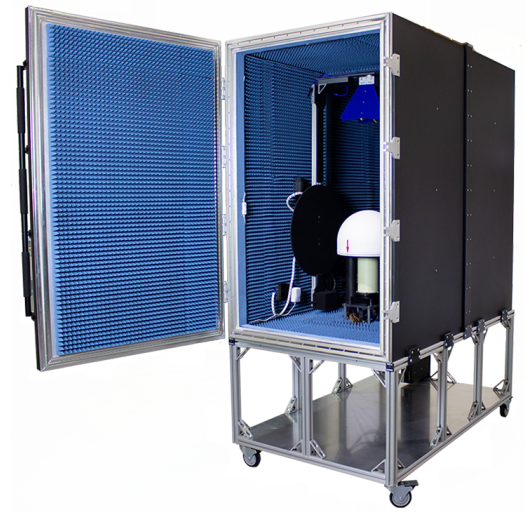




DVTEST

BEST ISOLATION. BETTER RESULTS.



DVTEST hat die größte Auswahl an HF-Schirmbox-Modellen und fertigt zusätzlich Sondergrößen für Ihre individuellen HF-Testanwendungen!



Bei der großen Auswahl an **DVTEST** HF-Schirmboxen ist nicht die passende Lösung dabei? – Kein Problem! **DVTEST** erstellt die auf Ihre Anforderungen zugeschnittene Größe und Ihren individuellen Aufbau.

Die meisten kundenspezifischen Designs werden von einem Standard-**DVTEST**-Produkt abgeleitet, wodurch die gesamte Bearbeitungszeit verkürzt und gleichzeitig die Effektivität des Endprodukts maximiert wird.

Zum dauerhaften Oxidationsschutz an Dichtungs- und Kontaktflächen nutzt **DVTEST** eine Chromat-umwandlung namens Tri-Shielding. Dieser aufwendige Prozess bewahrt Ihre **DVTEST** HF-Schirmbox vor Alterung und Performanceverlust und erzeugt eine wartungsfreie und korrosionsbeständige Oberfläche.

DVTEST HF-Schirmboxen sind aus geschweißtem Aluminium und lassen sich, Dank des geringen Gewichts, rückenfreundlich bewegen und transportieren.

DVTEST HF-Schirmboxen erhalten Sie exklusiv über die EMCO Elektronik GmbH.

Wir freuen uns auf Ihre Anfragen!

Ihr Partner für EMV und HF:

EMCO Elektronik GmbH

Tel.: 089 89 55 65-0

Fax: 089 89 59 65-10

Email: info@emco-elektronik.de

Web: www.emco-elektronik.de

Sie sind mit Ihrer E-Mail-Adresse angemeldet. Wenn Sie keinen Newsletter mehr erhalten möchten, senden Sie uns bitte eine kurze Email an info@emco-elektronik.de

Irrtümer und Änderungen vorbehalten