

# ESD-Arbeitstisch höhenverstellbar 1200x700 mm, 300 kg - Treston TP712 ESD

Artikel-Nr. **TR-TP712 ESD** Hersteller **Treston**  
Hersteller-Nr. **TP712 ESD** EAN **6416763043057**

ESD-gerechter TP-Arbeitstisch mit manueller Höhenverstellung von 650 bis 900 mm. Die große, ableitfähige Arbeitsfläche von 1200 x 700 mm trägt bis zu 300 kg und schützt empfindliche Elektronik.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
ESD-Ausrüstung	<b>ESD-Arbeitsplätze</b>
Farbe	<b>Grau</b>
Gewicht	<b>29 kg</b>
Ursprungsland	<b>Finnland</b>
Zolltarifnummer	<b>94032080</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

Der Treston TP712 ESD ist ein ableitfähiger Arbeitstisch der TP-Serie für den elektrostatisch geschützten Bereich (EPA) mit hoher Belastbarkeit und großer Arbeitsfläche. Die tiefe Fläche von 1200 x 700 mm und die Tragkraft von bis zu 300 kg eignen sich für schwere elektronische Baugruppen. Das Gestell ist werkzeuglos von 650 bis 900 mm höhenverstellbar.

## Technische Daten

Merkmal	Wert
Breite x Tiefe	1200 x 700 mm
Höhenverstellung	650 - 900 mm (manuell)

Belastbarkeit	max. 300 kg
ESD	ja, ableitfähig
Gestellfarbe	RAL 7035 grau
Gewicht	29 kg

## Einsatz und Zubehör

Der TP712 ESD eignet sich für Montage, Prüfung und Reparatur schwerer elektronischer Baugruppen auf großer Fläche. Ein breites Sortiment an ESD-Zubehör lässt sich flexibel kombinieren.

- Ableitfähig für den Schutz elektrostatisch empfindlicher Bauteile
- Hohe Belastbarkeit bis 300 kg
- Große, tiefe Arbeitsfläche von 1200 x 700 mm