	con gambo	non lucidato	30	M12	26	28,25	3	25,1	70	16,1	5	18
K1647.2112X80	B	con gambo	non lucidato	30	M12	26	28,25	3	25,1	80	16,1	5	18
K1647.2116X30	A	senza gambo	non lucidato	-	M16	35	37,25	3	32,1	30	21,8	6	24
K1647.2116X35	A	senza gambo	non lucidato	-	M16	35	37,25	3	32,1	35	21,8	6	24
K1647.2116X40	A	senza gambo	non lucidato	-	M16	35	37,25	3	32,1	40	21,8	6	24
K1647.2116X45	A	senza gambo	non lucidato	-	M16	35	37,25	3	32,1	45	21,8	6	24
K1647.2116X50	A	senza gambo	non lucidato	-	M16	35	37,25	3	32,1	50	21,8	6	24
K1647.2116X60	A	senza gambo	non lucidato	-	M16	35	37,25	3	32,1	60	21,8	6	24
K1647.2116X70	B	con gambo	non lucidato	38	M16	35	37,25	3	32,1	70	21,8	6	24
K1647.2116X80	B	con gambo	non lucidato	38	M16	35	37,25	3	32,1	80	21,8	6	24