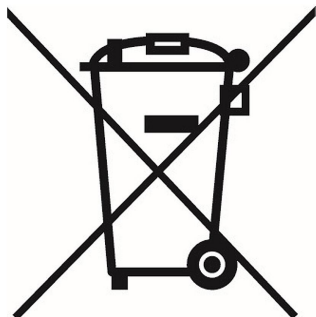
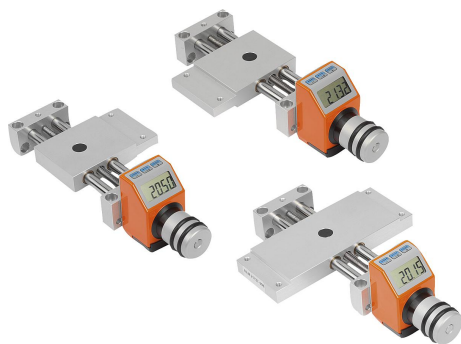
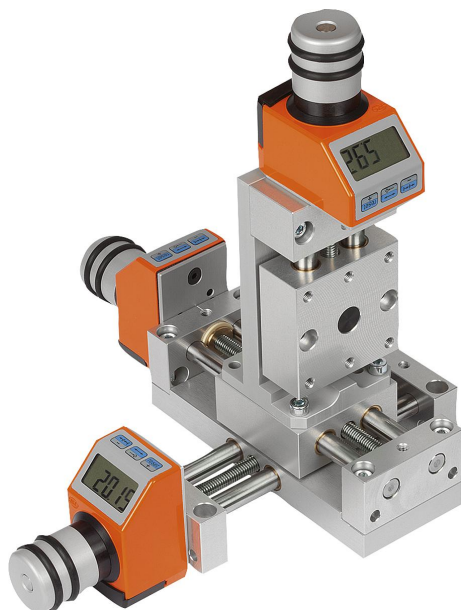
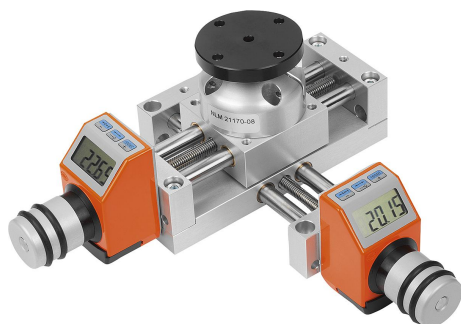


Popis zboží/obrázky produktu



for electricians

**Popis****Materiál:**

Kozlík ložiska a sáně z hliníkové slitiny, eloxované.
Vodící sloupky nerezová ocel, broušená.
Vřeteno nerezová ocel, válcovaný závit.
Vedení kluzné ložisko, bezúdržbové.
Indikátor polohy z plastu.

Provedení:

Radiální vůle vedení je menší než 0,02 mm. Axiální vůle žádná. Vřeteno samosvorné, dodatečná možnost sevření.

Upozornění:

Díky vedení téměř bez vůle a vřetenu absolutně bez vůle není k přestavení zapotřebí žádné povolování a upínání vřetena.

Elektronický ukazatel polohy s přesností údajů 0,01 mm a velkým LCD displejem. Reset, nastavení kótovacího řetězce a offsetu lze provádět prostřednictvím klávesnice.

Životnost baterie je 2 roky. Výměna baterie je rychlá a jednoduchá.

Montážní polohu ukazatele polohy lze pomocí šroubu zafixovat ve 4 polohách.

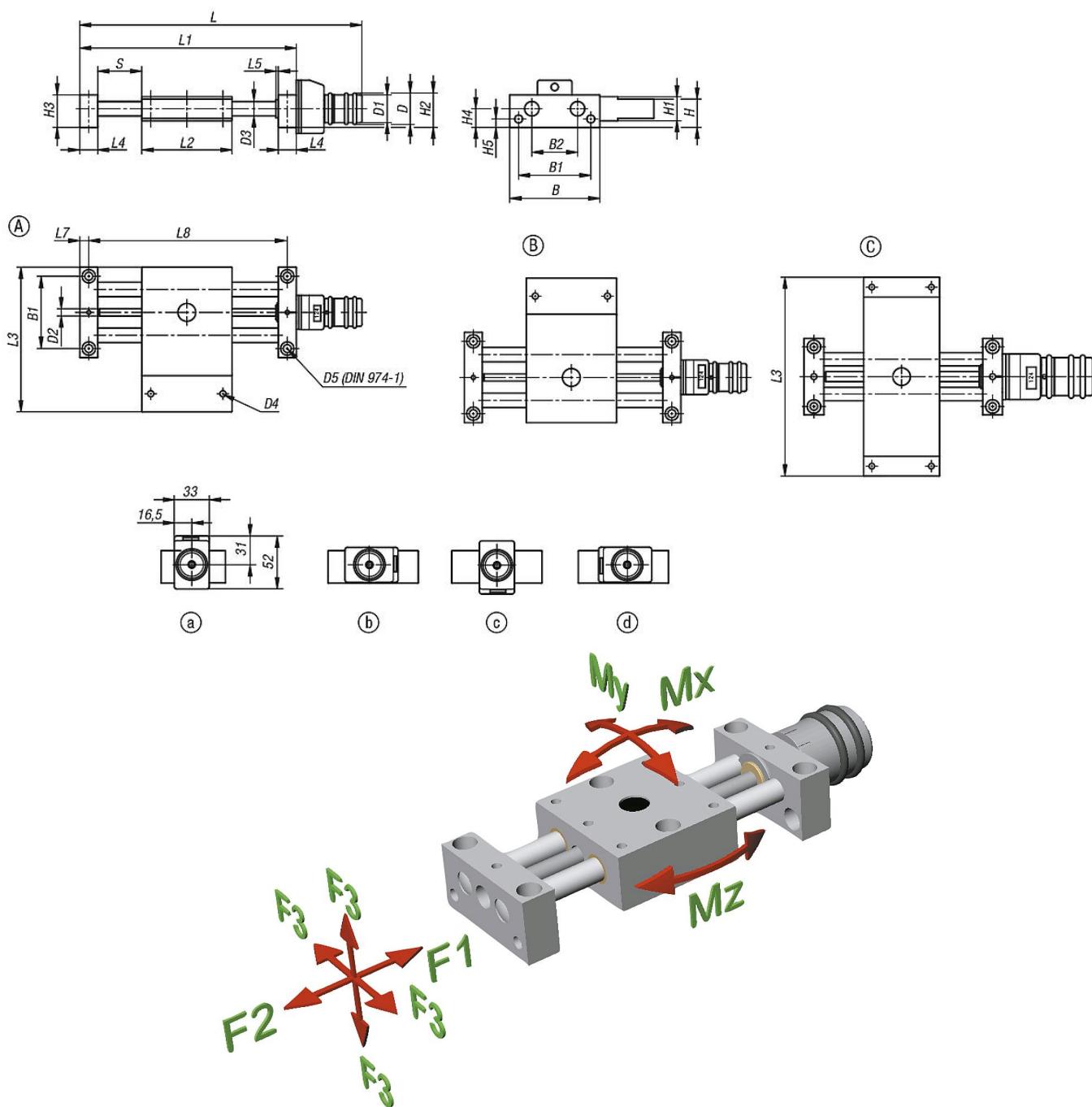
Křížový stůl lze v příslušné konstrukční velikosti jednoduše kombinovat na stavebnicovém principu s polohovacími stoly, zvedacími stoly a s dalším příslušenstvím.

Odkaz na výkres:

Montážní poloha ukazatele polohy:

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

Výkresy



Přehled zboží

Objednáací číslo	Provedení	B	B1	B2	D	D1	D2	D3	D4	D5	H	H1	H2	H3	H4	H5	L	L1	L2	L3	L4	L5	L7	L8	Zdvih S	F1 N	F2 N	F3 N	Mx Nm	My Nm	Mz Nm
21137-108	A	46	36	21	26	23	M6x1	8	M4	4	18	14	27	23	14	6	179	120	46	75	12	2	6	108	48	200	200	200	3,6	3,6	3,6
21137-112	A	75	60	38	26	23	M6x1	12	M6	6	23,5	20	29	27	15,5	7	239	180	75	120	15	2	7,5	165	73	300	300	300	18	18	18
21137-208	B	46	36	21	26	23	M6x1	8	M4	4	18	14	27	23	14	6	179	120	46	75	12	2	6	108	48	200	200	200	3,6	3,6	3,6
21137-212	B	75	60	38	26	23	M6x1	12	M6	6	23,5	20	29	27	15,5	7	239	180	75	120	15	2	7,5	165	73	300	300	300	18	18	18
21137-308	C	46	36	21	26	23	M6x1	8	M4	4	18	14	27	23	14	6	179	120	46	120	12	2	6	108	48	200	200	200	3,6	3,6	3,6
21137-312	C	75	60	38	26	23	M6x1	12	M6	6	23,5	20	29	27	15,5	7	239	180	75	180	15	2	7,5	165	73	300	300	300	18	18	18

