

Kit d'outils entièrement isolés et résistants aux étincelles

Kit d'outils de 24 pièces, entièrement isolés et résistants aux étincelles, essentiel pour intervenir sous haute tension, lorsque des gaz inflammables peuvent être présents.



Additional Information

- Outils résistants aux étincelles, fabriqués exclusivement en cuivre au beryllium (BeCu).
- Entièrement isolés, 1 000 volts (CA) / 1 500 volts (CC), pour une utilisation en toute sécurité sur des équipements sous tension (certifiés VDE).
- Les applications comprennent les véhicules électriques à batterie (VE) fonctionnant à l'hydrogène, les raffineries de pétrole et de gaz, les centrales nucléaires et zones similaires où des gaz inflammables peuvent être présents.
- L'ensemble comprend des clés ouvertes 10 - 19 mm, des douilles à carré de 1/2" 10 - 19 mm, une poignée en T à carré de 1/2", une pince de 8 pouces, une pince coupante diagonale de 6 pouces et 7 tournevis assortis.
- Fourni dans une mallette en plastique robuste avec un plateau en mousse rainuré pour maintenir les outils en toute sécurité.

<http://lasertools.co.uk/product/8509>



