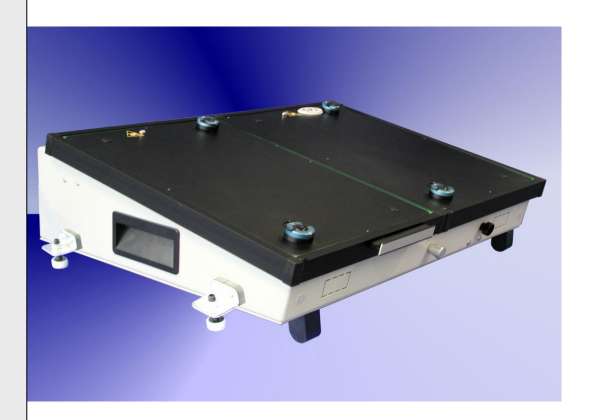


Teradyne TestStation SE™ (Spectrum 885x)

Vakuum Adapter

TY-88-2100



Technische Beschreibung

- Doppelkammer-Vakuumadapter für das Spectrum 885x Testsystem
- Außenmaße: 540 x 420 x 130 mm
- Max. Produktfläche: 2x (160 x 290 mm)
- Hoher Bedienkomfort durch die geneigte Form
- Stabile Ausführung aufgrund des Alu-Rahmens und des Gehäuses
- PAG-Verriegelungssystem
- Prüflingsauflageplatte aus ESD gerechtem Plattenmaterial
- Nadelträgerplatte aus 10mm dickem Epoxy Material
- GPS ESD L-Kassettendichtung
- Abgerundete Dichtungsecken (zum besseren Ansaugen)
- Sicherheitsaufsteller serienmäßig
- Das Gehäuse kann während des Debuggings geöffnet bleiben
- Ausbruch für den Einbau eines Zählers vorgesehen
- ESD-Ableitnadeln serienmäßig
- Schnittstelle für den Adapter muss separat bestellt werden
- Große Auswahl an Frame Scan Sonden
- Prüflingsauflageplatte 8 mm (optional)
- Lieferbar ab Lager