

C197



TÖMÖR SZABÁLYOZÓ KÉZIKERÉK FORGÓ FOGANTYÚVAL

Anyagok:

Erősített és stabilizált kézikerék.
Olajokkal és zsírokkal szemben ellenálló.

Felületkikészítés:

Szatén.

Szín:

Fekete (RAL 9011).

Középső sapka:

Szürke poliamid (RAL 7035). 13).

Alternatív sapka színek:

Narancssárga (RAL 2004, 02-es kód).
Kék (RAL 5015, 07-es kód).
Sárga (RAL 1021, 10-es kód).
Piros (RAL 3000, 16-es kód).
Zöld (RAL 6024, 17-es kód).
Fekete (RAL 9011, 01-es kód).

Fő betét:

Horganyzott acélbetét sima átmenő furattal (H10 tolerancia)

Oldalsó betét:

Sárgaréz betét menetes átmenő furattal.

Oldalsó fogantyú:

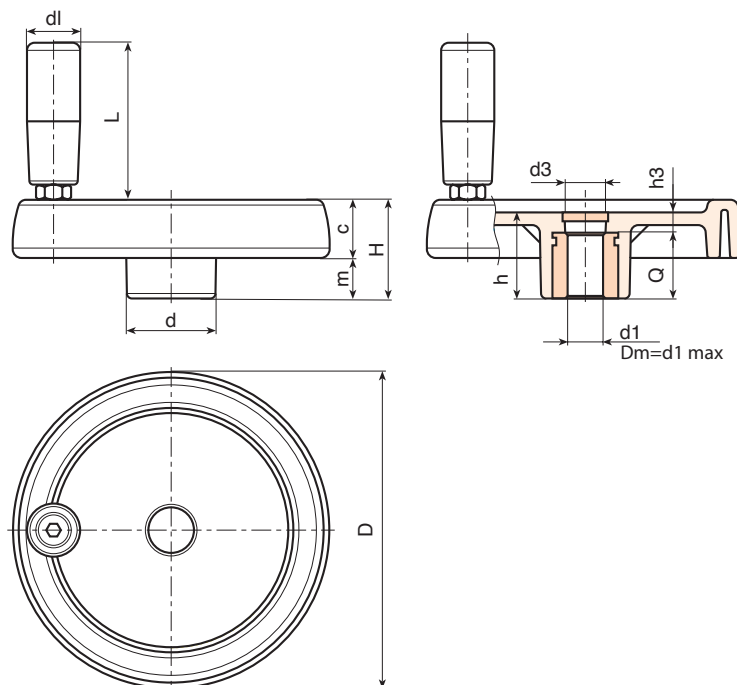
C197: Forgó fogantyú, cikksz M144 (oldal:).
C193: Forgó fogantyú, cikksz M145 (oldal:).
C194: Forgó fogantyú, cikksz M129 (oldal:).
C195: Forgó fogantyú, cikksz M202 (oldal:).

Rögzítési módszer:

Rögzítőrendszerekre vagy hornyok vagy szögletes furatok kidolgozására vonatkozóan lásd a katalógushoz csatolt műszaki megjegyzéseket [oldal:].

Speciális kérések:

- Kérésre és legalább 50 darab esetében a betétek d1 furattal, H7 toleranciával és fekete oxidos felületkezeléssel szállíthatók. Egészítse ki ZB betűkkel a standard kódot. Példa: C197100.TD1001PZB.
- Kérésre és speciális mennyiségek esetében a betétek egyedi furatátmérővel szállíthatók.
- Kérésre és speciális mennyiségek esetében a betétek különböző anyagokban/különböző bevonatokkal szállíthatók.
- Kérésre és speciális mennyiségek esetében a kézikerékek, fogantyúk és sapkák a színkártyán jelzett színekben állnak rendelkezésre (csökkent tartomány) [oldal:].



Kód	Art.	D	H	h	d	m	c	d3	h3	Dm	d1 _{H10}	Q	g
C197080.0007	C197080.TP0501P	81	33	29	25	16	17	16	9	12	5	20	130
C197080.0001	C197080.TD0801P	81	33	29	25	16	17	16	9	12	8	20	129
C197080.0003	C197080.TD1001P	81	33	29	25	16	17	16	9	12	10	20	127
C197100.0021	C197100.TP0501P	100.5	39	34	30.5	18	21	16.5	10	16	5	24	192
C197100.0001	C197100.TD0801P	100.5	39	34	30.5	18	21	16.5	10	16	8	24	192
C197100.0008	C197100.TD1001P	100.5	39	34	30.5	18	21	16.5	10	16	10	24	190
C197100.0014	C197100.TD1201P	100.5	39	34	30.5	18	21	16.5	10	16	12	24	188
C197125.0031	C197125.TP0501P	125	44	37	36	20	24	26	13	18	5	24	351
C197125.0002	C197125.TD0801P	125	44	37	36	20	24	26	13	18	8	24	345
C197125.0008	C197125.TD1201P	125	44	37	36	20	24	26	13	18	12	24	340
C197125.0013	C197125.TD1401P	125	44	37	36	20	24	26	13	18	14	24	335
C197150.0001	C197150.TD0801P	150	54	44	38	25	29	26	12	22	8	32	588
C197150.0008	C197150.TD1201P	150	54	44	38	25	29	26	12	22	12	32	580
C197150.0010	C197150.TD1401P	150	54	44	38	25	29	26	12	22	14	32	577
C197150.0017	C197150.TD1601P	150	54	44	38	25	29	26	12	22	16	32	570
C197175.0001	C197175.TD0801P	173	57	47	40	25.5	31.5	26	15	22	8	32	770
C197175.0007	C197175.TD1601P	173	57	47	40	25.5	31.5	26	15	22	16	32	755
C197175.0009	C197175.TD2001P	173	57	47	40	25.5	31.5	26	15	22	20	32	751
C197200.0004	C197200.TD0801P	204	61	49.5	45	26	35	26.5	13.5	28	8	36	980
C197200.0019	C197200.TD2001P	204	61	49.5	45	26	35	26.5	13.5	28	20	36	960
C197250.0001	C197250.TD0801P	249	68	58	59	29	39	36	22	28	8	36	1530

Figyelem! Legalább 50 darab esetében a d1 átmérő egyedi lehet (H10 horganyzott és H7 fekete oxiddal kezelt furattolerancia).
Dm = Maximális elérhető átmérő következő megmunkálásnál (szélesítés).