

Grue d'atelier -- capacité 1 tonne

Grue d'atelier entièrement réglable, résistante et pliable, fabriquée selon les dernières normes CE, UKCA et TUV, pour plus de sécurité dans l'atelier. Réglable pour soulever des charges jusqu'à 1 tonne (capacité maximale), avec un bras de levage multi-positions, doté d'un crochet pivotant sur 360°. Convient au levage de moteurs, de transmissions et de batteries de véhicules électriques (lorsqu'elle est utilisée avec un cadre de levage de batteries de véhicules électriques approprié, tel que la référence Laser n° 8338).



Additional Information

- Bras de levage réglable à plusieurs positions, plage de levage : 160 mm - 2040 mm.
- Crochet de levage avec rotation à 360° et support pivotant en forme de U.
- Roues fixes capotées pour la sécurité, roulettes pivotantes à l'arrière (dont une avec fonction de freinage).
- Dimensions : 1515 x 1010 x 1445 mm ; poids : 67 kg. Se plie pour un rangement facile.
- Fabriquée à partir d'acier robuste à section rectangulaire pour une plus grande résistance et équipée d'un vérin hydraulique entièrement soudé pour réduire les fuites potentielles. Conforme CE et UKCA.

<http://lasertools.co.uk/product/8337>



