

Viti a testa cilindrica con esagono incassato tutto filetto DIN 912

Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Acciaio, acciaio inox A2 oppure acciaio inox A4.

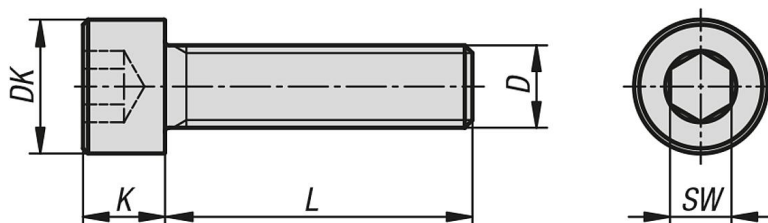
Versione:

Acciaio classe di resistenza 8.8, non trattato (nero) o zincato galvanicamente.

Acciaio inox A2-70, non trattato.

Acciaio inox A4-70, non trattato.

Disegni



Sintesi articoli

N. ordine	Materiale corpo base	Classe di resistenza	Superficie corpo base	D	L	DK	K	SW
K1159.05X40	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M5	40	8,5	5	4
K1159.05X50	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M5	50	8,5	5	4
K1159.05X60	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M5	60	8,5	5	4
K1159.05X80	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M5	80	8,5	5	4
K1159.06X40	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M6	40	10	6	5
K1159.06X50	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M6	50	10	6	5
K1159.06X60	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M6	60	10	6	5
K1159.06X70	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M6	70	10	6	5
K1159.06X90	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M6	90	10	6	5
K1159.06X100	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M6	100	10	6	5
K1159.08X50	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M8	50	13	8	6
K1159.08X60	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M8	60	13	8	6
K1159.08X70	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M8	70	13	8	6
K1159.08X80	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M8	80	13	8	6
K1159.08X90	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M8	90	13	8	6
K1159.10X50	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M10	50	16	10	8
K1159.10X60	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M10	60	16	10	8
K1159.10X70	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M10	70	16	10	8
K1159.10X80	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M10	80	16	10	8
K1159.10X90	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M10	90	16	10	8
K1159.10X100	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M10	100	16	10	8
K1159.12X80	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M12	80	18	12	10
K1159.12X90	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M12	90	18	12	10
K1159.12X100	acciaio	8.8	grezzo (nero)	M12	100	18	12	10
K1159.405X40	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M5	40	8,5	5	4
K1159.405X70	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M5	70	8,5	5	4
K1159.405X80	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M5	80	8,5	5	4
K1159.406X40	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M6	40	10	6	5
K1159.406X50	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M6	50	10	6	5
K1159.406X60	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M6	60	10	6	5
K1159.406X70	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M6	70	10	6	5
K1159.406X80	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M6	80	10	6	5

Viti a testa cilindrica con esagono incassato tutto filetto DIN 912

Sintesi articoli

N. ordine	Materiale corpo base	Classe di resistenza	Superficie corpo base	D	L	DK	K	SW
K1159.406X90	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M6	90	10	6	5
K1159.406X100	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M6	100	10	6	5
K1159.408X50	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M8	50	13	8	6
K1159.408X60	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M8	60	13	8	6
K1159.408X70	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M8	70	13	8	6
K1159.408X80	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M8	80	13	8	6
K1159.408X90	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M8	90	13	8	6
K1159.408X100	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M8	100	13	8	6
K1159.410X50	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M10	50	16	10	8
K1159.410X60	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M10	60	16	10	8
K1159.410X70	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M10	70	16	10	8
K1159.410X80	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M10	80	16	10	8
K1159.410X90	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M10	90	16	10	8
K1159.410X100	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M10	100	16	10	8
K1159.412X70	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M12	70	18	12	10
K1159.412X80	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M12	80	18	12	10
K1159.412X90	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M12	90	18	12	10
K1159.412X100	acciaio	8.8	zincatura galvanica	M12	100	18	12	10
K1159.105X40	acciaio inox A2	70	grezzo	M5	40	8,5	5	4
K1159.105X70	acciaio inox A2	70	grezzo	M5	70	8,5	5	4
K1159.106X40	acciaio inox A2	70	grezzo	M6	40	10	6	5
K1159.106X50	acciaio inox A2	70	grezzo	M6	50	10	6	5
K1159.106X60	acciaio inox A2	70	grezzo	M6	60	10	6	5
K1159.106X70	acciaio inox A2	70	grezzo	M6	70	10	6	5
K1159.106X80	acciaio inox A2	70	grezzo	M6	80	10	6	5
K1159.106X90	acciaio inox A2	70	grezzo	M6	90	10	6	5
K1159.106X100	acciaio inox A2	70	grezzo	M6	100	10	6	5
K1159.108X50	acciaio inox A2	70	grezzo	M8	50	13	8	6
K1159.108X60	acciaio inox A2	70	grezzo	M8	60	13	8	6
K1159.108X70	acciaio inox A2	70	grezzo	M8	70	13	8	6
K1159.108X80	acciaio inox A2	70	grezzo	M8	80	13	8	6
K1159.108X90	acciaio inox A2	70	grezzo	M8	90	13	8	6
K1159.108X100	acciaio inox A2	70	grezzo	M8	100	13	8	6
K1159.110X50	acciaio inox A2	70	grezzo	M10	50	16	10	8
K1159.110X60	acciaio inox A2	70	grezzo	M10	60	16	10	8
K1159.110X70	acciaio inox A2	70	grezzo	M10	70	16	10	8
K1159.110X80	acciaio inox A2	70	grezzo	M10	80	16	10	8
K1159.110X90	acciaio inox A2	70	grezzo	M10	90	16	10	8
K1159.110X100	acciaio inox A2	70	grezzo	M10	100	16	10	8
K1159.112X70	acciaio inox A2	70	grezzo	M12	70	18	12	10
K1159.112X80	acciaio inox A2	70	grezzo	M12	80	18	12	10
K1159.112X90	acciaio inox A2	70	grezzo	M12	90	18	12	10
K1159.112X100	acciaio inox A2	70	grezzo	M12	100	18	12	10
K1159.605X40	acciaio inox A4	70	grezzo	M5	40	8,5	5	4
K1159.605X70	acciaio inox A4	70	grezzo	M5	70	8,5	5	4
K1159.605X80	acciaio inox A4	70	grezzo	M5	80	8,5	5	4
K1159.606X40	acciaio inox A4	70	grezzo	M6	40	10	6	5
K1159.606X50	acciaio inox A4	70	grezzo	M6	50	10	6	5
K1159.606X60	acciaio inox A4	70	grezzo	M6	60	10	6	5
K1159.606X70	acciaio inox A4	70	grezzo	M6	70	10	6	5
K1159.606X80	acciaio inox A4	70	grezzo	M6	80	10	6	5
K1159.606X90	acciaio inox A4	70	grezzo	M6	90	10	6	5
K1159.606X100	acciaio inox A4	70	grezzo	M6	100	10	6	5
K1159.608X50	acciaio inox A4	70	grezzo	M8	50	13	8	6
K1159.608X60	acciaio inox A4	70	grezzo	M8	60	13	8	6
K1159.608X70	acciaio inox A4	70	grezzo	M8	70	13	8	6
K1159.608X80	acciaio inox A4	70	grezzo	M8	80	13	8	6
K1159.608X90	acciaio inox A4	70	grezzo	M8	90	13	8	6
K1159.608X100	acciaio inox A4	70	grezzo	M8	100	13	8	6
K1159.610X50	acciaio inox A4	70	grezzo	M10	50	16	10	8
K1159.610X60	acciaio inox A4	70	grezzo	M10	60	16	10	8
K1159.610X70	acciaio inox A4	70	grezzo	M10	70	16	10	8

Viti a testa cilindrica con esagono incassato tutto filetto DIN 912**Sintesi articoli**

N. ordine	Materiale corpo base	Classe di resistenza	Superficie corpo base	D	L	DK	K	SW
K1159.610X80	acciaio inox A4	70	grezzo	M10	80	16	10	8
K1159.610X90	acciaio inox A4	70	grezzo	M10	90	16	10	8
K1159.610X100	acciaio inox A4	70	grezzo	M10	100	16	10	8
K1159.612X80	acciaio inox A4	70	grezzo	M12	80	18	12	10
K1159.612X100	acciaio inox A4	70	grezzo	M12	100	18	12	10