

# M137

## POIGNÉE CYLINDRIQUE AVEC BRAS POUR LEVIER



### Matériaux :

Polyamide renforcé. Résistant aux huiles et aux graisses.

### Surface :

Satinée.

### Couleur :

Noir (RAL 9011).

### Insert :

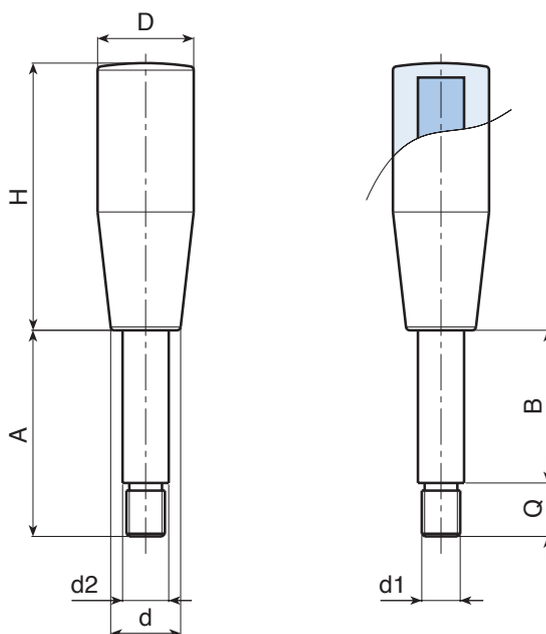
Tige partiellement fileté en acier zingué (tolérance filetage 6g).

### Fixation :

Par pression à chaud (non démontable).

### Demandes spéciales :

- Sur demande et pour des quantités importantes, les inserts peuvent être fournis avec dimensions 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 [page].



Code	art.	H	D	d	B	d2	A	d1 <sub>6g</sub>	Q	
-	M13750.TI10X2501	50,5	20	15	15	10	25	M8	10	50
-	M13750.TI10X3001	50,5	20	15	21	10	30	M8	10	50
-	M13750.TI10X4001	50,5	20	15	30	10	40	M8	10	55
-	M13750.TI10X5501Z1	50,5	20	15	45	10	55	M8	10	66
-	M13750.TI10X8001	50,5	20	15	70	10	80	M8	10	82
-	M13760.TI12X5801	61	23,5	18	44	12	58	M10	14	114
-	M13760.TI12X6501	61	23,5	18	50	12	65	M10	15	114
-	M13760.TI12X9501	61	23,5	18	80	12	95	M10	15	132
-	M13770.TI14X6501	70	25,5	18,5	50	14	65	M12	15	142
-	M13770.TI14X10501	70	25,5	18,5	90	14	105	M12	15	190
-	M13780.TI14X6501	79,5	26	22	50	14	65	M12	15	160
-	M13780.TI14X10501	79,5	26	22	90	14	105	M12	15	209
-	M13790.TI16X6701	89,5	28	23,5	50	16	67	M14	17	150
-	M13790.TI16X9701	89,5	28	23,5	80	16	97	M14	17	272
-	M13790.TI16X11701	89,5	28	23,5	100	16	117	M14	17	305