

Maniglie ripiegabili, Pomelli girevoli

Pagina prodotti simili: P.1151, 1152

Maniglia ripiegabile

Tipo	Leva		Vite, Dado	
	Materiale		Materiale	Trattamento superficie
C-GRMBM	ABS		Acciaio al carbonio per struttura meccanica	Ossido nero

La gamma di tolleranza della dim. L è ± 2 mm.
 Prodotti misura M8 senza cappuccio sulla punta della maniglia, a differenza del prodotto M10/M12.
 Per ribaltare la leva, tirare verso l'alto e ripiegare verso il basso.
 La leva viene ribaltata a 90°.

Codice componente		L	H	D	(h)	H ₁	W	Massa di riferimento (g)	Prezzo unitario
Tipo	M								
C-GRMBM	8	15	87	23,5	18	91	13,5	71	
	10	19	95	26	20	96	14	129	
	12	24	95	26	21	97	16	136	

Ordering Example **C-GRMBM8**

Pomello girevole

Tipo	Sfera	Vite	
	Materiale	Materiale	Trattamento superficie
C-PBG	Resina fenolica	Acciaio al carbonio per struttura meccanica	Zincatura

La gamma di tolleranza della dim. L è ± 2 mm.

Codice componente		D	H	L	Lf	W	Massa di riferimento (g)	Prezzo unitario
Tipo	M							
C-PBG	8	35	32	15	4	4	44	
	10	40	37	18	5	5	99	
	12	50	48	20	6	6	123	

Ordering Example **C-PBG8**

Leve coniche, Maniglie bilanciate

Pagina prodotti simili: P.1148, 1153

Leva conica

Tipo	Leva	
	Materiale	Trattamento superficie
C-LRGNN	Acciaio al carbonio per struttura meccanica	Cromatura

P è il foro H8.
 La parte *d è il foro del grano di riferimento. Per i grani di riferimento, selezionare il prodotto applicabile a P255 o reperirlo separatamente dal catalogo.

Codice componente		L	D	H	B	d	Massa di riferimento (g)	Prezzo unitario
Tipo	P							
C-LRGNN	5	40	12	9	7	2	15	
	6	50	14	10	8	2	19	
	8	63	16	11	10	3	33	
	10	80	20	14	12	3	66	
	12	100	25	18	15	4	134	
	16	125	32	22	18	5	229	

Ordering Example **C-LRGNN5**

Maniglia bilanciata

Tipo	Corpo		Maniglia	
	Materiale	Trattamento superficie	Materiale	Trattamento superficie
C-NOCH	Acciaio al carbonio per struttura meccanica	Cromatura	Acciaio al carbonio per struttura meccanica	Cromatura

P è il foro H8.
 La parte *d è il foro del grano di riferimento. Per i grani di riferimento, selezionare il prodotto applicabile a P255 o reperirlo separatamente dal catalogo.

Codice componente		A	K	H	D	d	h	B	Massa di riferimento (g)	Prezzo unitario
Tipo	P									
C-NOCH	8	50	40	55	20	3	11	13	80	
	10	64	50	69	25	3	14	16	150	
	12	80	63	87	32	4	18	20	310	
	14	126	80	109	38	5	22	25	644	
	16	160	80	109	38	5	22	25	710	
	18	200	100	135	45	6	28	32	1300	

Ordering Example **C-NOCH8**