

Tabouret isolant

Tabouret d'atelier isolant grande stabilité pour améliorer le confort lors de travaux sur tous véhicules, en particulier les véhicules électriques et hybrides. Idéal pour accéder aux unités de commande électrique sur les grands véhicules (SUV, 4 x 4, véhicules utilitaires légers, etc.). En polypropylène résistant aux chocs et équipé d'embouts de pieds en caoutchouc. Également idéal pour l'accès aux vitres et aux toits des véhicules.



Additional Information

- Grande stabilité, haute résistance aux chocs et au glissement. En polypropylène copolymère à haute résistance aux chocs.
- Plate-forme à surface texturée antidérapante, avec embouts de pieds en caoutchouc pour une meilleure adhérence au sol.
- Dimensions de la plate-forme : 525 x 525 mm, dimensions au sol : 575 x 575 mm, hauteur de surface : 304 mm.
- Tension de travail en toute sécurité de 45 kV, conforme à la norme UNE 204001:1999 relative aux plates-formes isolantes à usage électrique.
- Convient à un usage intérieur (milieu sec).

<http://lasertools.co.uk/product/8743>

