

Verrou quart de tour modèle long

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Barillet en zinc injecté sous pression.

Came : acier.

Finition :

Barillet chromé.

Came zinguée.

Nota :

Indice de protection IP65. Atteint grâce à un joint torique supplémentaire sous l'actionnement et un joint plat appliqué sur le corps. Le verrou quart de tour peut être installé pré-monté. Commander la came séparément dans la version souhaitée. Toutes les comes sont compatibles avec ce barillet.

Indication de dessin :

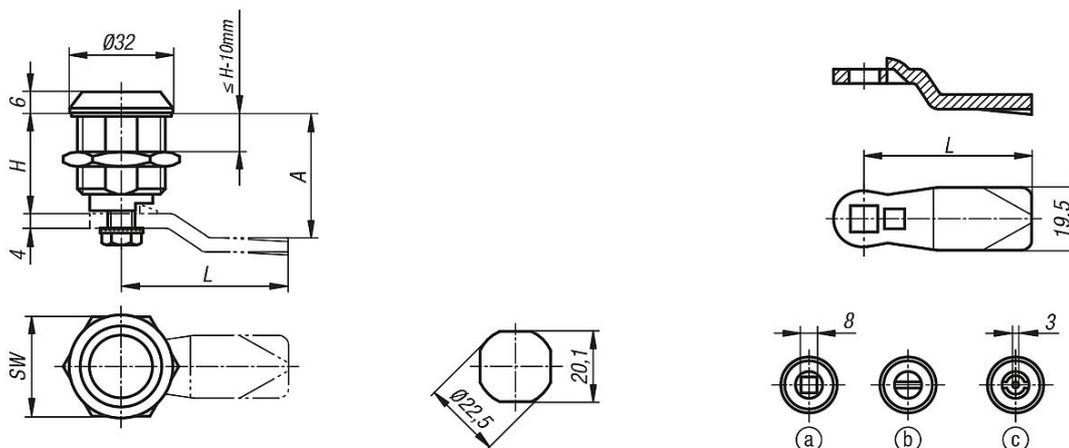
Actionnement :

a) Carré 8 mm

b) Fente

c) Double empreinte 3 mm

Dessins



Aperçu des articles

Verrou quart de tour avec modèle long

Référence	H	Actionnement	SW
K1113.18301	30	carré 8 mm	27
K1113.40301	30	double empreinte 3 mm	27
K1113.20301	30	fente	27
K1113.18401	40	carré 8 mm	27
K1113.40401	40	double empreinte 3 mm	27
K1113.20401	40	fente	27
K1113.18501	50	carré 8 mm	27
K1113.40501	50	double empreinte 3 mm	27
K1113.20501	50	fente	27

Verrou quart de tour modèle long

Aperçu des articles

Came pour verrou quart de tour

Référence	A pour longueur de barillet H = 30	A pour longueur de barillet H = 40	A pour longueur de barillet H = 50	L
K1114.135X160	28	38	48	35
K1114.135X180	30	40	50	35
K1114.135X200	32	42	52	35
K1114.135X220	34	44	54	35
K1114.135X240	36	46	56	35
K1114.145X040	16	26	36	45
K1114.145X060	18	28	38	45
K1114.145X080	20	30	40	45
K1114.145X100	22	32	42	45
K1114.145X120	24	34	44	45
K1114.145X140	26	36	46	45
K1114.145X160	28	38	48	45
K1114.145X180	30	40	50	45
K1114.145X200	32	42	52	45
K1114.145X220	34	44	54	45
K1114.145X240	36	46	56	45
K1114.145X260	38	48	58	45
K1114.145X280	40	50	60	45
K1114.145X300	42	52	62	45
K1114.145X320	44	54	64	45
K1114.145X340	46	56	66	45
K1114.145X360	48	58	68	45
K1114.145X380	50	60	70	45
K1114.145X400	52	62	72	45
K1114.145X420	54	64	74	45