
Dati attuali al giorno: 19-01-2026 05:42

Link al prodotto : <https://www.cnc-world.it/fresatrice-cnc-3018-pro-p-190.html>

Fresatrice CNC 3018 PRO

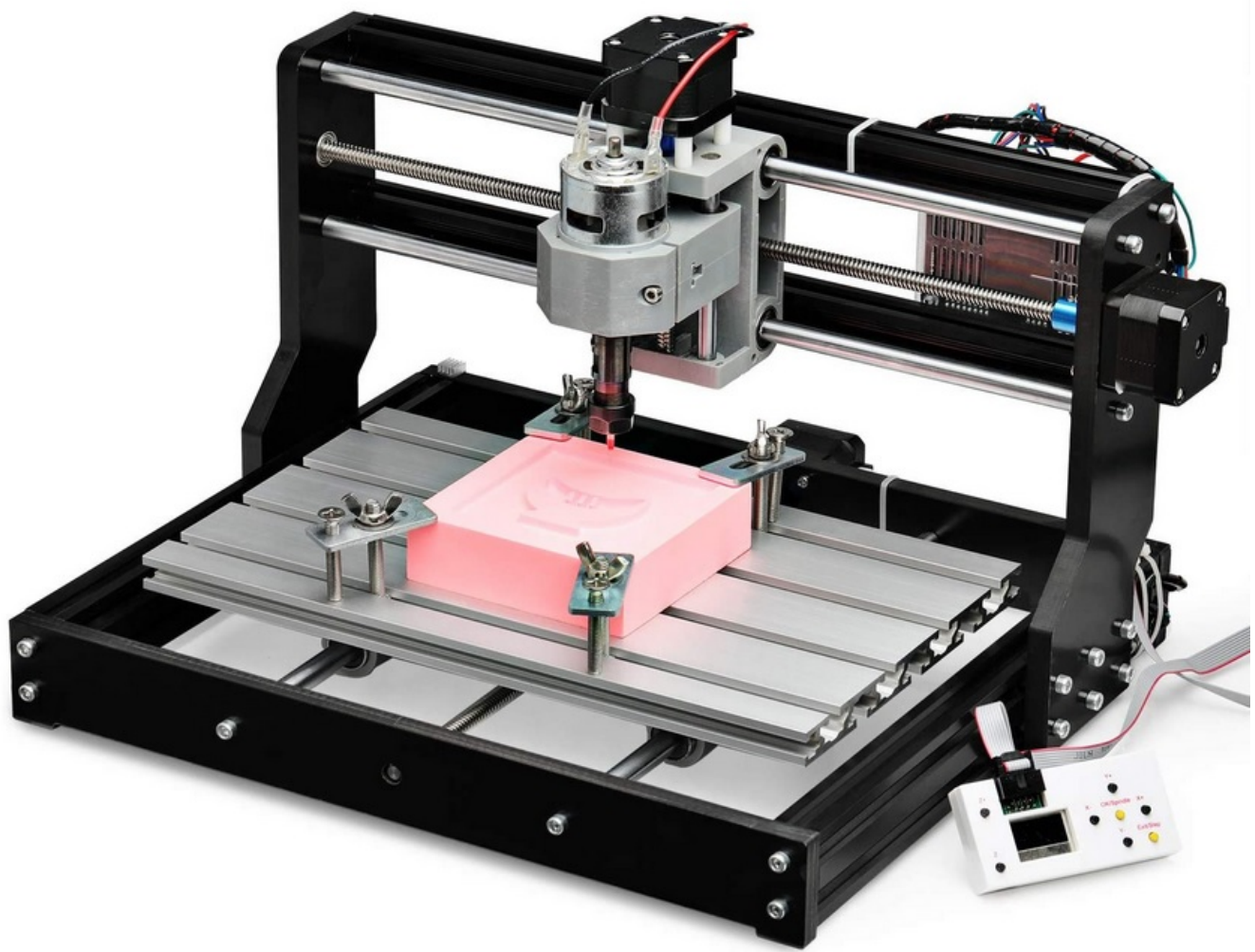


Prezzo lordo	549.00 EUR
Prezzo netto	450.00 EUR
disponibilità	Disponibile
Tempo di spedizione	48 ore
Numero dell articolo	10213
codice del produttore	CNC-LE-3018
Produttore	MTechnic

Descrizione del prodotto

Fresatrice CNC 3018 PRO

NOVITA'! , MODELLO 2024



Mini fresatrice multifunzione per molteplici applicazioni

Compatta fresatrice CNC 2 in 1, il set include sia il mandrino per la fresatura che la testa con sorgente laser per l'incisione su un'infinità di materiali.

Ora, grazie a una sola macchina, hai la possibilità sia di fresare e lavorare materiali in 3D che di incidere a laser quando hai bisogno, ad esempio, di decorare una superficie. Questo rende la nostra fresatrice un dispositivo estremamente versatile.

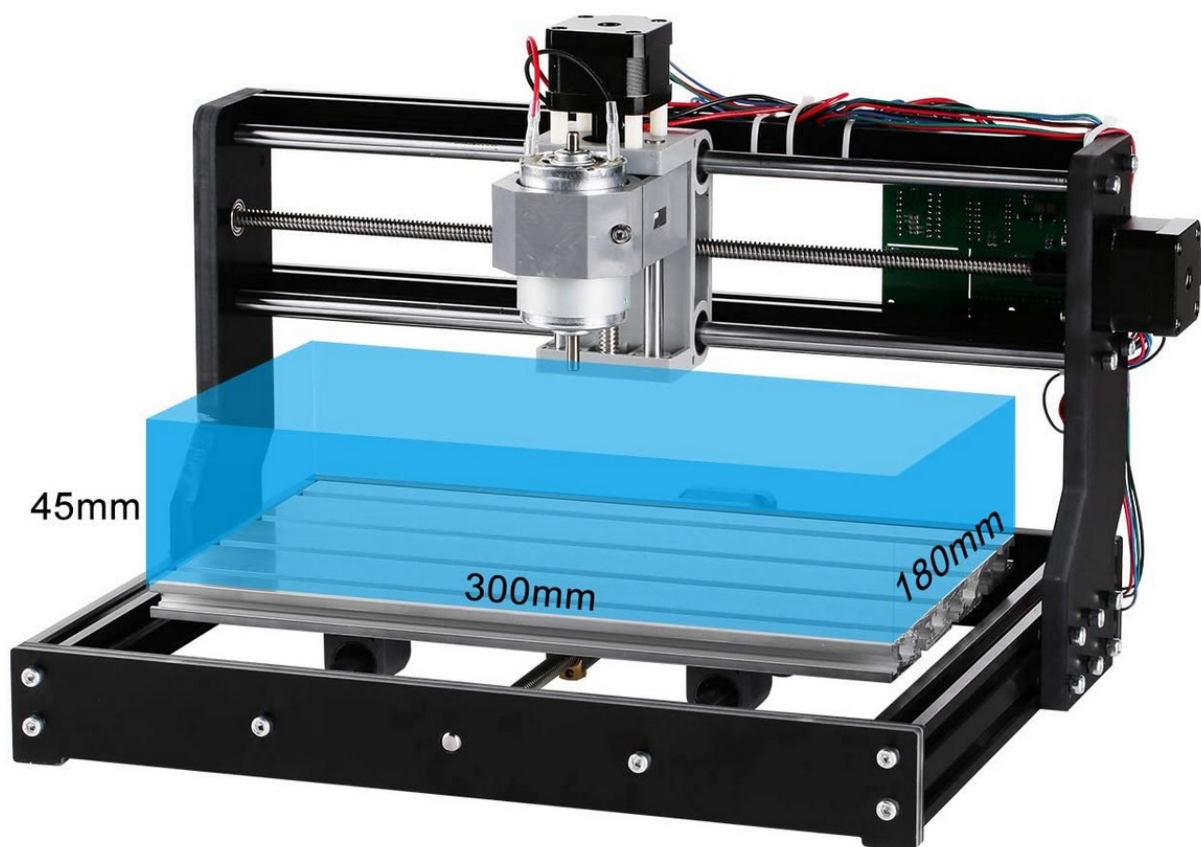
La CNC3018 è in grado di tagliare tutti i tipi di materiali plastici, legno, acrilico, PVC, PCB e molti altri. Questo permette di realizzare liberamente molti progetti fai-da-te (DIY).

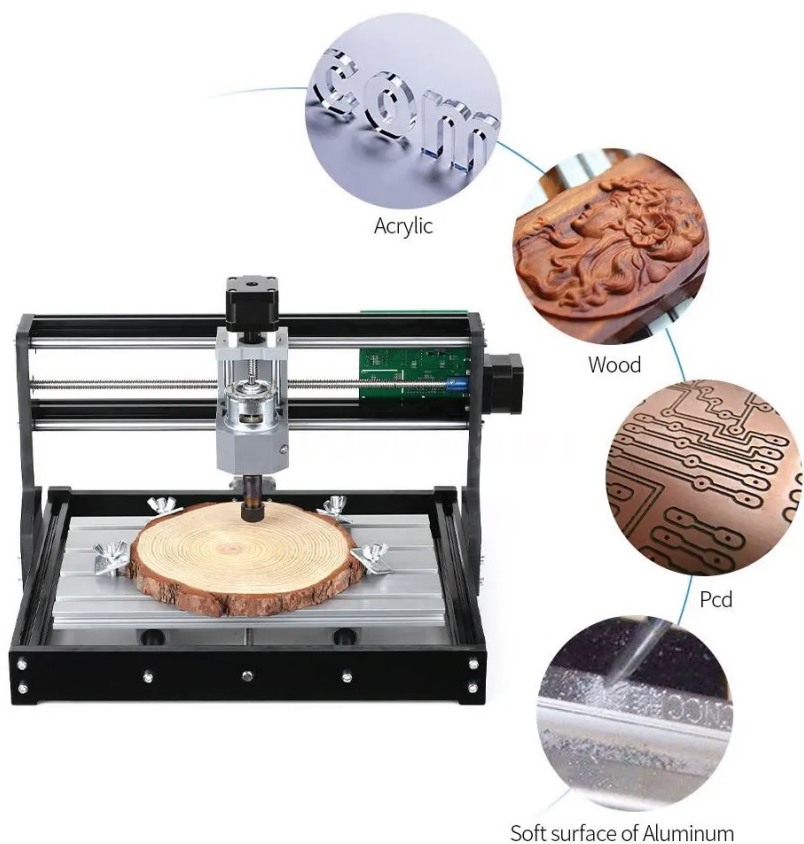
Costruzione migliorata = lavoro più efficiente e risultati migliori

Il nuovo alimentatore è stato riprogettato e dispone di certificazioni CE, FCC e UL, con protezioni contro sovratensione, sovraccorrente, surriscaldamento e cortocircuito. Il chip intelligente integrato protegge l'alimentatore dal surriscaldamento del dispositivo.

Inoltre, la **fresatrice CNC3018** si distingue per:

-
- **Possibilità di utilizzo senza computer**, tramite il router CNC
 - **Scheda madre migliorata con raffreddamento**, che garantisce stabilità durante il lavoro
 - **Software open-source intuitivo**, per il quale puoi trovare numerosi materiali di supporto (nel set è inclusa anche una **guida utente dettagliata in italiano**)





Dati Tecnici:

Modello: CNC3018 PRO

Materiale: lega di Aluminium, Bakelit

Colore: nero, grigio

Dimensioni del piano di lavoro: 400*330*240 mm

Piano di lavoro effettivo: 300*180*40 mm

Peso: 7,5 kg

Software per la fresatrice: GrblControl

Software per l'incisore laser: Litefire

Compatibile con: Windows XP , Win7, Win8, Win10.

Alimentazione in entrata: AC 220-240V 50/60Hz

Alimentazione in uscita: DC 24V 4A

Tensione: DC 24V

Connessione: USB

Motore passo-passo: Motore 42-passi, Tensione: 12V, intensità 1.3A, Coppia. 0.25N.m

Motore del mandrino: Motore (12-36V) 24V: 10000r/min, 36V: 12000r/min