

Isolierter flexibler Prüfspiegel - 240 mm lang

Vollständig isolierter Prüfspiegel, zugelassen für Arbeiten unter Spannung bis zu 1000 VAC / 1500 VDC, ideal für die Wartung und Instandhaltung von Hybrid- und Elektrofahrzeugen. Spiegelscheibe mit 50 mm Durchmesser, 140 mm langer biegsamer Schaft; ideal für die Prüfung von Hochspannungskabeln und -steckern in beengten Bereichen, wie z. B. Batteriepaketen, sowie für kontrollierte und schwer zugängliche Bereiche unter Fahrzeugen. Die orangefarbene, gut sichtbare Gummibeschichtung erleichtert die Handhabung.



Additional Information

- Isolierter Prüfspiegel mit langem Griff für den Einsatz in der Nähe stromführender Hochspannungs-Stromkreise, mit gummiummanteltem Gehäuse zur leichteren Handhabung.
- Gesamtlänge: 240 mm; biegsamer Schaft: 140 mm lang; 9 mm Durchmesser.
- Spiegel: 50 mm Durchmesser.
- Hergestellt nach IEC60900-Normen, für den sicheren Einsatz unter Spannung bis 1000 VAC / 1500 VDC.
- Ein längerer, 630 mm langer isolierter flexibler Prüfspiegel ist ebenfalls erhältlich, siehe Teile-Nr. 8712. HINWEIS: Keinen Biegedruck innerhalb von 30 mm um die Spiegeleinfassung ausüben.

<http://lasertools.co.uk/product/8915>

Video available: <https://www.youtube.com/shorts/ot8FgdvsN-M>

