## C990







### **VOLANTS DE MANOEUVRE PLEIN AVEC MANCHE ROTATIF/PLIABLE ET ESCAMOTABLE + VOLANT DE FIXATION**

#### Matériaux:

Polyamide renforcé et stabilisé. Résistant aux huiles et aux graisses.

# Satinée.

Couleur:

(RAL 9011). Noir

#### Bouchon central:

Polyamide gris (RAL 7035 code 13).

#### 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, pliable et escamotable à l'intérieur du volant, avec fixation hexagonale. Manche en polyamide renforcé. Mécanisme interne en acier avec oxydation noire. Fixation moyennant vis traitée oxydation noire avec tête bouton à 6 pans creuse ISO 7838.

#### Volant de fixation:

Vol. cylindrique noire Ral 9011 art. G793-36 avec goujon fileté [page]. Attention: les dimensions R et Q2 du vol. de serrage doivent être choisies par le client en function des dimensions de la machina sur la quelle sera appliqué le volant plein.

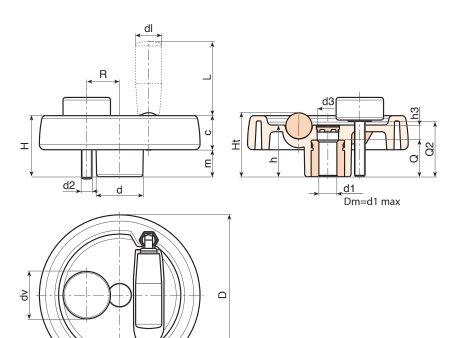
#### Fixation:

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

### 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. Ajoutez les lettres ZB au code standard. Exemple: C990125. TD1201PZB.
- 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.





Code	Art.	D	H	Ht	h	d	m	С	d3	h3	R	d2	Q2	dl	L	Dm	<b>d1</b> н10	Q	ĝ
C990125	C990125.TP0501P	124	48	49.5	40	36	21.5	26.5	16	15	22÷25	М6	A.R.	20	38	18	5	24	410
C990150	C990150.TD0801P	149	53	-	44	38	24.5	28.5	12	26	25÷28	M8	A.R.	20	58	22	8	32	560
C990175	C990175.TD0801P	174	58	-	48	40	24.5	33.5	16	26	26÷36	M8	A.R.	26	80	28	8	32	775
C990200	C990200.TD0801P	198	63	-	53	44	24.5	38.5	17	26	28÷42	M8	A.R.	27	90	28	8	36	1075
C990250	C990250.TD0801P	250	67	-	58	60	29	38	22	36	36÷50	M8	A.R.	27	90	28	8	36	1560

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) dv = 36 mm. A.R. = Sur demande.

