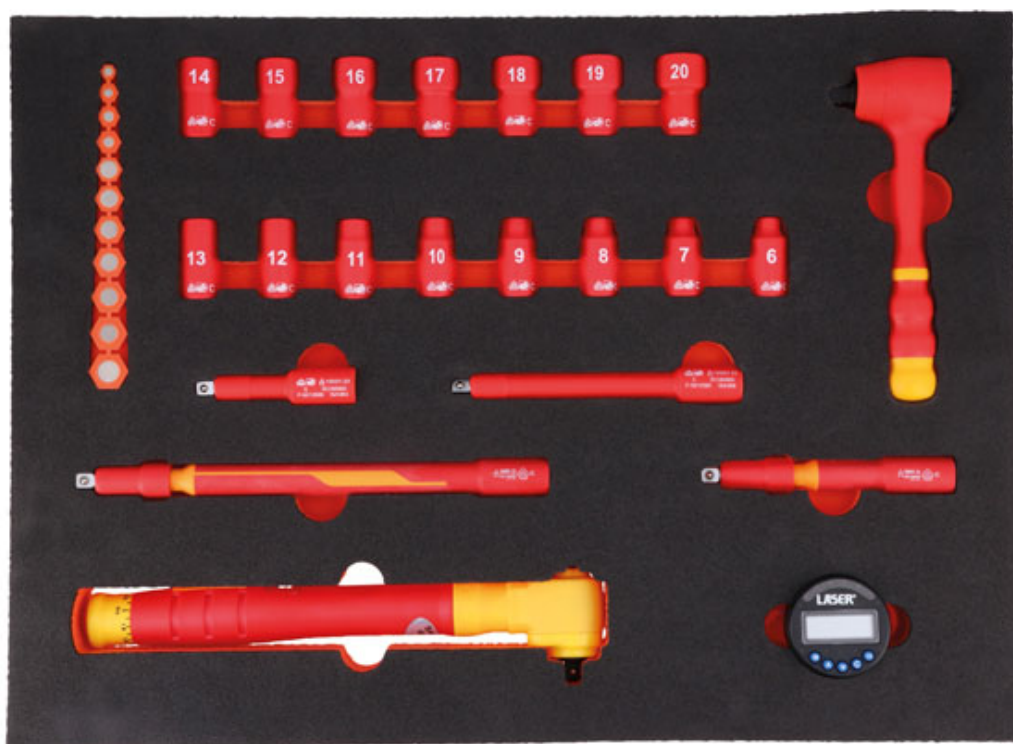


Jeu de douilles isolées dans insert en mousse

Jeu de douilles entièrement isolées, comprenant une clé dynamométrique et un inclinomètre magnétique numérique, spécialement sélectionnés pour le travail sur les véhicules électriques et hybrides. Chaque outil est entièrement isolé selon les normes VDE/GS et CEI 60900, approuvé pour des travaux sous tension jusqu'à 1 000 V CA ou 1 500 V CC. Le plateau est fabriqué en mousse PU haute densité, avec des empreintes de couleurs contrastées pour chaque outil, pour faciliter l'inspection du contenu. Dimensions du plateau : 563 x 409 x 37 mm. S'adapte à la plupart des modèles standard de servantes sur roues, y compris les références Laser 5083 et 8248.



Additional Information

- Contenu du jeu : Cliquet à carré de 3/8" avec 55 dents et fonction de dégagement rapide ; 15 douilles à carré de 3/8" ; 2 rallonges (75 et 150 mm de long), le tout également disponible dans le kit d'outils isolés (référence 6146).
- Taille des douilles (carré de 3/8") : 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 et 20 mm. Longueur : 46 mm.
- Également inclus : 1 rallonge de 125 mm avec mécanisme de blocage (référence 8389) ; 1 rallonge de 250 mm avec mécanisme de blocage (référence 8390) ; 11 inserts de douilles magnétiques (référence 7932) ; 1 inclinomètre magnétique numérique, pour l'application d'un angle de couple à une fixation une fois que la valeur de couple appliquée a été atteinte (référence 7560) ; 1 clé dynamométrique à cliquet entièrement isolée, 6 - 30 N.m (référence 8320).
- Utilisation en toute sécurité pour l'opérateur à des tensions allant jusqu'à 1000 V CA/1 500 V CC (certifiée VDE/CEI 60900).
- Présenté dans un plateau de rangement en mousse PU haute densité (563 x 409 x 37 mm) conçu pour s'adapter à un tiroir de servante sur roues de taille standard, y compris les références Laser 5083 et 8248.

<http://lasertools.co.uk/product/8484>

