



Zylinderkopfschrauben DIN 912 mit ISK Edelstahl A2

Zylinderschrauben DIN 912 Edelstahl A2 mit ISK-Antrieb

"standard" rostfreier Stahl, bedingt säurebeständig (Zugfestigkeit (Zf) 50-70)

Werkstoff: Rostfrei A2

Zugfestigkeit (Zf): 50 von M2 bis M4

Zugfestigkeit (Zf): 70 von M 5 bis M20

Korrosionsbeständigkeit: relativ hoch

Optik: metallisch matt, silbrig bis grau

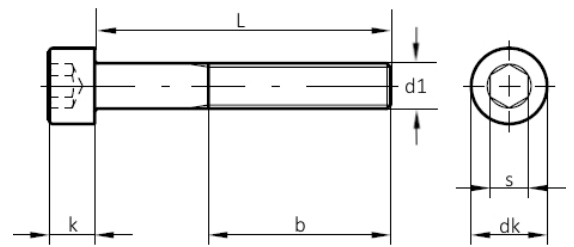
Rostfrei: ja

Maße in mm

Anwendungen:

Ideal für Verschraubungen im Maschinen- und Solarbereich

DIN 912 Edelstahl A2



Nennmaß (d1)	dk	k	s	b	VPE
M 1,6	3	1,6	1,5	15	1/200
M 2	3,8	2	1,5	16	1/200
M 2,5	4,5	2,5	2	17	1/200
M 3	5,5	3	2,5	18	1/200
M 4	7	4	3	20	1/200
M 5	8,5	5	4	22	1/200
M 6	10	6	5	24	1/200
M 8	13	8	6	28	1/200
M 10	16	10	8	32	1/200
M 12	18	12	10	36	1/200
M 16	24	16	14	44	1/200

Maße in mm

Hinweis:

Preisnachlässe (Rabatte) gewähren wir direkt über den Warenkorb. Je höher der Warenkorbwert, desto größer ist auch der von uns gewährte Rabatt! Mehr Info's finden Sie [HIER](#)