1119









LEVA CAMBIO CON PERNO FILETTATO

Impugnature leva cambio

Materiali:

Poliammide rinforzata.

Resistente ad olii e grassi.

Superficie:

Satinata.

Colore:

Nero (RAL 9011).

Inserti:

Prigioniero filettato in acciaio zincato, (tolleranza filetto 6g).

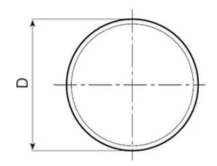
Richieste speciali:

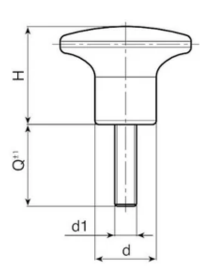
Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti con lunghezze a richiesta.

Su richiesta e per quantità gli inserti possono essere forniti in materiale diverso.

Su richiesta e per quantità colori come da tabella colori.









Codice	art.	D	Н	d	LM	d1 6g	Q	Peso (g)
I11922.0002	I11922.TM04X2001	22	17	11	65	M4	20	6
I11922.0008	I11922.TM05X3001	22	17	11	56	M5	30	9
I11922.0018	I11922.TM06X3001	22	17	11	65	M6	30	12
I11926.0004	I11926.TM06X3001	26	20.5	13	70	M6	30	14
I11926.0008	I11926.TM08X3001	26	20.5	13	70	M8	30	30
I11932.0011	I11932.TM06X3001	32	24	15	70	M6	30	18
I11932.0019	I11932.TM08X4001	32	24	15	70	M8	40	28
I11945.0006	I11945.TM10X3001	45	32	21	100	M10	30	48
I11945.0008	I11945.TM12X4001	45	32	21	100	M12	40	72

LM = lunghezza massima stampabile.

Lunghezza perno a richiesta con un minimo di 250 pezzi.

art.	D	н	d	LM	d1 6g	Q	Weight (g)
I11922.TM04X2001	22	17	11	65	M4	20	6
I11922.TM05X3001	22	17	11	56	M5	30	9
I11922.TM06X3001	22	17	11	65	M6	30	12
I11926.TM05X01	26	20.5	13	70	M5	A.R.	11
I11926.TM06X3001	26	20.5	13	70	M6	30	14
I11926.TM08X3001	26	20.5	13	70	M8	30	30
I11932.TM05X01	32	24	15	70	M5	A.R.	16
I11932.TM06X3001	32	24	15	70	M6	30	18
I11932.TM08X4001	32	24	15	70	M8	40	28
I11945.TM08X01	45	32	21	100	M8	A.R.	42
I11945.TM10X3001	45	32	21	100	M10	30	48
I11945.TM12X4001	45	32	21	100	M12	40	72

