

Tlačný upínač z nerezové oceli s plastovou nebo nerezovou pákou

Popis zboží/obrázky produktu



Popis

Popis výrobku:

Tlakový upínač představuje pohodlný, jednoduchý a rychlý způsob zajištění nebo uvolnění mechanických dílů, jako jsou ploché tyče nebo hřídele. Jsou ideální pro aplikace ve strojírenství a výrobě, kde se často vyžaduje opakovaná manipulace. Tlačný upínač se snadno namontuje a umožňuje přesné nastavení a bezpečný držák.

Materiál:

Pouzdro, čep a úchyt z nerezové oceli s diamantovým povrchem.
Páka z nerezové oceli nebo z termoplastu PA (polyamid).

Provedení:

Pouzdro a čepy, bez povrchové úpravy.
Diamantový úchyt, galvanizovaný.
Páka PA vyztužená skleněnými vlákny, oranžová nebo černá.
Páka z nerezové oceli, bez povrchové úpravy.

Upozornění:

Upevňovací šrouby M2 nebo M3 z nerezové oceli jsou součástí dodávky.

Důkladně odmastěte všechny kontaktní plochy.

Se zaseknutou tyčí nebo hřídelí nehýbejte.

Dodržujte doporučený rozsah upnutí (5,9 - 6,3 mm).

Nadměrné otřesy nebo vibrace mohou způsobit, že upnutý předmět bude špatně nastaven.

Způsob ovládání:

Ujistěte se, že je tlačný upínač v odjištěné poloze. Zasuňte plochou tyč nebo hřídel do neupnuté polohy. Otočte páku o 90°. Po úplném upnutí jsou označovací čáry vyrovnány a ozve se zaskočení.

Příslušenství:

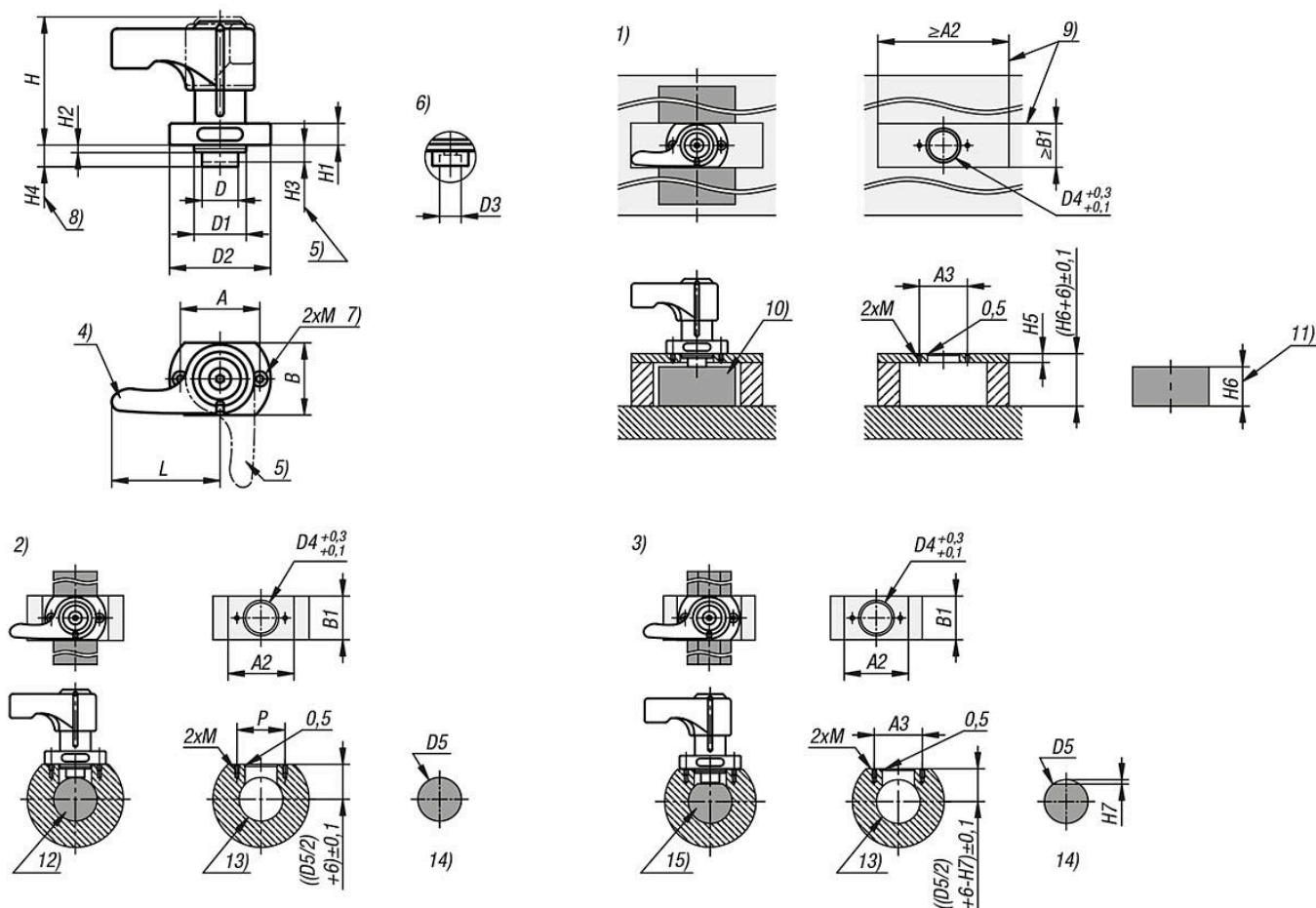
Hliníkové svěrací kroužky pro tlačný upínač K2552.

Odkaz na výkres:

- 1) Možnost montáže 1 pro ploché tyče
- 2) Možnost montáže 2 pro hřídele
- 3) Možnost montáže 3 pro zploštělé hřídele
- 4) Upínací poloha
- 5) Neupnutá poloha
- 6) Průměr zahloubení pro varianty s diamantovým povrchem
- 7) Vhodné pro upevňovací šrouby (s vnitřním šestihranem) M2/M3
- 8) H4 = doporučený rozsah upnutí (upínací zdvih 5,8 - 6,5)
- 9) Minimální rozměry pro montáž tlačného upínače
- 10) Plochá ocel
- 11) H6 = Tloušťka ploché oceli (0 -0,2), určuje zákazník.
- 12) Hřídel
- 13) Průměr pro upínací kroužek: průměr hřídele +0,1 +0,2
- 14) D5 = průměr hřídele (doporučená tolerance: f8, g6 ,h5-h9), určí zákazník.
- 15) Hřídel zploštělá

Tlačný upínač z nerezové oceli s plastovou nebo nerezovou pákou

Výkresy



Přehled zboží

Tlačný upínač z nerezové oceli s plastovou nebo nerezovou pákou

Objednací číslo	Typ provedení	Barva komponenty	Materiál komponenty	A	A2	A3	B	B1	D	D1	D2	D3	D4
K2550.11093	Hladký povrch	-	nerezová ocel	22	≥28	22	20	≥20	8,5	14,5	28	-	14,5
K2550.11113	Hladký povrch	-	nerezová ocel	28	≥36	28	24	≥24	10,5	17,5	36	-	17,5
K2550.12103	Diamantový povrch	-	nerezová ocel	22	≥28	22	20	≥20	10	14,5	28	6	14,5
K2550.12143	Diamantový povrch	-	nerezová ocel	28	≥36	28	24	≥24	14	17,5	36	6	17,5
K2550.21091	Hladký povrch	oranžová	plast	22	≥28	22	20	≥20	8,5	14,5	28	-	14,5
K2550.21092	Hladký povrch	černá	plast	22	≥28	22	20	≥20	8,5	14,5	28	-	14,5
K2550.21111	Hladký povrch	oranžová	plast	28	≥36	28	24	≥24	10,5	17,5	36	-	17,5
K2550.21112	Hladký povrch	černá	plast	28	≥36	28	24	≥24	10,5	17,5	36	-	17,5
K2550.22101	Diamantový povrch	oranžová	plast	22	≥28	22	20	≥20	10	14,5	28	6	14,5
K2550.22102	Diamantový povrch	černá	plast	22	≥28	22	20	≥20	10	14,5	28	6	14,5
K2550.22141	Diamantový povrch	oranžová	plast	28	≥36	28	24	≥24	14	17,5	36	6	17,5
K2550.22142	Diamantový povrch	černá	plast	28	≥36	28	24	≥24	14	17,5	36	6	17,5

Objednací číslo	Typ provedení	Barva komponenty	Materiál komponenty	H	H1	H2	H3	H4	H5	L	M	Upínací síla N
K2550.11093	Hladký povrch	-	nerezová ocel	35,5	6	2	5,5	5,9-6,3	≥4	30	M2	200
K2550.11113	Hladký povrch	-	nerezová ocel	39	8	2	5,3	5,9-6,3	≥4	45	M3	400
K2550.12103	Diamantový povrch	-	nerezová ocel	35,5	6	2	5,5	5,9-6,3	≥4	30	M2	200
K2550.12143	Diamantový povrch	-	nerezová ocel	39	8	2	5,3	5,9-6,3	≥4	45	M3	400
K2550.21091	Hladký povrch	oranžová	plast	35,5	6	2	5,5	5,9-6,3	≥4	30	M2	200
K2550.21092	Hladký povrch	černá	plast	35,5	6	2	5,5	5,9-6,3	≥4	30	M2	200

Tlačný upínač z nerezové oceli s plastovou nebo nerezovou pákou

Přehled zboží

Objednací číslo	Typ provedení	Barva komponenty	Materiál komponenty	H	H1	H2	H3	H4	H5	L	M	Upínací síla N
K2550.21111	Hladký povrch	oranžová	plast	39	8	2	5,3	5,9-6,3	≥4	45	M3	400
K2550.21112	Hladký povrch	černá	plast	39	8	2	5,3	5,9-6,3	≥4	45	M3	400
K2550.22101	Diamantový povrch	oranžová	plast	35,5	6	2	5,5	5,9-6,3	≥4	30	M2	200
K2550.22102	Diamantový povrch	černá	plast	35,5	6	2	5,5	5,9-6,3	≥4	30	M2	200
K2550.22141	Diamantový povrch	oranžová	plast	39	8	2	5,3	5,9-6,3	≥4	45	M3	400
K2550.22142	Diamantový povrch	černá	plast	39	8	2	5,3	5,9-6,3	≥4	45	M3	400