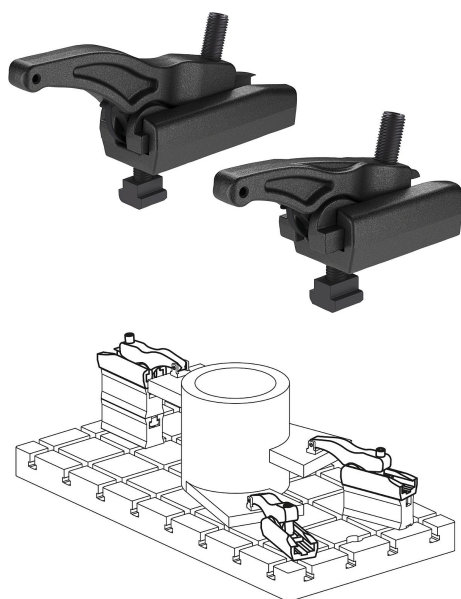


Silový upínač

Popis zboží/obrázky produktu



Popis

Materiál:

Zušlechtěná ocel.

Provedení:

Kovaná, černě pozinkovaná.

Upozornění:

Pro snížení opotřebení seřizovacího šroubu doporučujeme použít pastu na šrouby. Pomocí prodlužovacího nástavce lze také zvýšit výšku silového upínače. U silových upínačů 44 kN a 60 kN nedochází k žádnému nárůstu.

Upínací prvek, nosný prvek, vodící vložka do drážky DIN 508 s upínacím šroubem, třída pevnosti 12.9 jsou obsaženy v rozsahu dodávky.

Použití:

Ovládním stavěcího šroubu se plynule nastaví výška upínacího ramena a obrobek se upne.

Přednosti:

- Velmi vysoké upínací síly od 22 do 60 kN.
- Nízká konstrukční výška.
- Jednoduchá montáž prvků.
- To umožňuje velmi rychlé a snadné upínání.
- Plynulé nastavování výšky a délky.
- Případy použití v T-drážce 12–28 mm, jak rasterový systém M10, M12, M16, M18, M20, M24.
- Tlačný prvek k dostání v hladké a v rýhovaném provedení.

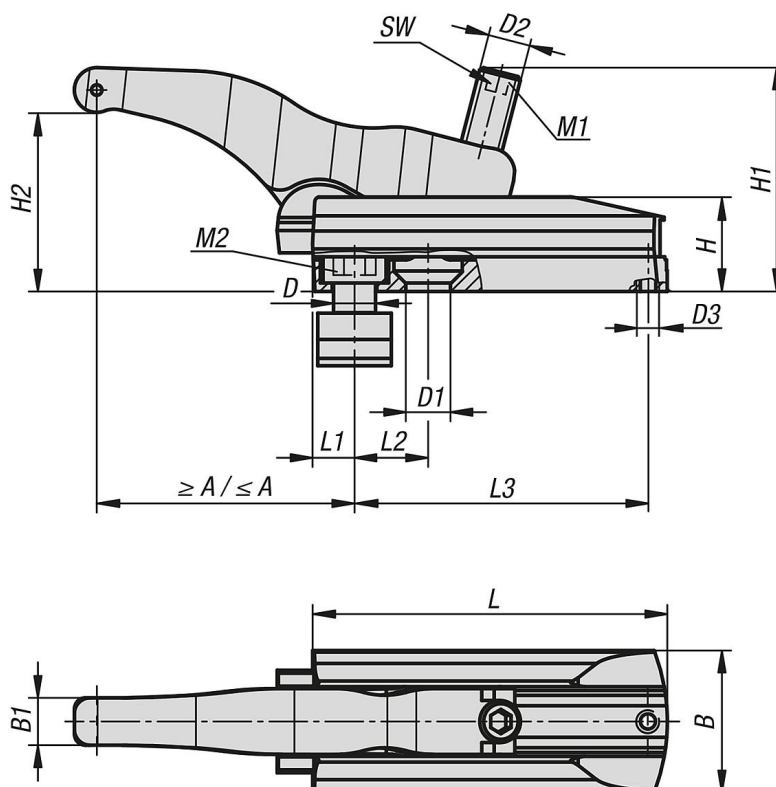
Příslušenství:

Zvýšení K1206.

Přítlačné prvky, nerezová ocel K1215.

Přítlačné prvky, plast K2226.

Výkresy



Přehled zboží

Silový upínač

Objednací číslo	Provedení 1	H2	A		B	B1	Šířka drážky	D	D1	D2	D3	H	H1	L	L1	L2	L3	SW	Upínací síla (kN)	Utahovací moment	
			min.	max.																M1	M2
K1205.112135	dlouhé	6-68	13	110	54	18	14	M12	13	M16	M8	36	85	135	13	25	115	8	30	100	70
K1205.116135	dlouhé	6-68	16	114	54	18	18	M16	17	M16	M8	36	85	135	16	28	115	8	30	100	150
K1205.116155	dlouhé	5-80	16	134	60	20	18	M16	17	M20	M8	42	105	155	16	32	131	10	43	220	150
K1205.120175	dlouhé	7-88	19	165	75	25	22	M20	21	M24	M10	52	125	175	19	36	146,5	12	49	220	200
K1205.210065	krátké	5-38	15	50	45	13	12	M10	-	M12	M6	30	58	65	11	-	47,5	6	22	50	35
K1205.212065	krátké	5-38	15	50	45	13	14	M12	-	M12	M6	30	58	65	11	-	47,5	6	22	50	40
K1205.212095	krátké	6-50	12	82	54	18	14	M12	13	M16	M8	36	78	95	12	20	76	8	32	120	70
K1205.216110	krátké	6-50	15	95	60	20	18	M16	17	M20	M8	42	92	110	15	26	87	10	40	150	150
K1205.118176	dlouhé	7-88	36	165	75	25	20	M18	21	M24	M10	52	125	176	20	36	146,5	12	44	180	160
K1205.124203	dlouhé	8-102	63	180	90	30	28	M24	24,5	M24	M10	57	143	203	23	45	164,5	12	60	300	280