

E218



PA6
+G.F.

UL94
HB



РУКОЯТКА КРИВОШИПНАЯ С РЕЗЬБОВОЙ ВТУЛКОЙ И СКЛАДНОЙ РУКОЯТКОЙ

Материалы:

Усиленный полиамид.
Устойчивость к маслам и жирам.

Поверхность:

Сатинирован.

Цвет:

Черный (RAL 9011).

Центральная пробка:

Серый полиамид (RAL 7035 код 13).

Другие цвета пробки:

Оранжев. (RAL 2004 код 02).
Красн. (RAL 3000 код 16).
Голуб. (RAL 5015 код 07).
Зелен. (RAL 6024 код 17).
Желт. (RAL 1021 код 10).
Черный (RAL 9011 код 01).

Вставки:

Втулка латунная с глухим резьбовым отверстием (допуск резьбы 6H).

(* Втулка с глухим резьбовым отверстием из оцинкованной стали (допуск резьбы 6H).

Боковая вставка:

Втулка латунная со сквозным резьбовым отверстием.

Боковая рукоятка:

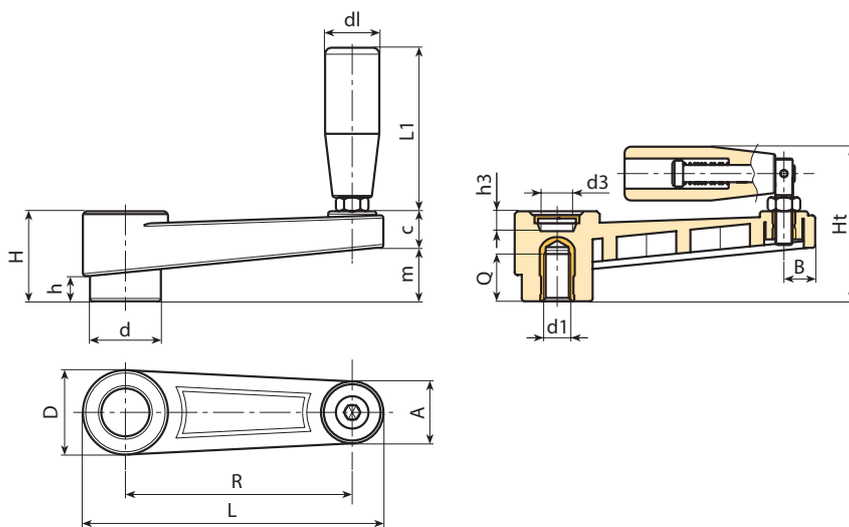
Поворотная и складная рукоятка арт. M136 [стр. 510].

Специальные запросы:

- По запросу, при наличии объемов, вставки могут изготавливаться из другого материала.
- По запросу, при наличии объемов, изделия могут изготавливаться другого цвета, согласно таблице цветов на [стр. 959].



05



Код	Арт.	L	R	H	Ht	D	d	m	c	A	B	h	d3	h3	d1 _{6H}	Q	dl	L1	g
E218065.0001	E218065.TM0801	88,5	65	30	55	27,5	22	17	13	20	9,5	8	14,5	10	M8	13	20	54	78
E218065.0002	E218065.TM1001	88,5	65	30	55	27,5	22	17	13	20	9,5	8	14,5	10	M10	13	20	54	78
E218065.0004	E218065.TM1201	88,5	65	30	55	27,5	22	17	13	20	9,5	8	14,5	10	M12	13	20	54	83
E218080.0001	E218080.TM0801	107	80	33,5	58	32	26	20,5	13	23	11	9	19,5	9,5	M8	13	20	54	94
E218080.0003	E218080.TM1001	107	80	33,5	58	32	26	20,5	13	23	11	9	19,5	9,5	M10	13	20	54	95
E218080.0004	E218080.TM1201	107	80	33,5	58	32	26	20,5	13	23	11	9	19,5	9,5	M12	13	20	54	100
E218110.0002	E218110.TM1001	140	110	39	68	35	29	25	14	24	12	11	19,5	11	M10	13	23,5	76	156
E218110.0004	E218110.TM1201	140	110	39	68	35	29	25	14	24	12	11	19,5	11	M12	17	23,5	76	156
E218110.0007	E218110.TM1401	140	110	39	68	35	29	25	14	24	12	11	19,5	11	M14	17	23,5	76	156
E218140.0001	E218140.TM1201	175	140	49	84	44	35,5	32	17	27	13	15,5	24	19	M12	17	26	89	274
E218140.0003	E218140.TM1401	175	140	49	84	44	35,5	32	17	27	13	15,5	24	19	M14	17	26	89	283
E218140.0004	E218140.TM1601	175	140	49	84	44	35,5	32	17	27	13	15,5	24	19	M16(*)	17	26	89	290
E218185.0001	E218185.TM1201	223	185	55	90	47,5	40	38,5	16,5	27	14	17	29,5	21	M12	17	26	97	340
E218185.0003	E218185.TM1401	223	185	55	90	47,5	40	38,5	16,5	27	14	17	29,5	21	M14	17	26	97	345
E218185.0005	E218185.TM1601	223	185	55	90	47,5	40	38,5	16,5	27	14	17	29,5	21	M16(*)	17	26	97	360