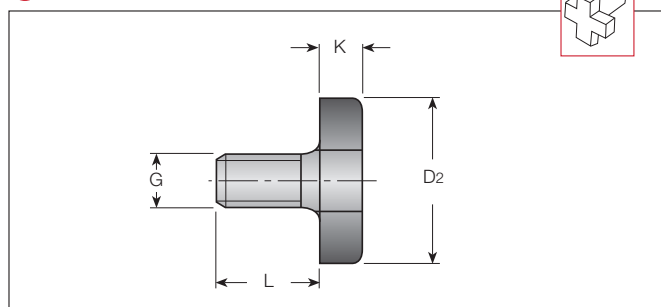
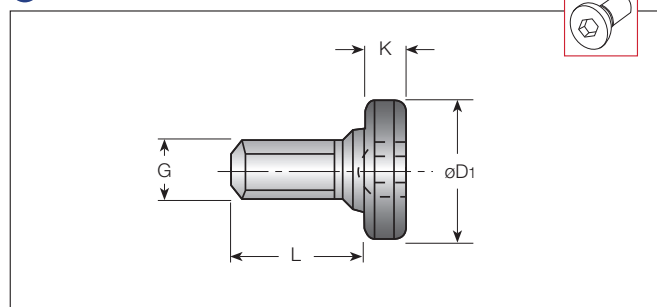


Зажимной винт / Ключ для патрона торцевых фрез

A SCREW-SEM



B SCREW-SEM



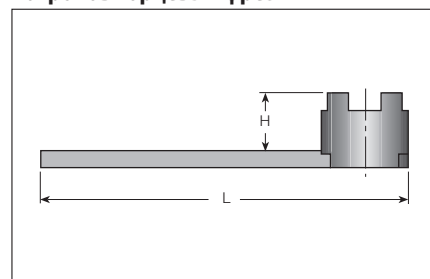
A SCREW-SEM Зажимные винты для патронов торцевых фрез

Кат. №	Размеры (mm)				
	Внутр. диам. корпуса	G	ϕD_1	K	L
M8CLAMPSCREWSEM16	16	M8	20	6	16
M10CLAMPSCREWSEM22	22	M10	28	7	18
M12CLAMPSCREWSEM27	25.4, 27	M12	35	8	22
M16CLAMPSCREWSEM32	31.75, 32	M16	42	9	26
M20CLAMPSCREWSEM40	38.1, 40	M20	52	10	30
M24CLAMPSCREWSEM50	50, 50.8	M24	63	12	36

WRENCH SEMC (заказывается отдельно)

Кат. №	Размеры (mm)			
	Внутр. диам. корпуса	Размер винта	H	L
WRENCHM8SEMC16	16	M8	20	180
WRENCHM10SEMC22	22	M10	25	200
WRENCHM12SEMC27	25.4, 27	M12	32	225
WRENCHM16SEMC32	31.75, 32	M16	36	250
WRENCHM20SEMC40	38.1, 40	M20	40	280
WRENCHM24SEMC50	50, 50.8	M24	50	315

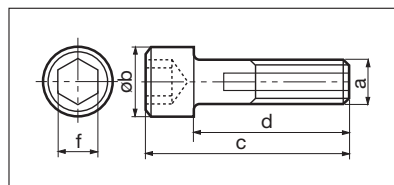
DIN 6368 Ключ для комбинированных патронов торцевых фрез



B TMBA-M**H Зажимной винт торцово-цилиндрической фрезы с отверстием для СОЖ

Кат. №	Размеры (mm)				
	Inner diameter of cutter body ϕ	G	ϕD_1	K	L
TMBA-M12H	25.4, 27	M12	33	8.5	26
TMBA-M16H	31.75, 32	M16	40	10	32.5
TMBA-M20H	38.1, 40	M20	50	10	34
TMBA-M24H	50, 50.8	M24	65	14	43

CM**H



CM**H Зажимной винт торцово-цилиндрической фрезы с отверстием для СОЖ

Кат. №	Размеры (mm)				
	a	ϕb	c	d	f
CM8X30H	M8×1.25	13	36	30	5
CM10X30H	M10×1.5	16	38	30	6
CM12X30H	M12×1.75	18	40	30	8
CM16X40H	M16×2	24	54	40	10