

Šestihranné lícovací šrouby s dlouhým závitovým čepem DIN 609

Popis zboží/obrázky produktu



Popis

Materiál:

Ocel.

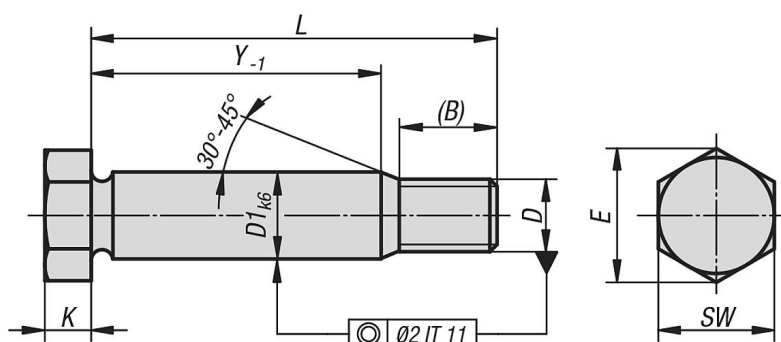
Provedení:

Třída pevnosti 8.8, brynýrováno. Osazení šroubu broušeno.

Upozornění:

Lícované šrouby se používají tehdy, má-li spojení šrouby zachycovat příčné síly nebo má-li být zajištěna vzájemná poloha obrobků.

Výkresy



Přehled zboží

Šestihranné lícovací šrouby s dlouhým závitovým čepem, DIN 609

Objednací číslo	D1	D	(B) pomocný rozměr	E	K	SW	Y	L
K0706.09X25	9	M8	14,5	14,38	5,3	13	8	25
K0706.09X30	9	M8	14,5	14,38	5,3	13	13	30
K0706.09X35	9	M8	14,5	14,38	5,3	13	18	35
K0706.09X40	9	M8	14,5	14,38	5,3	13	23	40
K0706.09X45	9	M8	14,5	14,38	5,3	13	28	45
K0706.09X50	9	M8	14,5	14,38	5,3	13	33	50
K0706.09X60	9	M8	16,5	14,38	5,3	13	41	60
K0706.11X30	11	M10	17,5	17,77	6,4	17	10	30
K0706.11X35	11	M10	17,5	17,77	6,4	17	15	35
K0706.11X40	11	M10	17,5	17,77	6,4	17	20	40
K0706.11X45	11	M10	17,5	17,77	6,4	17	25	45
K0706.11X50	11	M10	17,5	17,77	6,4	17	30	50

Šestihřanné lícovací šrouby s dlouhým závitovým čepem DIN 609

Přehled zboží

Objednací číslo	D1	D	(B) pomocný rozměr	E	K	SW	Y	L
K0706.11X60	11	M10	19,5	17,77	6,4	17	38	60
K0706.11X70	11	M10	19,5	17,77	6,4	17	48	70
K0706.11X80	11	M10	19,5	17,77	6,4	17	58	80
K0706.11X90	11	M10	19,5	17,77	6,4	17	68	90
K0706.11X100	11	M10	19,5	17,77	6,4	17	78	100
K0706.13X35	13	M12	20,5	19,85	7,5	19	11,5	35
K0706.13X40	13	M12	20,5	19,85	7,5	19	16,5	40
K0706.13X45	13	M12	20,5	19,85	7,5	19	21,5	45
K0706.13X50	13	M12	20,5	19,85	7,5	19	26,5	50
K0706.13X60	13	M12	22,5	19,85	7,5	19	34,5	60
K0706.13X70	13	M12	22,5	19,85	7,5	19	44,5	70
K0706.13X80	13	M12	22,5	19,85	7,5	19	54,5	80
K0706.13X90	13	M12	22,5	19,85	7,5	19	64,5	90
K0706.13X100	13	M12	22,5	19,85	7,5	19	74,5	100
K0706.17X40	17	M16	25	26,17	10	24	11,5	40
K0706.17X45	17	M16	25	26,17	10	24	16,5	45
K0706.17X50	17	M16	25	26,17	10	24	21,5	50
K0706.17X60	17	M16	27	26,17	10	24	29,5	60
K0706.17X70	17	M16	27	26,17	10	24	39,5	70
K0706.17X80	17	M16	27	26,17	10	24	49,5	80
K0706.17X90	17	M16	27	26,17	10	24	59,5	90
K0706.17X100	17	M16	27	26,17	10	24	69,5	100
K0706.21X50	21	M20	28,5	32,95	12,5	30	17,5	50
K0706.21X60	21	M20	30,5	32,95	12,5	30	25,5	60
K0706.21X70	21	M20	30,5	32,95	12,5	30	35,5	70
K0706.21X80	21	M20	30,5	32,95	12,5	30	45,5	80
K0706.21X90	21	M20	30,5	32,95	12,5	30	55,5	90
K0706.21X100	21	M20	30,5	32,95	12,5	30	65,5	100
K0706.21X120	21	M20	30,5	32,95	12,5	30	85,5	120
K0706.25X60	25	M24	36,5	39,35	15	36	19	60
K0706.25X70	25	M24	36,5	39,35	15	36	29	70
K0706.25X80	25	M24	36,5	39,35	15	36	39	80
K0706.25X90	25	M24	36,5	39,35	15	36	49	90
K0706.25X100	25	M24	36,5	39,35	15	36	59	100
K0706.25X120	25	M24	36,5	39,35	15	36	79	120

Pokyny k tomuto zboží

Líčovací šrouby KIPP mají univerzální využití. V podobě konstrukčních prvků jsou vhodné k provádění nejrůznějších úkolů ve strojírenství. Pokud je například zapotřebí, zabezpečit vzájemnou polohu obrobků, je právě v takových případech ideální použít líčovací šrouby. Na rozdíl od tradičních šroubů disponují líčovací šrouby malou otvorovou vůlí, neboť průměr šroubu a otvoru je téměř shodný. To má tu výhodu, že šroubový spoj je pevný a šroub se nepohybuje sem a tam. Líčovací šrouby jsou jedny z nejbezpečnějších a zároveň nejzátěžitelnějších šroubových spojů. Nejčastěji používaným provedením ve strojírenské branži je líčovací šroub s vnitřním šestihřanem. Sortiment výrobků značky KIPP nabízí nejrůznější varianty líčovacích šroubů. Kromě »šestihřanného líčovacího šroubu s dlouhým závitovým kolíkem, jsou k dostání jednak »líčovací šrouby s nástavcem (podobné DIN ISO 7379) a jednak ostatní líčovací šrouby pro »5-ti osé modulové systémy UNI lock. Za účelem upevnění obrobku se líčovací šrouby přišroubují přímo k obrobku a následně se upevní do základního modulu.