

## Protecteur de câbles - 2 canaux

Rampe de protection de câbles robuste montée au sol, conçue pour protéger les câbles électriques et les flexibles, et pour éviter les risques de trébuchement sur le lieu de travail. Elle est construite en caoutchouc de haute densité avec un couvercle de câble en plastique à haute résistance aux chocs, avec deux passages séparés et une structure emboîtable qui permet d'installer plusieurs rampes ensemble.



### Additional Information

- Rampe de protection de câbles robuste à double canal, avec couvercle articulé d'accès aux câbles.
- Dimensions : 100 x 25 x 5 cm. Dimensions des canaux : 3 x 3 cm.
- Conception permettant d'emboîter plusieurs rampes. Construction en caoutchouc haute densité avec couvercle en plastique à haute résistance aux chocs.
- Convient aux câbles électriques, flexibles et conduites d'air.
- Permet d'éviter les risques de trébuchement dans les ateliers, ateliers de carrosserie, usines, etc.

<http://lasertools.co.uk/product/8841>

