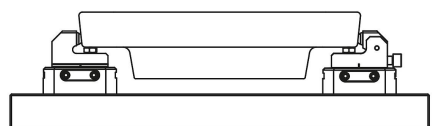
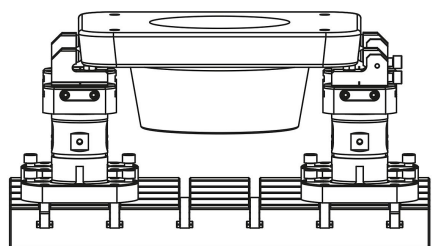
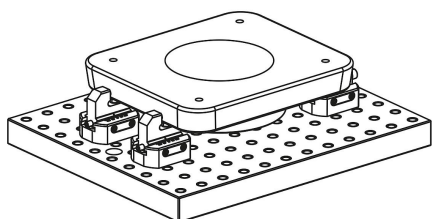


Upínací prvek s otočnou vložkou pro stahovací upínací systém

Popis zboží/obrázky produktu



Popis

Popis výrobku:

Upínací prvek s otočnou vložkou a stahovacím účinkem pro přímé upínání před obráběním a pro obrábění polotovárů.

Materiál:

Ocel.

Provedení:

Základní těleso brynýrováno.

Upozornění:

Díky mimořádně stabilní konstrukci, vysokým upínacím silám a kompaktní konstrukci je upínací prvek se stahovacím efektem vhodný pro přímé upínání před obráběním (OP10) s 5osým modulárním upínacím systémem i pro upínání neobrobených dílů jakýchkoli desek a jiných obrobků.

Místo upnutí se přizpůsobuje geometrii obrobku díky integrovaným výkyvným podpěrám. To znamená, že lze rychle a bezpečně upnout i šikmé obrobky.

Různá provedení výkyvných podpěr pokrývají širokou paletu aplikací.

Díky dvěma velikostem systému a plynulé posuvnosti upínacího systému lze upnout obrobek libovolné velikosti.

Upínací výšku obrobku lze flexibilně nastavit pomocí různých polohovacích nožek a jemného nastavení.

Rozhraní pro rastrové desky (rozměr roštu 40/50) a pro upínací systém nulového bodu UNILOCK jsou součástí standardní výbavy.

Přednosti:

- Efekt přitažení.
- Upínání šikmých geometrií obrobků.
- Horizontální přestavení.
- Možnost různých výšek podepření obrobku.
- Integrované jemné nastavení upínací výšky.

Rozsah dodávky:

- 1 ks upínací prvek s otočnou vložkou.
- 1 ks ustavovací nožka K0298.2081.

Příslušenství:

- Ustavovací nožky K0298.
- Deska adaptéru pro stahovací upínací systém K2199.
- Adaptační kroužky K2200.

Odkaz na výkres:

1) Pozor: Nebezpečí deformace!

V této oblasti nesmí být namontováno žádné chapadlo!

Provedení A: výkyvná podpěra, hladká

Provedení B: výkyvná podpěra s POM vložkou

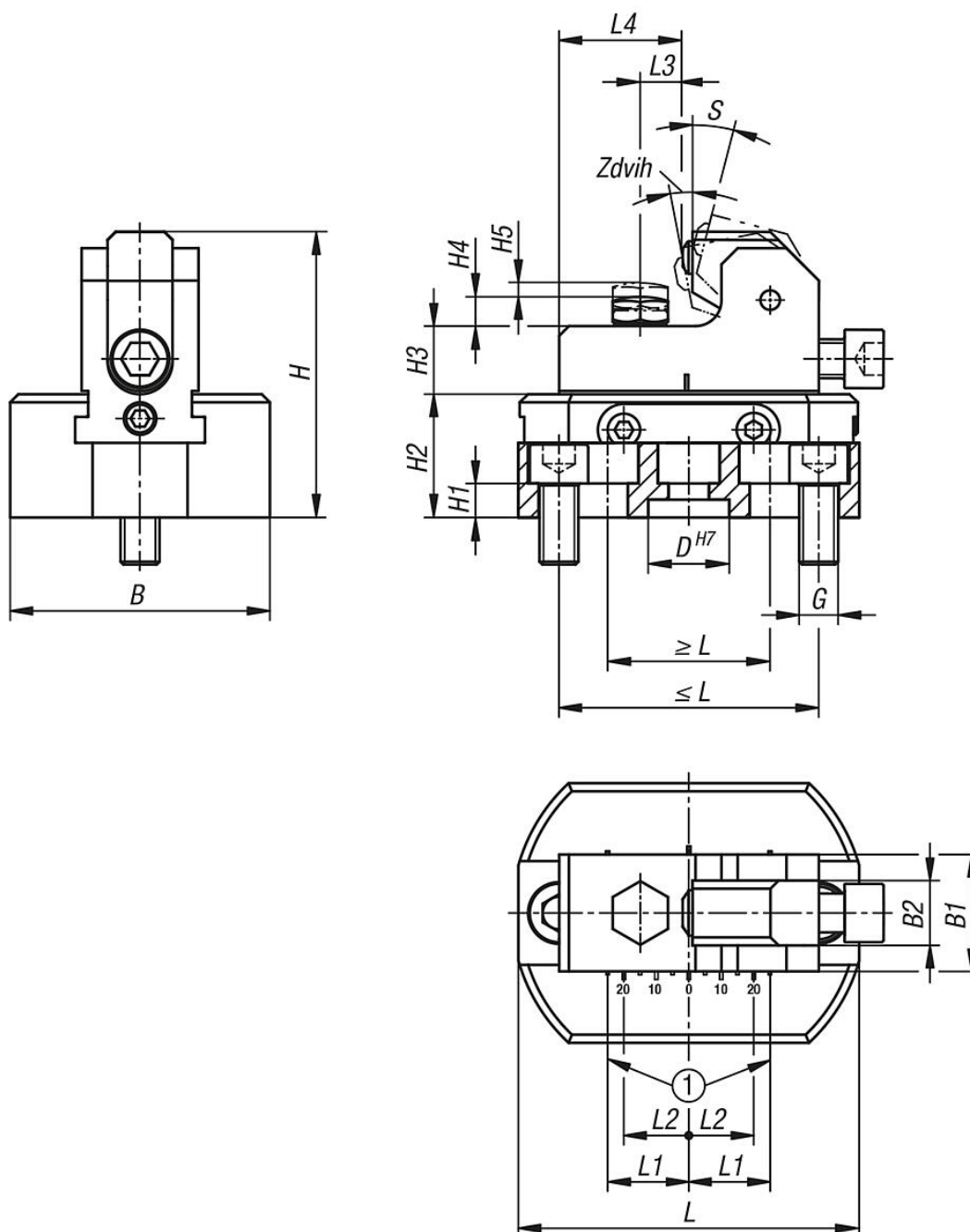
Provedení C: výkyvná podpěra s žebrováním

Upínací prvek s otočnou vložkou pro stahovací upínací systém

Popis zboží/obrázky produktu

Provedení D: výkyvná podpěra s vložkou z tvrdovkovu

Výkresy



Přehled zboží

Upínací prvek s otočnou vložkou pro stahovací upínací systém

Objednací číslo	Velikost	Provedení	B	B1	B2	D	G	H	H1	H2	H3	H4	H5	Zdvih	Zdvih S	L	L	L	L1	L2	L3	L4	Utahovací moment max. Nm	F max. kN
															min.	max.								
K2197.121050802	Systémová velikost 12	A	80	36	20	25	M12	91	10,5	38	21	8	5	12	6,2	105	50	80	25	22,5	13	38	40	20

Upínací prvek s otočnou vložkou pro stahovací upínací systém

Přehled zboží

Objednací číslo	Velikost	Provedení	B	B1	B2	D	G	H	H1	H2	H3	H4	H5	Zdvih	Zdvih	L	L	L	L1	L2	L3	L4	Utahovací moment max. Nm	F max. kN			
															S	min.	max.										
K2197.121050803	Systémová velikost 12	B	80	36	20	25	M12	91	10,5	38	21	8	5	12	6,2	105	50	80	25	22,5	13	38	40	20			
K2197.121050804	Systémová velikost 12	C	80	36	20	25	M12	91	10,5	38	21	8	5	12	6,2	105	50	80	25	22,5	13	38	40	20			
K2197.121050805	Systémová velikost 12	D	80	36	20	25	M12	91	10,5	38	21	8	5	12	6,2	105	50	80	25	22,5	13	38	40	20			
K2197.161301002	Systémová velikost 16	A	100	45	25	25	M16	116	13,5	50	25	8	7	12	6,2	130	80	100	33	27,5	18,75	53,75	65	30			
K2197.161301003	Systémová velikost 16	B	100	45	25	25	M16	116	13,5	50	25	8	7	12	6,2	130	80	100	33	27,5	18,75	53,75	65	30			
K2197.161301004	Systémová velikost 16	C	100	45	25	25	M16	116	13,5	50	25	8	7	12	6,2	130	80	100	33	27,5	18,75	53,75	65	30			
K2197.161301005	Systémová velikost 16	D	100	45	25	25	M16	116	13,5	50	25	8	7	12	6,2	130	80	100	33	27,5	18,75	53,75	65	30			