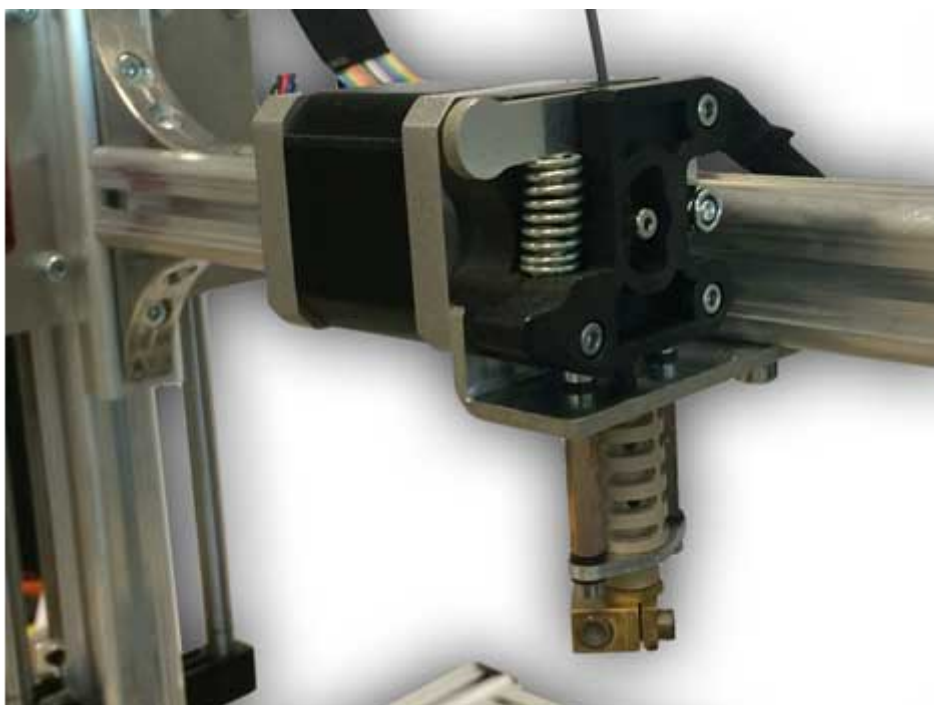


Estrusore 0,35 mm per filamento da 1,75 mm - 3DRAG

Prezzo: 61.48 €

Tasse: 13.52 €

Prezzo totale (con tasse): 75.00 €



Questo set permette di utilizzare i filamenti da 1,75 mm con la stampante 3Drag. Contiene l'estrusore con nozzle da 0,35 mm, il riscaldatore da 15V 33 watt, un driver ad alta potenza con chip DRV8825 e la meccanica necessaria al fissaggio.

N.B. per utilizzare questo estrusore è necessario rimuovere quello di corredo alla 3Drag, sostituire il driver per il motore passo-passo con quello presente nel set, scaricare e aggiornare il firmware.

Attenzione! il motore passo-passo non è compreso, viene utilizzato quello già presente nel kit base della 3Drag.

[Documentazione e link utili](#)

- [Versione firmware per 3Drag con singolo estrusore, funzione Mil abilitata, LCD alfanumerico e piatto riscaldato.](#)

La versione qui proposta utilizza il driver motori da 1/32 di passi, fornito in dotazione al K8203. Se si desidera utilizzare il driver originale della 3DRAG (1/16 di passi), sarà necessario abbassare il numero di step per mm dell'estrusore, passandolo da 150 a 75.

- [ZIP K8203-PLA-STANDARD.INI](#)

Slic3r configuration file for standard PLA prints. Consult the K8200 manual on how to use this file. This file is only compatible with Repetier 0.90 and Slic3r 0.9.10b.

- [Istruzioni per il montaggio](#)

Materiale di consumo



Dai libero sfogo alla tua creatività con le bobine di PLA e ABS disponibili in tantissimi colori.