

Popis zboží/obrázky produktu

**Popis****Materiál:**

Základní těleso a kruhový stůl hliníková slitina, eloxovaná.
Vřeteno ocelové, cementováno a kaleno.
Uložení hřídele v kluzném ložisku, bezúdržbové.
Ukazatel polohy z plastu.

Provedení:

Radiální vůle otočné osy < 0,015 mm.
Axiální vůle otočné osy < 0,02 mm.
Přesnost reprodukce < 0,05°.
Vřeteno samojistící.

Upozornění:

Dráha přestavení činí 360°, bez koncového dorazu.
Ukazatel polohy počítá po krocích 0,1° ve směru hodinových ručiček vzestupně od 0,0° do 9,9°. Kruhový stůl se přitom pohybuje proti směru hodinových ručiček.
Stupnice na obvodu kruhového stolu je rozdělena po 10°.
Montážní polohu ukazatele polohy je možné demontáží otočné úchytky a uvolněním dvou křížových šroubů zajistit šroubem ve 4 polohách.

Převodový poměr:

21161-08 = 50:1

21161-12 = 55:1

Konstrukční velikost kruhového polohovacího stolu lze snadno kombinovat na stavebnicovém principu.

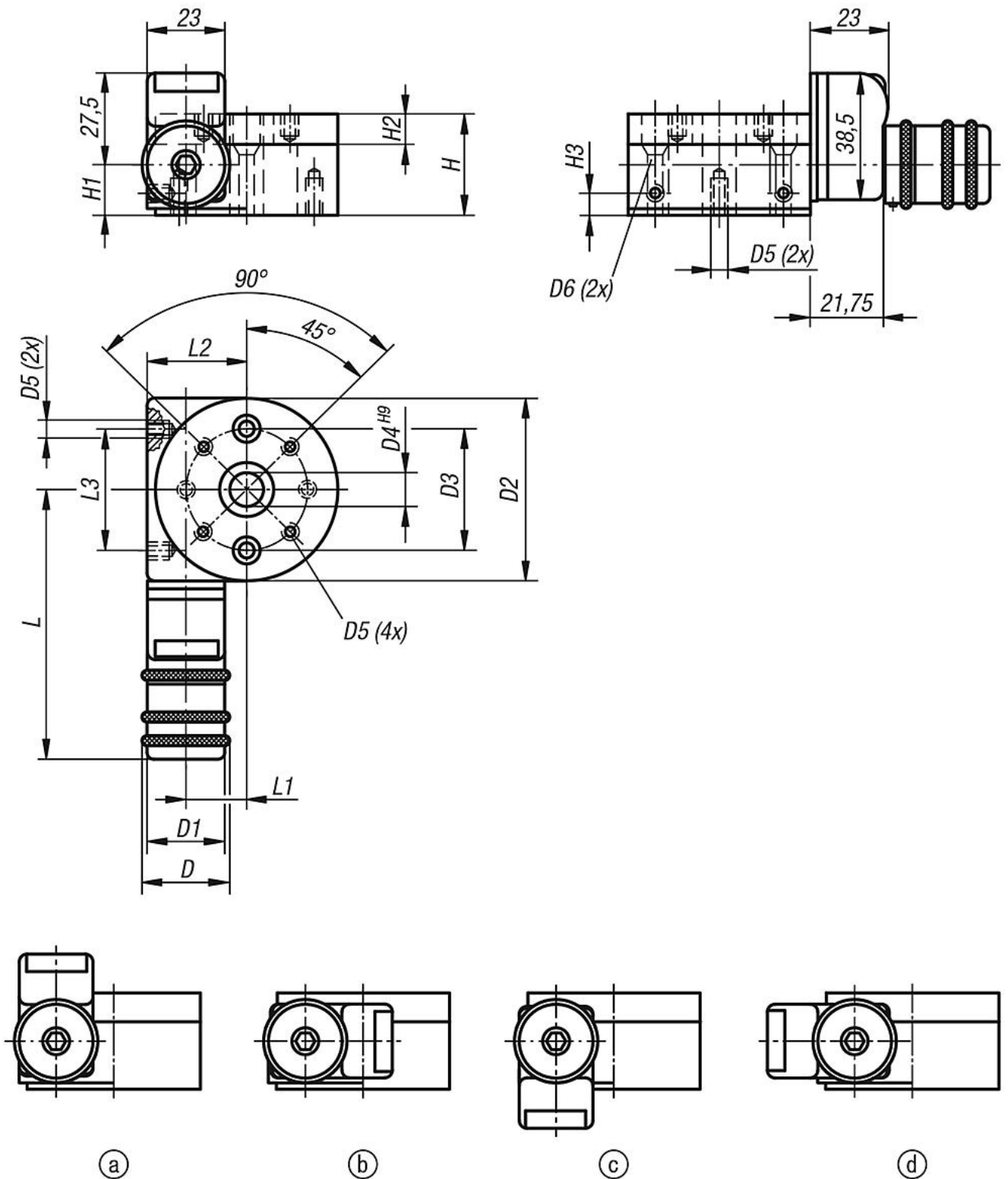
Odkaz na výkres:

Montážní poloha ukazatele polohy:

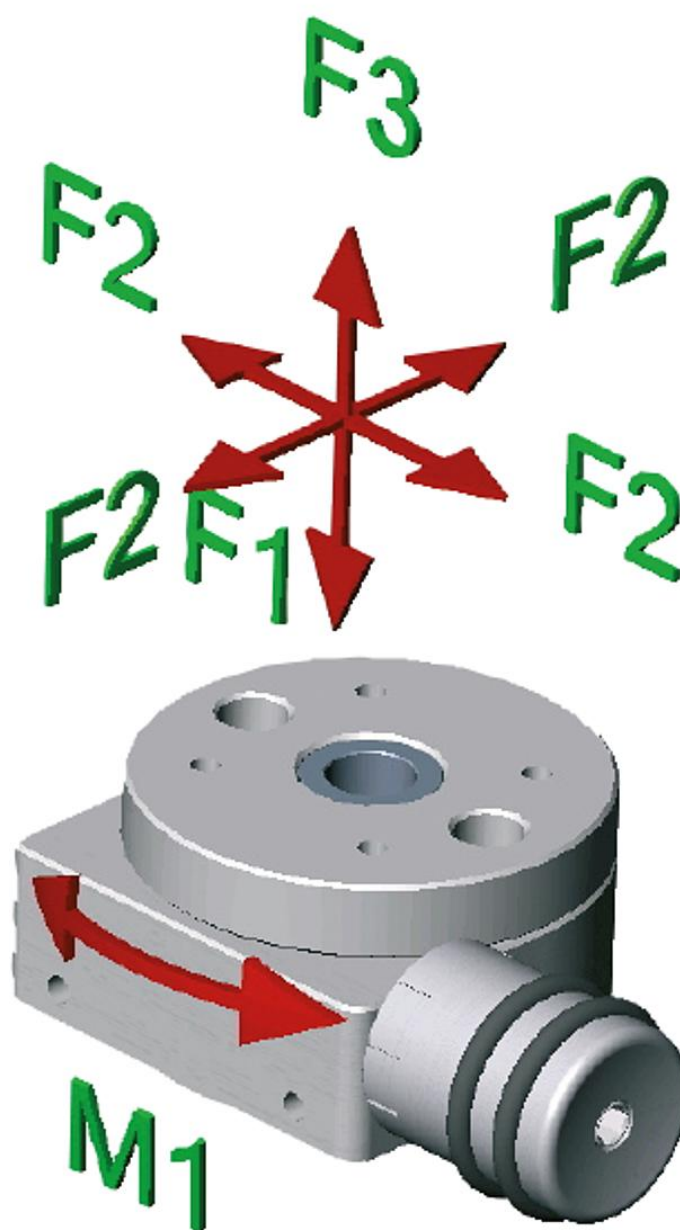
- a) nahoře (standard)
- b) vpravo
- c) dole
- d) vlevo

Všechna zapuštění podle DIN 74-Bm (D6)

Výkresy



Výkresy



Přehled zboží

Objednací číslo	D	D1	D2	D3	D4	D5	D6	H	H1	H2	H3	L	L1	L2	L3	F1 N	F2 N	F3 N	M1 Nm
21161-08	26	23	54	36	10	M4x6	4	30	14	9	6	80	17	29	36	500	500	200	3
21161-12	26	23	80	60	15	M6x9	6	40	17,5	12	6	93	31	43	60	500	500	200	5