

INOX

POIGNÉE CYLINDRIQUE TOURNANTE AVEC VIS ET ÉCROU

Matériaux:

Polyamide renforcé.

Résistant aux huiles et aux graisses.

Surface

Satinée.

Couleur:

Noir (RAL 9011).

Inserts:

M144:

(1) Vis filetée en acier bruni à tête cylindrique hexagonale creuse(TCCE) DIN 912.

(2) Écrou en acier bruni DIN 934.

M144CIN:

(1) Vis filetée en acier inox (Aisi 304 à tête cylindrique hexagonale creuse (TCCE) DIN 912.

(2) Écrou en acier inox (AISI 304) DIN 934.

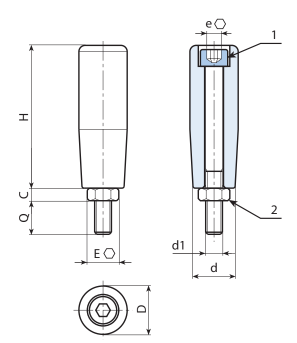
Demandes spéciales :

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









Version M144: avec inserts en acier bruni.

Code	art.	Н	D	d	С	Е	е	d1 6g	Q	ĝ
-	M14450.TM06X0901	49	19	17	5	10	5	M6	9	30
-	M14450.TM08X1401	49	19	17	6.5	13	6	M8	14	32
-	M14460.TM08X1501	59	21	19	6,5	13	6	M8	14,5	56
-	M14470.TM08X1601	68,5	23,5	20	6,5	17	8	M8	15,5	68
-	M14470.TM10X1601	68,5	23,5	20	8	17	8	M10	16	92
-	M14480.TM10X1501	79	25,5	22	8	17	8	M10	15	110
-	M14490.TM12X1701	89,5	27,5	24	7	19	10	M12	18	150

Version M144CIN: avec inserts en acier inoxydable (Aisi 304)

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											
Code	art.	Н	D	d	С	Е	е	d1 6g	Q	ĝ	
-	M14450.TM06X1401CIN	49	19	17	5	10	5	M6	14	30	
-	M14450.TM08X1401CIN	49	19	17	6,5	13	6	M8	14	32	
-	M14460.TM08X1501CIN	59	21	19	6,5	13	6	M8	14,5	56	
-	M14470.TM08X1601CIN	68,5	23,5	20	6,5	17	8	M8	15,5	68	
-	M14470.TM10X1601CIN	68,5	23,5	20	8	17	8	M10	16	92	
-	M14480.TM10X1501CIN	79	25,5	22	8	17	8	M10	15	110	
-	M14490.TM12X1701CIN	89.5	27.5	24.5	7	19	10	M12	18	150	

