

## Kit Argilla 2.0 con LDM Wasp Extruder

### Caratteristiche Tecniche



- Estrusore con controllo a vite
- Motore stepper ad alta coppia
  - Ventola di raffreddamento del motore
  - Cuscinetto di tenuta
  - Ugello in acciaio diametro 1mm
  - Supporto per Delta o Powerwasp (a richiesta)

- Serbatoio:
- Contenitore in alluminio tornito
  - Tappi di chiusura in alluminio massiccio tornito
  - Valvola di sicurezza
  - Pistone in nylon
  - Raccorderia

- Supporto per serbatoio:
- Supporti in plexiglass tagliati con laser
  - Barra di raccordo supporti
  - Rubinetto
  - Regolatore di pressione
  - Valvola di non ritorno

- Altro:
- Tubo di raccordo in teflon
  - Tubo di raccordo in nylon per aria
  - 10 kg di porcellana
  - Manuale
  - SD card con file e configurazioni.