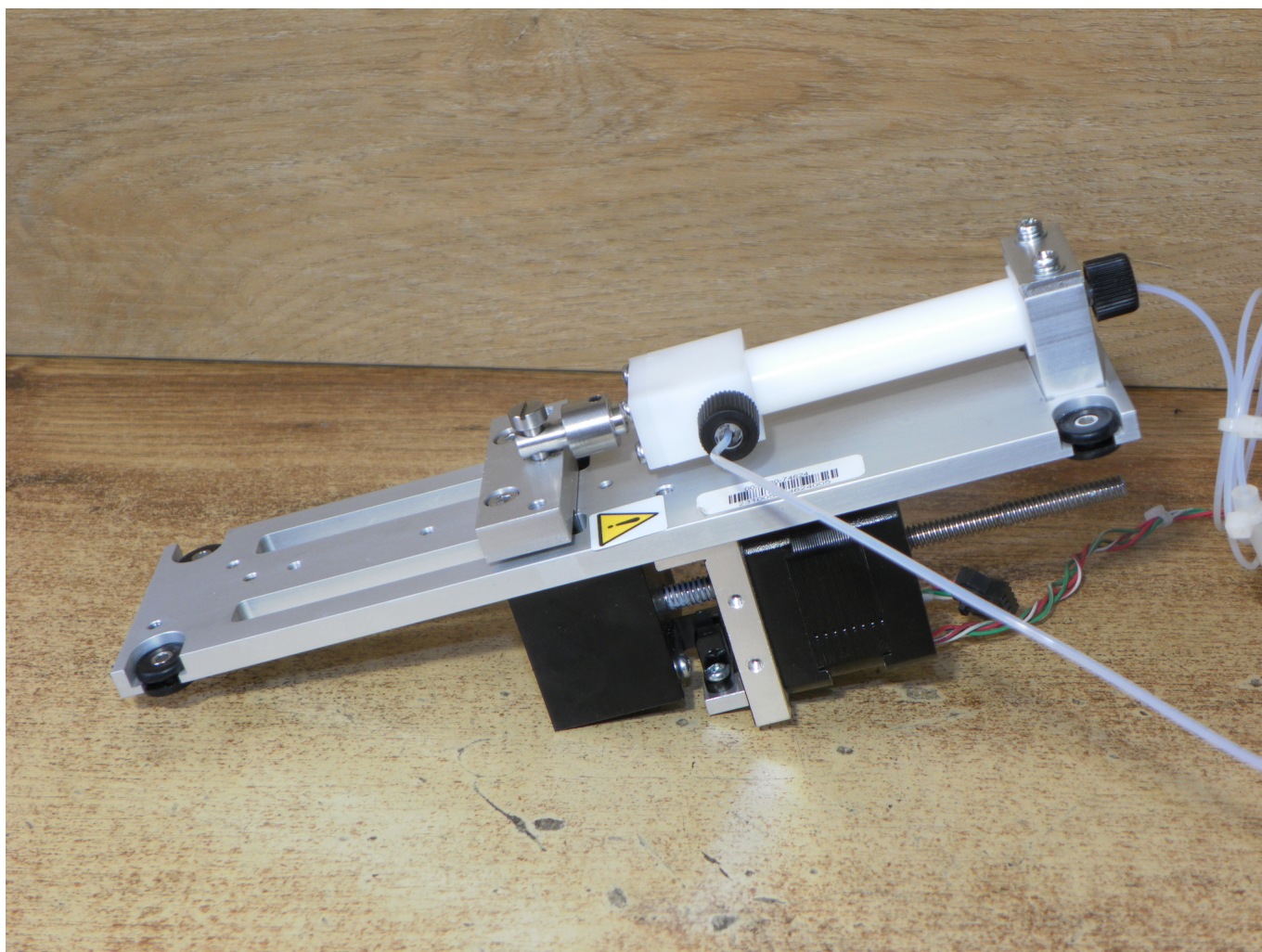
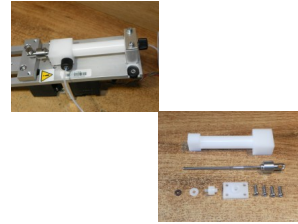


Injekční pumpa, lineární dávkovač kapaliny 240 µl HAYDON





Hodnocení: Nehodnoceno

Cena

[Zeptejte se na tento produkt](#)

Popis

PlnĚ funkční, pouĚitĚ pĚesný lineární dávkovaĚ kapaliny ovládaný krokovĚm motorem.

Motorem ovládaný nerezovĚ pĚst ve válci z chemicky odolného plastu s objemem cca 300 μ l. Díky krokovĚmu motoru je posuv pĚstu velice pĚesný.

TĚranĚni mezi pĚstem a válcem je v poĚřádku.

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

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

Šroubovice postovává hlinĚkovĚm tvarem uloĚenĚm na lineárnĚm kolejnicovĚm vedenĚ HIRWIN MGN9. Délka kolejnice je 94 mm.

Spodní doraz je opatĚen optobáranou.

Aktuátor se zapojuje stĚjnĚ jako bipolární dvoufázovĚ krokovĚ motor. Materiál šasi je hlinĚk. Rozsah posuvu je 58 mm. VĚetnĚ silentbloku.

Obsah vytĚsaĚného objemu: 240 μ l

VnitĚjší pĚřĚmĚr pĚstu: 2,3 mm

ZdĚlĚh pĚstu: 58 mm

KrokovĚ motor: HAYDON 43F4K-05-010

PĚřĚrubu 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>