

# Pince pour :MOVE Motor 5696

Code : 37443

Kitronik

---

Pince pour robot :MOVE Motor de Kitronik livrée avec servomoteur Feetech FS90. Cette pince peut également être utilisée pour la réalisation de petits projets robotiques.

9,42 €<sub>HT</sub>

**11,30 €<sub>TTC</sub>**

## Description

Pince pour robot : [MOVE Motor de Kitronik](#) livrée avec servomoteur Feetech FS90. Cette pince peut également être utilisée pour la réalisation de petits projets robotiques.

Elle peut être pilotée grâce à une carte micro:bit, associée à un module de commande pour servos ([5623](#) de Kitronik par exemple).

**Remarque:** une fois les vis de la pince serrées, celles-ci peuvent être très difficiles à enlever sans les détériorer.

## Caractéristiques:

- Alimentation: 3 à 6 Vcc
- Servomoteur FS90 180°
- Dimensions:
  - pince ouverte: 105 x 110 x 38 mm
  - pince fermée: 115 x 70 x 38 mm

Référence Kitronik: [5696](#)

## Ressources

- [Instructions de montage](#)