

Isolierter flexibler Prüfspiegel

Vollständig isolierter Prüfspiegel, zugelassen für Arbeiten unter Spannung bis zu 1000V AC / 1500V DC, ideal für die Wartung und Instandhaltung von Hybrid- und Elektrofahrzeugen, zertifiziert nach IEC60900. Spiegelscheibe mit 55 mm Durchmesser, 400 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: 630 mm; biegsamer Schaft: 400 mm lang; 9 mm Durchmesser.
- Spiegel: 55 mm Durchmesser.
- Sichere Verwendung bei anliegender Spannung von bis zu 1000 VAC/1500 VDC (hergestellt nach IEC60900:2018).
- Isoliertes, flexibles und magnetisches Aufnahmewerkzeug ebenfalls erhältlich, siehe Teile-Nr. 8689.

<http://lasertools.co.uk/product/8712>

