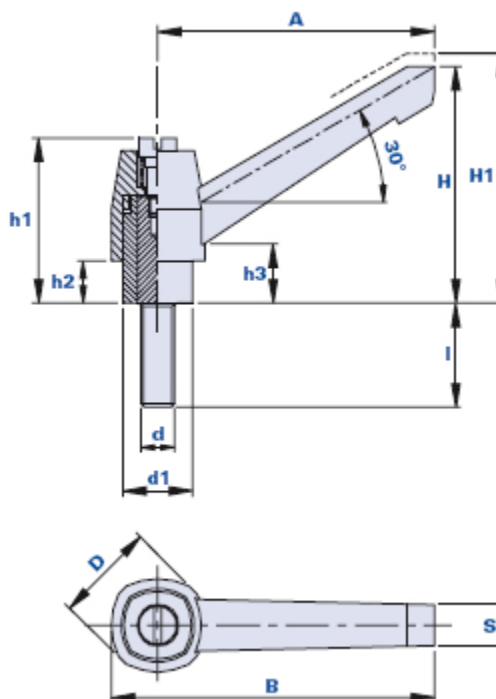


Poignée débrayable avec tige filetée en acier inox



Code	Description	Dimensions										Insert		Poids grammes	Stock
		A	B	D	S	H	H1	h1	h3	d1	h2	d	l		
0140C15X	KP-PX 40 M6x15	40	48,3	18,6	8,5	39	42,5	31,5	13	12	13	M6	15	19	√
0140C20X	KP-PX 40 M6x20	40	48,3	18,6	8,5	39	42,5	31,5	13	12	13	M6	20	20	√
0140C25X	KP-PX 40 M6x25	40	48,3	18,6	8,5	39	42,5	31,5	13	12	13	M6	25	22	√
0140C30X	KP-PX 40 M6x30	40	48,3	18,6	8,5	39	42,5	31,5	13	12	13	M6	30	25	√
0155D15X	KP-PX 55 M8x15	55	65	22	9	49	53	37	14,5	15	14,5	M8	15	33	√
0155D20X	KP-PX 55 M8x20	55	65	22	9	49	53	37	14,5	15	14,5	M8	20	35	√
0155D25X	KP-PX 55 M8x25	55	65	22	9	49	53	37	14,5	15	14,5	M8	25	37	√
0155D30X	KP-PX 55 M8x30	55	65	22	9	49	53	37	14,5	15	14,5	M8	30	38	√
0155D35X	KP-PX 55 M8x35	55	65	22	9	49	53	37	14,5	15	14,5	M8	35	41	√
0155D40X	KP-PX 55 M8x40	55	65	22	9	49	53	37	14,5	15	14,5	M8	40	44	-
0155D50X	KP-PX 55 M8x50	55	65	22	9	49	53	37	14,5	15	14,5	M8	50	47	-
0155D55X	KP-PX 55 M8x55	55	65	22	9	49	53	37	14,5	15	14,5	M8	55	51	-
0155D60X	KP-PX 55 M8x60	55	65	22	9	49	53	37	14,5	15	14,5	M8	60	49	√
0179E20X	KP-PX 79 M10x20	80	93,5	29	11,5	68	72,5	48	18	20	18	M10	20	74	√
0179E25X	KP-PX 79 M10x25	80	93,5	29	11,5	68	72,5	48	18	20	18	M10	25	77	√
0179E30X	KP-PX 79 M10x30	80	93,5	29	11,5	68	72,5	48	18	20	18	M10	30	80	√
0179E40X	KP-PX 79 M10x40	80	93,5	29	11,5	68	72,5	48	18	20	18	M10	40	87	√
0179F25X	KP-PX 79 M12x25	80	93,5	29	11,5	68	72,5	48	18	20	18	M12	25	91	√
0179F30X	KP-PX 79 M12x30	80	93,5	29	11,5	68	72,5	48	18	20	18	M12	30	94	√
0179F35X	KP-PX 79 M12x35	80	93,5	29	11,5	68	72,5	48	18	20	18	M12	35	97	√
0179F40X	KP-PX 79 M12x40	80	93,5	29	11,5	68	72,5	48	18	20	18	M12	40	100	-
0179F50X	KP-PX 79 M12x50	80	93,5	29	11,5	68	72,5	48	18	20	18	M12	50	106	-

Matériau levier et élément de serrage

Technopolymère à base polyamidique (PA).

Résistant aux substances chimiques organiques et inorganiques telles que les huiles, les graisses, les carburants et les solvants.

Couleur levier de serrage

Noir avec finition satinée.

D'autres couleurs pour des quantités appropriées.

Couleur élément de serrage

Noir.

Boulon prisonnier

Acier inox AISI 303. Inserts spéciaux selon le dessin et/ou en laiton nickelé à la demande pour des quantités appropriées.

Ressort de rappel

Acier inox AISI 302.

Vis de retenue

Acier inox AISI 304 à utiliser pour l'assemblage du levier avec appareil tournevis.

Emballage

10 - 50 - 100 pièces.