

SCHRAUBEN | NORMTEILE | VERBINDUNGSELEMENTE | eCOMMERCE | eKANBAN

ISO 4762

Zylinderschrauben, mit Innensechskant

(austauschbar mit **DIN912**)

Maße	M 1,4	M 1,6	M 2	M 2,5	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8	M 10
dk	2,6	3	3,8	4,5	5,5	7	8,5	10	13	16
k	1,4	1,6	2	2,5	3	4	5	6	8	10
s	1,3	1,5	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8
b	14	15	16	17	18	20	22	24	28	32
Maße	M 12	M 14	M 16	M 18	M 20	M 22	M 24	M 27	M 30	M 10
dk	18	21	24	27	30	33	36	40	45	16
k	12	14	16	18	20	22	24	27	30	10
s	10	12	14	14	17	17	19	19	22	8
b	36	40	44	48	52	56	60	66	72	32
Maße	M 36	M 39	M 42	M 45	M 48	M 52*	M 56	M 64	M 72	
dk	54	58	63	68	72	78	84	96	108	
k	36	39	42	45	48	52	56	64	72	
s	27	27	32	36	36	36	41	46	55	
b	84	90	96	102	108	116	124	140	156	

- **Artikelübersicht anzeigen**

- BUMAX109 - Zylinderschrauben, mit Innensechskant
- BUMAX88 - Zylinderschrauben, mit Innensechskant
- ROSTFREI A2 - Zylinderschrauben, mit Innensechskant
- ROSTFREI A4 - Zylinderschrauben, mit Innensechskant
- ROSTFREI A4-80 - Zylinderschrauben, mit Innensechskant
- ROSTFREI D6 - Zylinderschrauben, mit Innensechskant
- STAHL 10.9 - Zylinderschrauben, mit Innensechskant
- STAHL 10.9 - verzinkt - Zylinderschrauben, mit Innensechskant
- STAHL 10.9 - zinklamellenbeschichtet - Zylinderschrauben, mit Innensechskant
- STAHL 12.9 - Zylinderschrauben, mit Innensechskant
- STAHL 12.9 - zinklamellenbeschichtet - Zylinderschrauben, mit Innensechskant
- STAHL 8.8 - Zylinderschrauben, mit Innensechskant
- STAHL 8.8 - gelb verzinkt - Zylinderschrauben, mit Innensechskant
- STAHL 8.8 - verzinkt - Zylinderschrauben, mit Innensechskant
- STAHL 8.8 - verzinkt dickschichtpassiviert - Zylinderschrauben, mit Innensechskant
- STAHL 8.8 - verzinkt dickschichtpassiviert + SL - Zylinderschrauben, mit Innensechskant
- STAHL 8.8 - zinklamellenbeschichtet - Zylinderschrauben, mit Innensechskant

Alle Angaben ohne Gewähr, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Technische Maße können teilweise umfangreicher als unser Lieferprogramm sein. © Wegertseder GmbH 1984 - 2024. Die kommerzielle Benutzung von Text und Bild ist nur mit vorheriger schriftlicher Zustimmung erlaubt. Bilder und PDF-Dateien enthalten digitale Signaturen, die auch teilweise oder veränderte Entnahme nachvollziehbar machen.