

Lengőszorítók pneumatikus

Termékleírás / Termékillesztrációk



Leírás

Anyag:

Nemesítható acél.

Kivitel:

leszorító nikkelezett.

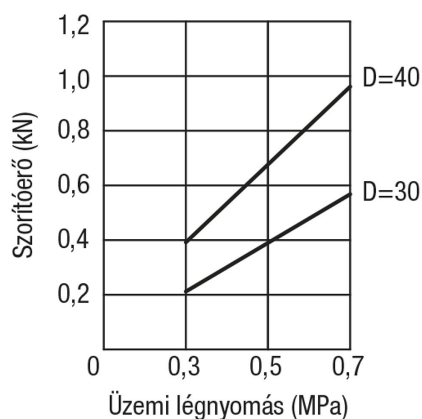
Szorítócsavar hőkezelt és nikkelezett.

További információk:

A pneumatikus lengő szorítók felülről befogott munkadarabok befogására alkalmasak. A lengő és befogó funkció pneumatikus működésű. A lengő funkció garantálja a munkadarabok szabad behelyezését és elvételét. Ez garantálja az optimális hozzáférést a munkadarabhoz. A ház lába univerzális rögzítési lehetőségeket kínál, úgyhogy a billenőszorítók optimálisan hozzáigazíthatók a rögzítendő munkadarabhoz. A lengőszorítók jobbra és balra lendíthető kivitelben is kaphatók.

A pneumatikus lengő szorítók ezenkívül a munkadarabon több ponton is elhelyezhetők és egy meghatározott sorrendben működtethetők. A vezérlés gépi vezérléssel vagy kézi vezérléssel történik.

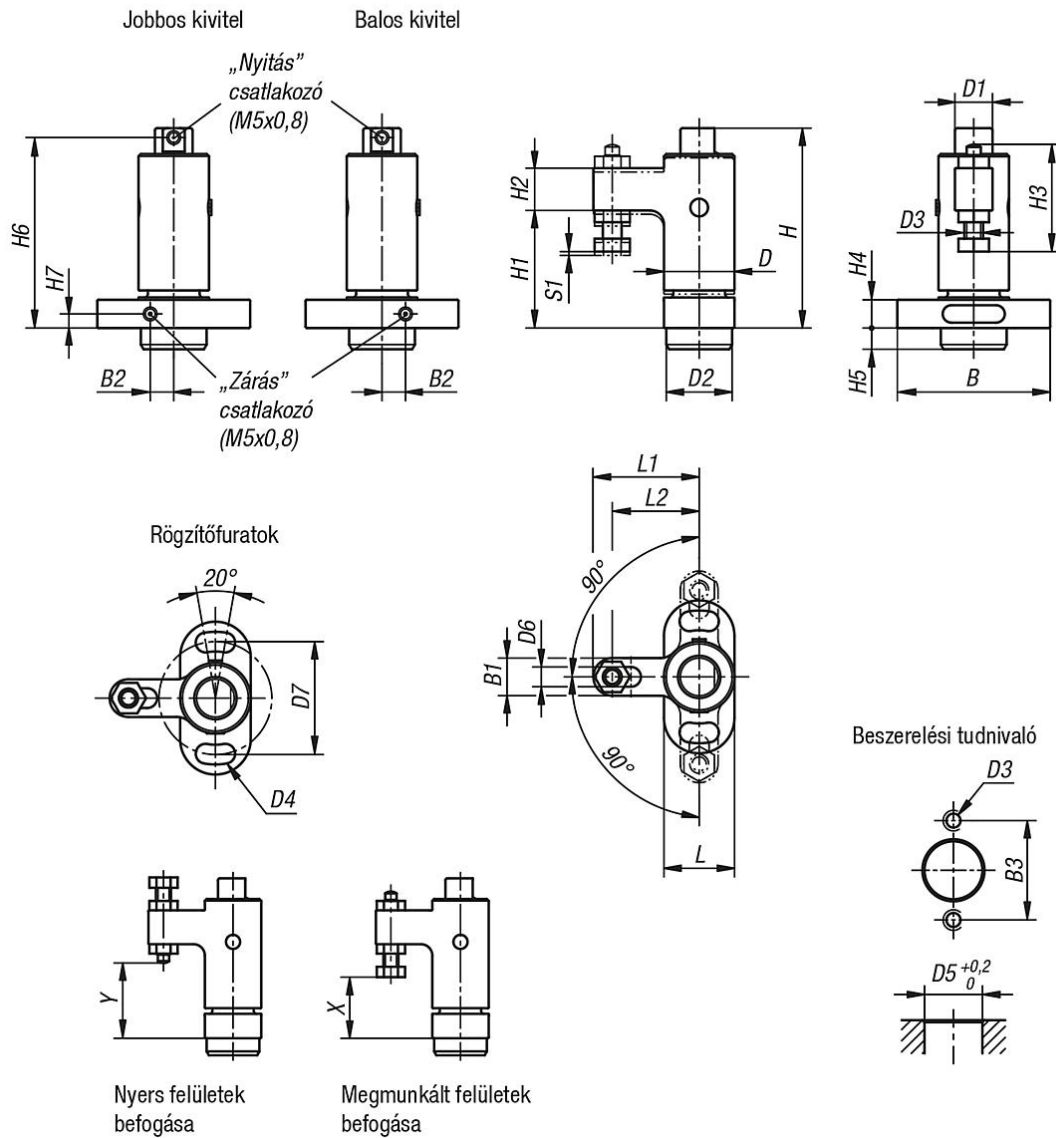
Teljesítménygörbék



A szorítóerő és a tartóerő mértéke 0,5 MPa.

Lengőszorítók pneumatikus

Rajzok

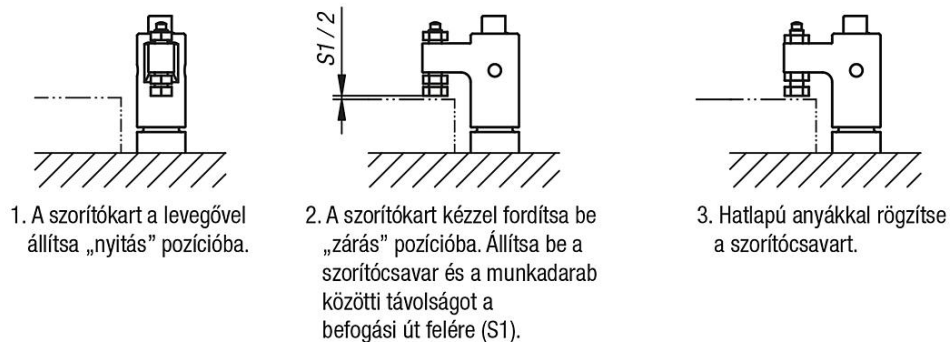


A munkadarabok közötti távolság beállítása:

A szorítóorsó és a munkadarab közötti távolságnak kb. a befogási löket távolsága felének kell lennie (S1).

A szorítókar vízszintesen befelé fordul.

Végezze el a következő lépéseket a szorítóorsó megfelelő távolságban történő beállításához.



Lengőszorítók pneumatikus**Termékáttekintés****Lengőszorítók, pneumatikus**

Rendelési szám	Jellegzetesség	B	B1	B2	B3	D	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	H	H1	H2
K1388.13945	jobbra	65	16	10	48	30	16	28	M8	8,4	28	8,4	48	85	50	18
K1388.03945	balra	65	16	10	48	30	16	28	M8	8,4	28	8,4	48	85	50	18
K1388.15155	jobbra	85	20	13	64	40	22	35	M10	10,5	35	10,4	64	106	65	22
K1388.05155	balra	85	20	13	64	40	22	35	M10	10,5	35	10,4	64	106	65	22
Rendelési szám	H3	H4	H5	H6	H7	L	L1	L2	S1 (szorítási út)	Szorítóerő kN	Rögzítőerő F kN	Üzemi nyomás MPa	X min.	X max.	Y min.	Y max.
K1388.13945	45,5	12	9	81	6	30	45	37	1,2	0,4	0,8	0,3 - 0,7	32,5	39	33,5	40
K1388.03945	45,5	12	9	81	6	30	45	37	1,2	0,4	0,8	0,3 - 0,7	32,5	39	33,5	40
K1388.15155	57	15	11	101	8	40	55	45	1,6	0,65	1,3	0,3 - 0,7	41,5	51	44	53,5
K1388.05155	57	15	11	101	8	40	55	45	1,6	0,65	1,3	0,3 - 0,7	41,5	51	44	53,5