

## Tipps und Tricks

### Fußschalter

Kennen sie das, sie haben die zu bearbeitenden Teile endlich in der richtigen Position fest in beiden Händen und es fehlt nur noch eine dritte Hand zum Einschalten des elektrischen Werkzeugs?

Bauen sie sich für diesen Fall einen universellen Fußschalter .



Sie benötigen einen Fußschalter 250V/16 A, einen Durchgangsstecker mit Schalterfunktion, 2 m Kunststoffleitung 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>. Sie erhalten diese Teile im Elektronik-Versandhandel.

Beachten sie beim Bau die geltenden Sicherheitsvorschriften.