

# MECCANICA PER CNC

Prezzo: 0.00 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 0.00 €

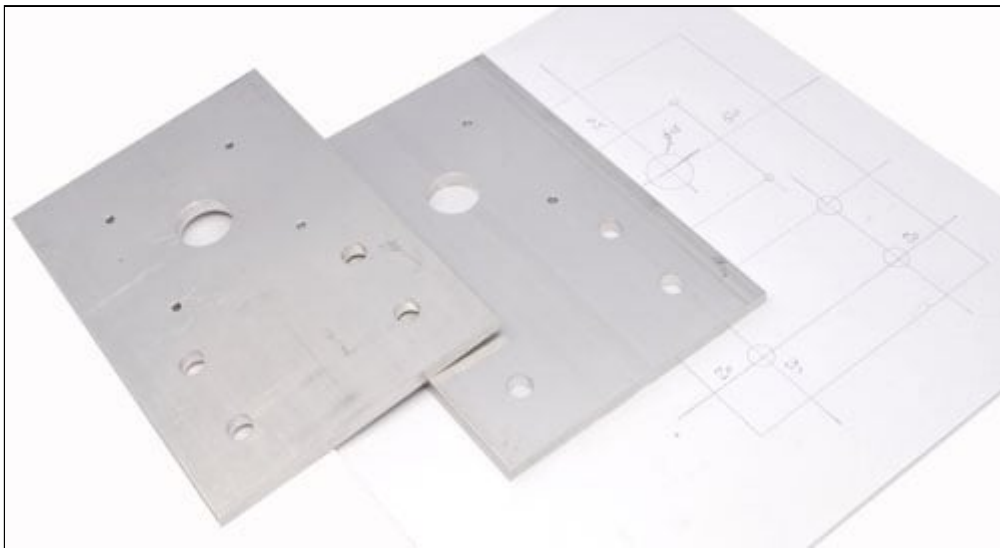
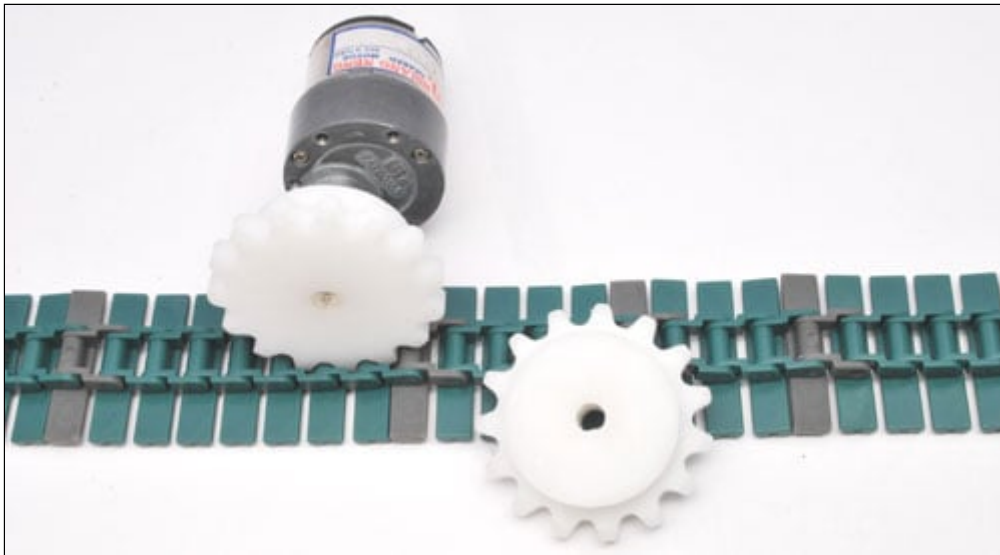


Meccanica CNC per uso hobbistico adatta per lavorazioni su legno, plastica e alluminio. Costituita da due spalle in alluminio pieno da 10 mm, piano scanalato da 400 x 180 x 20 mm con 4 canali a T, asse Y e Z realizzato con guide a barre lineari con scorrimento su boccole, viti trapezoidali e chiocciola in bronzo, asse X realizzato con guide a barre lineari con scorrimento su doppi cuscinetti lineari, viti trapezoidali e chioccioline in bronzo. Dotata di supporto per Elettromandrino con collarino standard da 43 mm e predisposta per il montaggio di motori passo-passo NEMA 23. Pulegge e cinghiette per motori comprese. La confezione non comprende i tre motori passo-passo (7300-STEPMOT02) e la scheda di controllo (7300-4ASSITB6560).

**LA CNC IN FUNZIONE ...**

***ALCUNE LAVORAZIONI...***





### **SPECIFICHE TECNICHE**

- **Struttura:** alluminio
- **Dimensioni:** 415 x 345 x 270 mm
- **Corsa assi:**
  - X: 300 mm
  - Y: 155 mm
  - Z: 83 mm
- **Viti trapezoidali:** M16X4 mm
- **Chiocciola:** in bronzo
- **Piano scanalato:** 400 mm x 180 mm x 20 mm (spessore) con 4 canali a T
- **Peso:** 14 kg
- **Scorrimento:**
  - doppi cuscinetti lineari da 16 mm su asse X
  - boccole su asse Y e Z da 16 mm
- **Attacco elettromandrino:** diametro 43
- **Attacco motori Nema 23:** (57 X 57 asse 6,35)