







POMO DE MANIOBRA MACIZO CON MANGO GIRATORIO M129

Volantini con manico girevole

Materiales:

Poliamida reforzada y estabilizada.

Resistente a aceites y grasas.

Superficie:

Satinada.

Color:

Negro (RAL 9011).

Tapón central:

Poliamida gris (RAL 7035 cód. 13).

Colores alternativos tapón:

Anaranjado (RAL 2004 cód. 02).

Azul (RAL 5015 cód. 07).

Amarillo (RAL 1021 cód. 10).

Rojo (RAL 3000 cód. 16).

Verde (RAL 6024 cód. 17).

Negro (RAL 9011 cód. 01).

Inserto principal:

Casquillo con orificio liso pasante de acero galvanizado (tolerancia orificio H10).

Inserto lateral:

Casquillo con orificio roscado pasante de latón.

Mango lateral:

Mango giratorio art. M129.

Fijación:

Para eventuales sistemas de fijación y para la realización de lengüetas y/o orificios cuadrados, se ruega consultar las notas técnicas adjuntas al catálogo.

Requerimientos especiales:

Bajo pedido y con un mínimo de 50 unidades, los insertos se pueden suministrar con orificio d1 con tolerancia H7 y acabado pavonado.

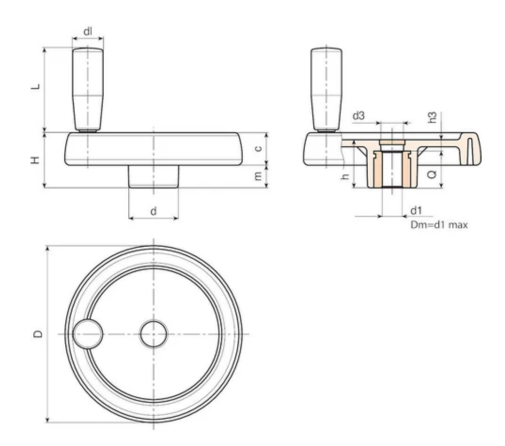
Bajo pedido, y por determinadas cantidades, los insertos se pueden suministrar con el orificio d1 según diseño.

Bajo pedido, y por determinadas cantidades, los insertos se pueden suministrar de otro material y con diferente revestimiento.

Bajo pedido, y por determinadas cantidades, colores del pomo, del mango y del tapón (con gama reducida) según la tabla.







Código	Art.	D	Н	h	d	m	С	d3	h3	dl	L	Dm	d1 H10	Q	Peso (g)
C194080.0007	C194080.TP0501P	81	33	29	25	16	17	16	9	20	52	12	5	20	145
C194100.0007	C194100.TP0501P	100.5	39	34	30.5	18	21	16.5	10	20	52	16	5	24	235
C194125.0003	C194125.TP0501P	125	44	37	36	20	24	26	13	23	62	18	5	24	350
C194150.0001	C194150.TD0801P	150	54	44	38	25	29	26	12	25	72	22	8	32	610
C194175.0004	C194175.TD0801P	173	57	47	40	25.5	31.5	26	15	25	81	22	8	32	755
C194200.0008	C194200.TD0801P	204	61	49.5	45	26	35	27	13	27	93	28	8	36	975
C194250.0001	C194250.TD0801P	251	66,5	56,5	60	27,5	39	36	20,5	27	93	28	8	36	1520

Atención: Con un mínimo de 50 unidades, el diámetro d1 se puede producir bajo pedido (tolerancia del orificio H10 galvanizado y H7 pavonado).

Dm = Diámetro máximo obtenible de mecanización posterior (ampliación).

