

Rampe en caoutchouc pour pont élévateur à ciseaux -

Rampe en caoutchouc pour pont élévateur à ciseaux, d'une hauteur de 50 mm. En caoutchouc antidérapant résistant, ces rampes sont idéales pour une utilisation dans les ateliers afin d'aider à conduire le véhicule sur les rampes, les élévateurs, etc. Convient uniquement à un usage intérieur.



Additional Information

- À utiliser avec les ponts élévateurs à ciseaux et rampes à quatre montants. Convient également pour faciliter l'approche sur les remorques et transporteurs.
- Convient aux véhicules bas ou aux véhicules à empattement court.
- Dimensions : 1000 x 500 x (jusqu'à) 50 mm ; poids : 15 kg.
- En caoutchouc antidérapant résistant. Fabriqué dans l'UE.
- Capacité de charge : 2,5 tonnes. Fourni à l'unité.

<http://lasertools.co.uk/product/8671>



