







# POMO DE MANIOBRA MACIZO CON MANGO GIRATORIO M145

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. M145.

## 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.

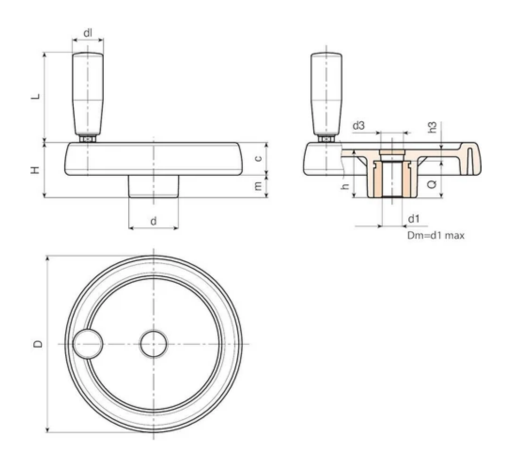
Bajo pedido, y por determinadas cantidades, los insertos se pueden suministrar con el orificio d1 según diseño.

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)
C193080.0001	C193080.TP0501P	81	33	29	25	16	17	16	9	20	55	12	5	20	135
C193100.0002	C193100.TP0501P	100.5	39	34	30.5	18	21	16	10	20	55	16	5	24	220
C193125.0004	C193125.TP0501P	125	44	37	36	20	24	26	13	23	66	18	5	24	370
C193150.0001	C193150.TD0801P	150	54	44	38	25	29	26	12	25	76	22	8	32	594
C193175.0001	C193175.TD0801P	173	57	47	40	25.5	31.5	26	15	25	87	22	8	32	750
C193200.0001	C193200.TD0801P	204	61	49.5	45	26	35	27	13	27	96	28	8	36	965
C193250.0001	C193250.TD0801P	251	66,5	56,5	60	27,5	39	36	20,5	27	96	28	8	36	1500

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).

