

Leva di serraggio in acciaio inox

Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Parti metalliche in acciaio inox 1.4305.

Impugnatura sferica in plastica colore nero.

Versione:

Parti in acciaio inox grezzo.

Pomello a sfera lucidato.

Nota:

Le leve di serraggio possono essere utilizzate per semplici operazioni di serraggio e/o commutazione.

In alcuni casi occorre un certo spazio per poter girare la leva di 360°.

Su richiesta:

Altre filettature interne, fori calibrati e modelli speciali.

Su richiesta, la grandezza "A" è disponibile in altre lunghezze con sovrapprezzo.

Sintesi articoli

Leva di serraggio acciaio inox

N. ordine	Tipo di filettatura	Forma	Dimensioni	X	T	D	D1	D2	H	H1	H2	A	A2
K1444.2082	filettatura interna	0°	1	M8	18	24	10	25	40	-	32,5	88,1	-
K1444.2102	filettatura interna	0°	1	M10	18	24	10	25	40	-	32,5	88,1	-
K1444.21012	filettatura interna	0°	2	M10	20	28	12	32	46	-	36,5	104	-
K1444.2122	filettatura interna	0°	2	M12	20	28	12	32	46	-	36,5	104	-
K1444.2162	filettatura interna	0°	3	M16	23	33	13	32	52	-	41	126,5	-
K1444.2202	filettatura interna	0°	4	M20	26	41	13	32	61	-	49	128,5	-
K1444.1102	foro calibrato	0°	1	10	22	24	10	25	40	-	32,5	88,1	-
K1444.1122	foro calibrato	0°	2	12	25	28	12	32	46	-	36,5	104	-
K1444.1142	foro calibrato	0°	2	14	25	28	12	32	46	-	36,5	104	-
K1444.1162	foro calibrato	0°	3	16	28	33	13	32	52	-	41	126,5	-
K1444.1202	foro calibrato	0°	4	20	32	41	13	32	61	-	49	128,5	-
K1444.208	filettatura interna	20°	1	M8	18	24	10	25	40	52,5	32,5	84,5	15
K1444.210	filettatura interna	20°	1	M10	18	24	10	25	40	52,5	32,5	84,5	15
K1444.2101	filettatura interna	20°	2	M10	20	28	12	32	46	61	36,5	100	15
K1444.212	filettatura interna	20°	2	M12	20	28	12	32	46	61	36,5	100	15
K1444.216	filettatura interna	20°	3	M16	23	33	13	32	52	72	41	121	15
K1444.220	filettatura interna	20°	4	M20	26	41	13	32	61	80	49	123	15
K1444.110	foro calibrato	20°	1	10	22	24	10	25	40	52,5	32,5	84,5	15
K1444.112	foro calibrato	20°	2	12	25	28	12	32	46	61	36,5	100	15
K1444.114	foro calibrato	20°	2	14	25	28	12	32	46	61	36,5	100	15
K1444.116	foro calibrato	20°	3	16	28	33	13	32	52	72	41	121	15
K1444.120	foro calibrato	20°	4	20	32	41	13	32	61	80	49	123	15