D210









VOLANT DE MANŒUVRE À DEUX RAYONS AVEC MANCHE ROTATIF M129

Volantini a razze

Matériaux:

Polyamide renforcé et stabilisé.

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).

Bleu (RAL 5015 code 07).

Jaune (RAL 1021 code 10).

Rouge (RAL 3000 code 16).

Vert (RAL 6024 code 17).

Noir (RAL 9011 code 01).

Insert principal:

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

Insert latéral:

Douille avec trou fileté passant en laiton.

Manche latéral:

Manche rotatif art. M129.

Moyeu:

Moyeu massif.

(*) Moyeu creux.

Fixation:

Pour les éventuels systèmes de fixation, l'exécution de clavettes et/ ou de trous carrés, veuillez consulter les notes techniques jointes au catalogue.

Demandes spéciales :

Sur demande et avec un minimum de 50 pièces, les inserts peuvent être fournis avec trou d1 avec tolérance H7 et finition brunie.

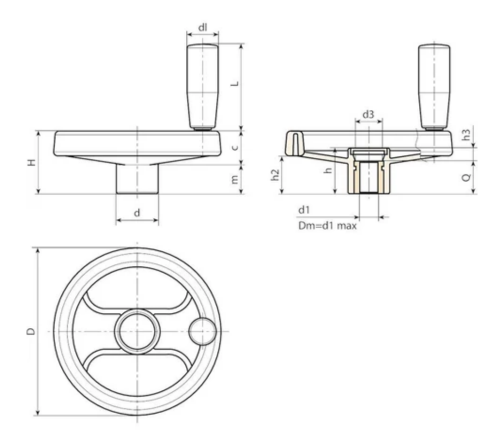
Sur demande et pour des quantités importantes, les inserts peuvent être fournis avec le trou d1 selon un dessin.





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 du volant à rayons, du manche et du bouchon (gamme réduite) sont celles indiquées dans le tableau des couleurs.



Code	Art.	D	Н	h	d	m	С	h2	h3	d3	dl	L	Dm	d1 H10	Q	Poids (g)
D210080.0002	D210080.TP0501P	80	34	26	24,5	15,5	18,5	20	6	16,5	20	52	12	5	20	130
D210100.0002	D210100.TP0501P	100	43	33	28,5	20,5	22,5	26,5	9	16,5	20	52	16	5	24	185
D210130.0001	D210130.TD0501P	129	50	35,5	32	20	30	30	11,5	25,5	23,5	62,5	18	5	24	280
D210160.0001	D210160.TD0801P	160	57,5	41	40	20	37,5	34	9	26	25	72	22	8	32	455
D210200.0001	D210200.TD0801P	198	60,5	38,5	51	16,5	44	31,5	7,5	27	25	72	22	8	32	700
D210250.0001	D210250.TD0801P	252	70	48	56	23	47	38.5	12	31,5	26	81,5	28	8	36	1050
D210350.0001	D210350.TD0801P	349	78	49	67	2	57	42	17	34	28	89,5	30	(*)8	32	1600

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)

