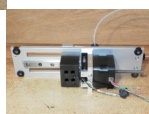
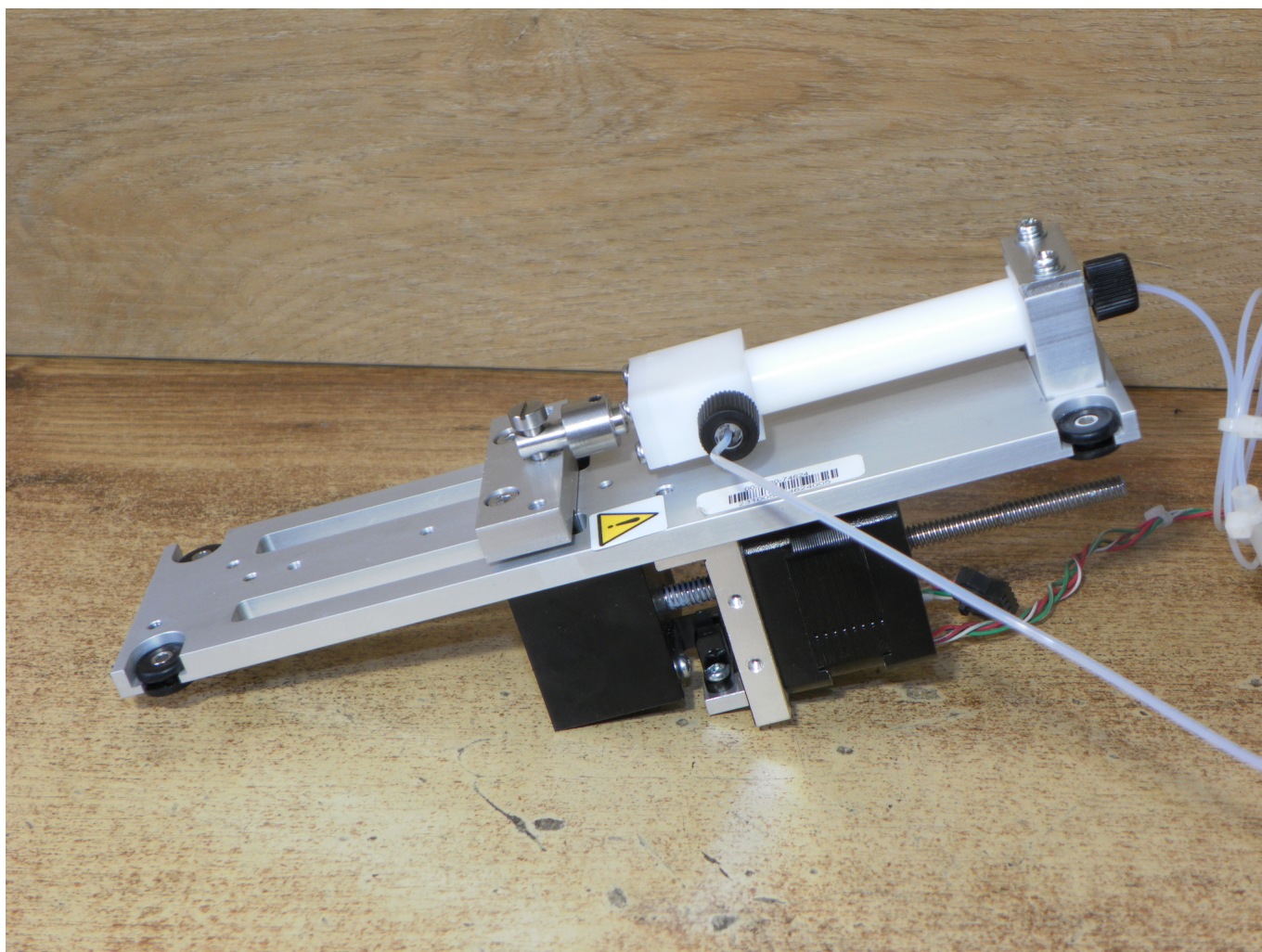
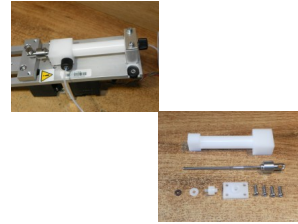


## Injekční pumpa, lineární dávkovač kapaliny 240 µl HAYDON





Hodnocení: Nehodnoceno

**Cena**

[Zeptejte se na tento produkt](#)

## Popis

PinĚ funkční, pouĚitĚ pĚesný lineární dávkovaĚ kapaliny ovládaný krokovým motorem.

Motorem ovládaný nerezový píst ve válci z chemicky odolného plastu s objemem cca 300  $\mu$ l. Díky krokovému motoru je posuv pístu velice pĚesný.

TĚranĚni mezi pístem a válcem je v pořádku.

Jedná se o modul s motorem bez ovládací elektroniky a ventilĚ.

Šroubovice je souĚástí lineárního aktuátoru HAYDON 43F4K-05-010.

Šroubovice postovává hliníkovým tvarem uloĚeným na lineárním kolejnicovém vedení HIWIN MGN9. Délka kolejnice je 94 mm.

Spodní doraz je opatĚen optobránou.

Aktuátor se zapojuje stĚjnĚ jako bipolární dvoufázový krokový motor. Materiál šasi je hliník. Rozsah posuvu je 58 mm. VĚetnĚ silentblokuĚ.

Obsah vytlaĚeného objemu: 240  $\mu$ l

VnitĚjší průmĚr pístu: 2,3 mm

Zdvih pístu: 58 mm

Krokový motor: HAYDON 43F4K-05-010

Přívuba motoru: NEMA 17

RozmĚry modulu: 212 x 80 x 55 mm

Data sheet motoru: <https://www.haydonkerpittman.com/products/linear-actuators/hybrid-stepper/size-17>