

05

MANIVELLE AVEC DOUILLE TROU LISSE ET MANCHE PLIABLE

Manovelle con foro liscio

Matériel :

Polyamide renforcé.

Résistant aux huiles et aux graisses.

Surface :

Satinée.

Couleur :

Noir (RAL 9011).

Bouchon central :

Polyamide gris (RAL 7035 code 13).

Couleurs alternatives pour le bouchon :

Orange (RAL 2004 code 02).

Rouge (RAL 3000 code 16).

Bleu (RAL 5015 code 07).

Vert (RAL 6024 code 17).

Jaune (RAL 1021 code 10).

Noir (RAL 9011 code 01).

Inserts :

Douille avec trou lisse passant en acier zingué (tolérance trou H10).

Insert latéral :

Douille avec trou fileté passant en laiton.

Manche latéral :

Manche rotatif et pliable art. M136.

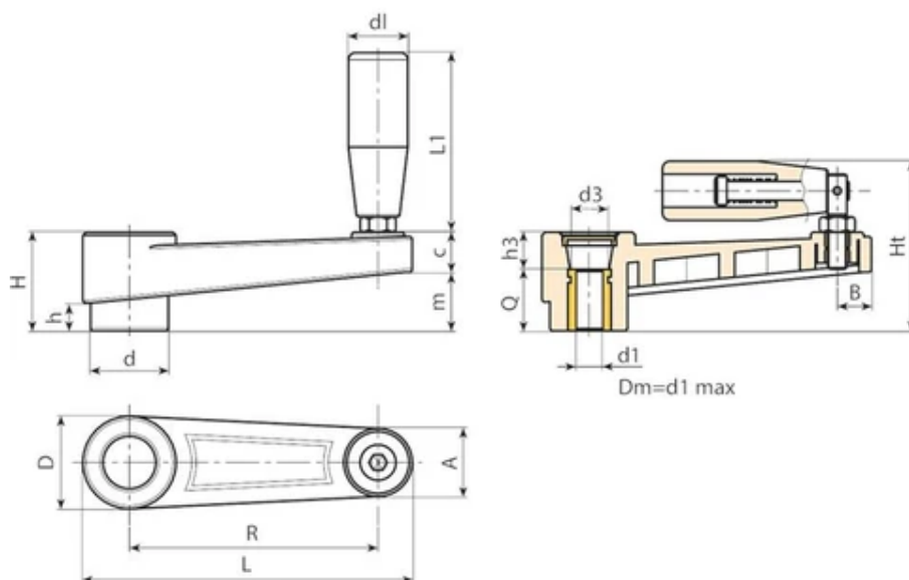
Demandes spéciales :

Sur demande et pour des quantités importantes, les inserts peuvent être fournis avec le trou d1 selon un dessin.

Sur demande et pour des quantités importantes, les inserts peuvent être fournis dans un autre matériau/revêtement.

Sur demande et pour des quantités importantes, les couleurs disponibles sont celles indiquées dans le tableau.





Code	Art.	L	R	H	Ht	D	d	m	c	A	B	h	d3	h3	dm	d1H10	Q
E217065.0018	E217065.TP0501	88,5	65	30	55	27,5	22	17	13	20	9,5	8	14,5	10	12	5	20
E217065.0006	E217065.TD1001	88,5	65	30	55	27,5	22	17	13	20	9,5	8	14,5	10	12	10	20
E217065.0011	E217065.TD1201	88,5	65	30	55	27,5	22	17	13	20	9,5	8	14,5	10	12	12	20
E217080.0015	E217080.TP0501	107	80	33,5	58	32	26	20,5	13	23	11	9	19,5	9,5	14	5	24
E217080.0003	E217080.TD1001	107	80	33,5	58	32	26	20,5	13	23	11	9	19,5	9,5	14	10	24
E217080.0007	E217080.TD1201	107	80	33,5	58	32	26	20,5	13	23	11	9	19,5	9,5	14	12	24
E217110.0001	E217110.TD0801	140	110	39	68	35	29	25	14	24	12	11	19,5	11	14	8	28
E217110.0008	E217110.TD1001	140	110	39	68	35	29	25	14	24	12	11	19,5	11	14	10	28
E217110.0010	E217110.TD1201	140	110	39	68	35	29	25	14	24	12	11	19,5	11	14	12	28
E217140.0004	E217140.TD0801	175	140	49	84	44	35,5	32	17	27	13	15,5	24	19	20	8	30
E217140.0007	E217140.TD1201	175	140	49	84	44	35,5	32	17	27	13	15,5	24	19	20	12	30
E217140.0009	E217140.TD1401	175	140	49	84	44	35,5	32	17	27	13	15,5	24	19	20	14	30
E217140.0013	E217140.TD1601	175	140	49	84	44	35,5	32	17	27	13	15,5	24	19	20	16	30
E217185.0001	E217185.TD0801	223	185	55	90	47,5	40	38,5	16,5	27	14	17	29,5	21	22	8	34
E217185.0004	E217185.TD1201	223	185	55	90	47,5	40	38,5	16,5	27	14	17	29,5	21	22	12	34

Attention : Avec un minimum de 50 pièces, le diamètre d1 peut être produit sur demande (tolérance trou H10 zingué et H7 traité par oxydation noire).

Dm = Diamètre maximal possible par reprise. (élargissement)

Code	Art.	dl	L1	Poids (g)
E217065.0018	E217065.TP0501	20	54	105

Code	Art.	d1	L1	Poids (g)
E217065.0006	E217065.TD1001	20	54	100
E217065.0011	E217065.TD1201	20	54	97
E217080.0015	E217080.TP0501	20	54	115
E217080.0003	E217080.TD1001	20	54	110
E217080.0007	E217080.TD1201	20	54	107
E217110.0001	E217110.TD0801	23,5	76	156
E217110.0008	E217110.TD1001	23,5	76	153
E217110.0010	E217110.TD1201	23,5	76	150
E217140.0004	E217140.TD0801	26	89	300
E217140.0007	E217140.TD1201	26	89	245
E217140.0009	E217140.TD1401	26	89	242
E217140.0013	E217140.TD1601	26	89	238
E217185.0001	E217185.TD0801	26	97	450
E217185.0004	E217185.TD1201	26	97	445

Attention : Avec un minimum de 50 pièces, le diamètre d1 peut être produit sur demande (tolérance trou H10 zingué et H7 traité par oxydation noire).

Dm = Diamètre maximal possible par reprise. (élargissement)