

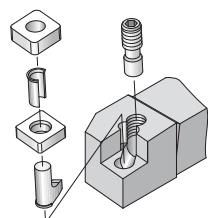
KENCLAMP™

■ Винт опорной пластины

Номер по каталогу	размер резьбы	верхний ключ Torx Plus		Рекомендуемый крутящий момент		
		нижний ключ		Нм	дюйм-фунт	фут-фунт
KMSP39IP	M5 x 0,8	9IP	—	6	53	4
KMSP4151P	M6,3 x 1,0	151IP	—	6	53	4
KMSP4S151P	M6,3 x 1,0	151IP	—	6	53	4
KMSP5151P	M8 x 1,0	151IP	—	7	58	5
KMSP5S151P	M8 x 1,0	151IP	—	7	58	5
KMSP625IP	M10 x 1,0	25IP	—	17	50	12
KMSP840IP	M12 x 1,25	40IP	—	33	292	4

■ Зажимной винт

Номер по каталогу	размер резьбы	верхний ключ Torx Plus		Рекомендуемый крутящий момент		
		нижний привод Torx Plus		Нм	дюйм-фунт	фут-фунт
STCM1115IP	M6 x 1,0	15IP	15IP	7	58	5
STCM119IP	M6 x 1,0	9IP	9IP	6	53	4
STCM1940IP	M10 x 1,25	40IP	IP	33	292	24
STCM4127IP	M8 x 1,0	27IP	27IP	20	177	14
STCM425IP	M8 x 1,0	25IP	25IP	17	150	12
STCM825IP	M8 x 1,0	25IP	25IP	17	150	12



KENLEVER™

■ Винт рычага

Номер по каталогу	размер резьбы	верхний ключ Torx Plus		Рекомендуемый крутящий момент		
		нижний ключ Torx Plus		Нм	дюйм-фунт	фут-фунт
514.111	M5 x 0,8	8IP	—	2	18	1.5
514.112	M5 x 0,8	8IP	—	2	18	1.5
514.118	M6 x 1,0	10IP	10IP	4	35	3.0
514.122	M6 x 1,0	10IP	—	4	35	3.0
514.123	M8 x 1,0	15IP	15IP	7	58	5.0
514.124	M8 x 1,0	15IP	—	7	58	5.0
514.125	M8 x 1,0	15IP	—	7	58	5.0
514.128	M8 x 1,0	15IP	15IP	7	58	5.0
514.133	M10 x 1,0	25IP	25IP	12	106	9.0
514.138	M10 x 1,0	30IP	30IP	17	150	12.0