

Marque: QuickJack™

Modèle: Blocs de Caoutchouc Soudés

VENDU INDIVIDUELLEMENT OU SETS DE 4

Le bloc en caoutchouc d'uréthane avec conception de soudure pincée est parfait pour les véhicules avec cadres de soudure pincés. Le caoutchouc plus dur offre un soutien supplémentaire pour les types de véhicules de soudure pincée.

Le soutien des voitures sur les rails de soudure pincée crée des points de pression excessifs qui peuvent gouger ou déchirer les blocs de caoutchouc standard et endommager les rails corporels délicats sur les véhicules unibody. Les blocs de soudure-pincement en caoutchouc d'uréthane QuickJack ont été conçus avec une conception à fente croisée, ce qui vous permet de les positionner longitudinalement ou transversalement. Ils sont l'outil de carrosserie parfait pour supporter en toute sécurité les panneaux à bascule ou les rails de corps en tôle, en particulier les rails de soudure par pincement qui se sont dégradés au fil du temps en raison de la corrosion provenant de la saleté et du sel de la route.

Augmentez la sécurité et assurez-vous une élévation plus stable grâce à ces clavettes à profil bas spécialement conçues qui peuvent être utilisées indépendamment ou empilées sur les blocs en caoutchouc standard. Arrêtez d'utiliser des blocs de bois, des rondelles de hockey ou des serviettes qui peuvent glisser ou déchirer, entraînant des dommages au véhicule ou pire, levage instable. Le caoutchouc d'uréthane durable est imperméable à l'huile, à la graisse et au gaz et durera toute une durée de vie.

Caractéristiques de Conception

- Caoutchouc d'uréthane spécialement formulé
- Les fentes profondes bilatérales s'adaptent à presque tous les cadres de soudure pincés
- Positionner longitudinalement ou transversalement
- Résistant à l'eau et aux produits chimiques et à 100% résistant aux intempéries
- Construction monobloc pour une tenue supérieure

Caractéristiques

- **Dimensions:** 3.9" x 2.9" x 2.4" / 100 mm x 75 mm x 60 mm
- **Vendu individuellement ou des ensembles de 4**

