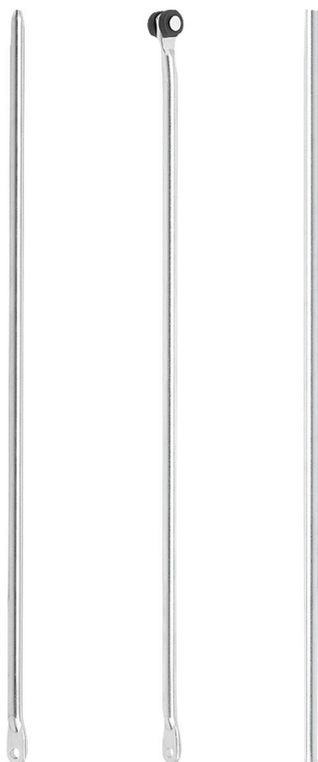


Aste tonde in acciaio per leve girevoli

Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Aste tonde in acciaio.

Versione:

Acciaio zincato.

Nota:

Le aste tonde in acciaio vengono utilizzate in combinazione con leve girevoli (K2268 o K2269) per la chiusura di un quadro elettrico. Le aste tonde possono essere utilizzate in un sistema di chiusura a 2 o 3 punti.

Accessori:

K2271 Adattatore in acciaio, acciaio inox o zinco per aste.

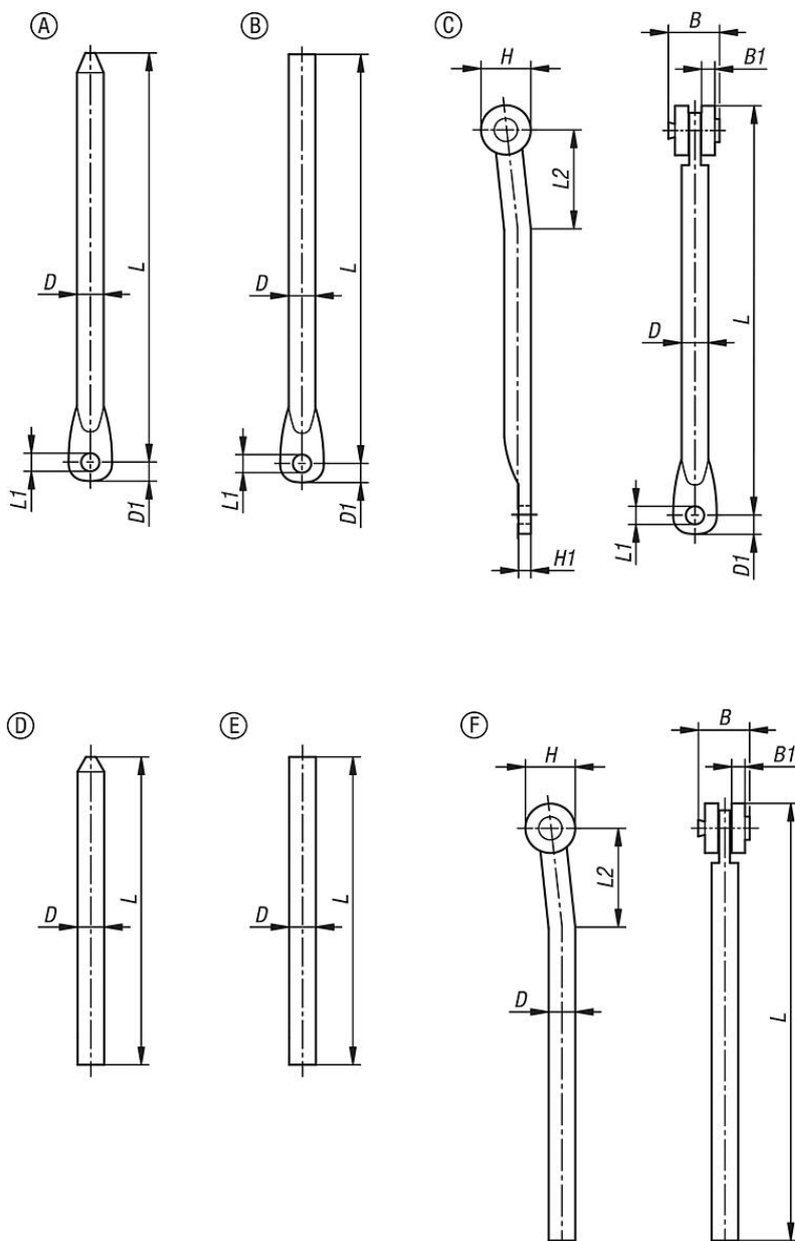
K2277 Inserto in zinco per aste tonde.

K2275 Guide in plastica per aste tonde.

K2276 Battute in plastica per aste tonde.

Aste tonde in acciaio per leve girevoli

Disegni



Sintesi articoli

Aste tonde in acciaio per leve girevoli

N. ordine	Forma	Tipo di stampo	Versione 1	B	B1	D	D1	H	H1	L	L1	L2
K2274.000400	A	con punta	con occhio	16	-	8	6,5	-	4	400	6	-
K2274.000500	A	con punta	con occhio	16	-	8	6,5	-	4	500	6	-
K2274.000600	A	con punta	con occhio	16	-	8	6,5	-	4	600	6	-
K2274.000700	A	con punta	con occhio	16	-	8	6,5	-	4	700	6	-
K2274.000800	A	con punta	con occhio	16	-	8	6,5	-	4	800	6	-
K2274.000900	A	con punta	con occhio	16	-	8	6,5	-	4	900	6	-
K2274.001000	A	con punta	con occhio	16	-	8	6,5	-	4	1000	6	-
K2274.001100	A	con punta	con occhio	16	-	8	6,5	-	4	1100	6	-
K2274.001200	A	con punta	con occhio	16	-	8	6,5	-	4	1200	6	-
K2274.010400	B	con estremità piatta	con occhio	16	-	8	6,5	-	4	400	6	-
K2274.010500	B	con estremità piatta	con occhio	16	-	8	6,5	-	4	500	6	-

Aste tonde in acciaio per leve girevoli

Sintesi articoli

N. ordine	Forma	Tipo di stampo	Versione 1	B	B1	D	D1	H	H1	L	L1	L2
K2274.010600	B	con estremità piatta	con occhiello	16	-	8	6,5	-	4	600	6	-
K2274.010700	B	con estremità piatta	con occhiello	16	-	8	6,5	-	4	700	6	-
K2274.010800	B	con estremità piatta	con occhiello	16	-	8	6,5	-	4	800	6	-
K2274.010900	B	con estremità piatta	con occhiello	16	-	8	6,5	-	4	900	6	-
K2274.011000	B	con estremità piatta	con occhiello	16	-	8	6,5	-	4	1000	6	-
K2274.011100	B	con estremità piatta	con occhiello	16	-	8	6,5	-	4	1100	6	-
K2274.011200	B	con estremità piatta	con occhiello	16	-	8	6,5	-	4	1200	6	-
K2274.020400	C	con rullino di scorrimento	con occhiello	16	4	8	6,5	15	4	400	6	30
K2274.020500	C	con rullino di scorrimento	con occhiello	16	4	8	6,5	15	4	500	6	30
K2274.020600	C	con rullino di scorrimento	con occhiello	16	4	8	6,5	15	4	600	6	30
K2274.020700	C	con rullino di scorrimento	con occhiello	16	4	8	6,5	15	4	700	6	30
K2274.020800	C	con rullino di scorrimento	con occhiello	16	4	8	6,5	15	4	800	6	30
K2274.020900	C	con rullino di scorrimento	con occhiello	16	4	8	6,5	15	4	900	6	30
K2274.021000	C	con rullino di scorrimento	con occhiello	16	4	8	6,5	15	4	1000	6	30
K2274.021100	C	con rullino di scorrimento	con occhiello	16	4	8	6,5	15	4	1100	6	30
K2274.021200	C	con rullino di scorrimento	con occhiello	16	4	8	6,5	15	4	1200	6	30
K2274.100400	D	con punta	senza occhiello	16	-	8	-	-	-	400	-	-
K2274.100500	D	con punta	senza occhiello	16	-	8	-	-	-	500	-	-
K2274.100600	D	con punta	senza occhiello	16	-	8	-	-	-	600	-	-
K2274.100700	D	con punta	senza occhiello	16	-	8	-	-	-	700	-	-
K2274.100800	D	con punta	senza occhiello	16	-	8	-	-	-	800	-	-
K2274.100900	D	con punta	senza occhiello	16	-	8	-	-	-	900	-	-
K2274.101000	D	con punta	senza occhiello	16	-	8	-	-	-	1000	-	-
K2274.101100	D	con punta	senza occhiello	16	-	8	-	-	-	1100	-	-
K2274.101200	D	con punta	senza occhiello	16	-	8	-	-	-	1200	-	-
K2274.110400	E	con estremità piatta	senza occhiello	16	-	8	-	-	-	400	-	-
K2274.110500	E	con estremità piatta	senza occhiello	16	-	8	-	-	-	500	-	-
K2274.110600	E	con estremità piatta	senza occhiello	16	-	8	-	-	-	600	-	-
K2274.110700	E	con estremità piatta	senza occhiello	16	-	8	-	-	-	700	-	-
K2274.110800	E	con estremità piatta	senza occhiello	16	-	8	-	-	-	800	-	-
K2274.110900	E	con estremità piatta	senza occhiello	16	-	8	-	-	-	900	-	-
K2274.111000	E	con estremità piatta	senza occhiello	16	-	8	-	-	-	1000	-	-
K2274.111100	E	con estremità piatta	senza occhiello	16	-	8	-	-	-	1100	-	-
K2274.111200	E	con estremità piatta	senza occhiello	16	-	8	-	-	-	1200	-	-
K2274.120400	F	con rullino di scorrimento	senza occhiello	16	4	8	-	15	-	400	-	30
K2274.120500	F	con rullino di scorrimento	senza occhiello	16	4	8	-	15	-	500	-	30
K2274.120600	F	con rullino di scorrimento	senza occhiello	16	4	8	-	15	-	600	-	30
K2274.120700	F	con rullino di scorrimento	senza occhiello	16	4	8	-	15	-	700	-	30
K2274.120800	F	con rullino di scorrimento	senza occhiello	16	4	8	-	15	-	800	-	30
K2274.120900	F	con rullino di scorrimento	senza occhiello	16	4	8	-	15	-	900	-	30
K2274.121000	F	con rullino di scorrimento	senza occhiello	16	4	8	-	15	-	1000	-	30
K2274.121100	F	con rullino di scorrimento	senza occhiello	16	4	8	-	15	-	1100	-	30
K2274.121200	F	con rullino di scorrimento	senza occhiello	16	4	8	-	15	-	1200	-	30