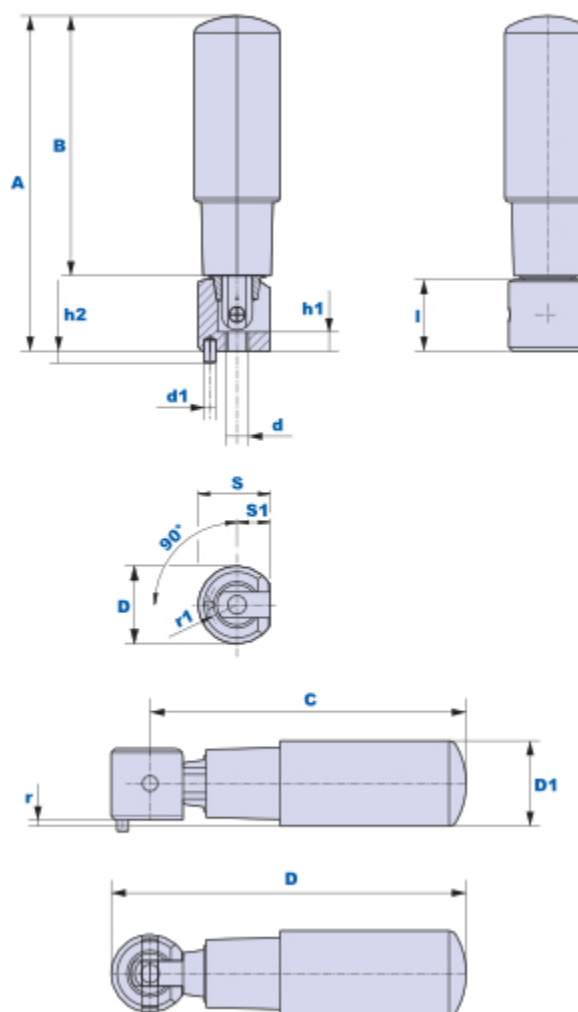


Poignées tournantes encliquetables avec prise



Code	Description	Dimensions										Fixation		Prise de courant			Poids grammes	Stock
		B	A	D1	L	C	D	l	r	S	S1	h1	d	d1	h2	r1		
40046R+SP	HFL 46 D.18 + SP	46	62	18	65	57	16	15,4	1,6	14,5	6,5	4	M4	3	3	5,5	48	-
40056R+SP	HFL 56 D.20 + SP	56	72,5	20	75,5	67,5	16	15,4	2,6	14,5	6,5	4	M4	3	3	5,5	52	-
40065R+SP	HFL 65 D.22 + SP	65	86,5	22	92	82	20	18,4	1,6	18,5	8,5	5	M6	3	3	7	84	√
40080R+SP	HFL 80 D.23 + SP	80	98	23	103,5	93,5	20	18,4	2,1	18,5	8,5	5	M6	3	3	7	88	-
40090R+SP	HFL 90 D.23 + SP	90	133,5	25	120	107	26	23	0	23,5	10,5	7	M6	3	3	9	157	-

Matériau

Technopolymère à base polyamidique (PA). Résistant aux substances chimiques organiques et inorganiques telles que les huiles, les graisses, les carburants et les solvants.

Couleur

Noir avec finition satinée.

D'autres couleurs pour des quantités appropriées.

Insert/Support

Acier bruni.

Sur demande, exécution en acier inoxydable AISI 303, pour des quantités appropriées.

Prise de courant

Acier inoxydable ISO 2338

Emballage

10 - 50 - 100 pièces.