

# ESD-Ecktisch TPH für 90-Grad-Aufbau, 700 mm Tiefe, 1100 x 1100 mm, grau - Treston TPH707KK ESD

<b>Artikel-Nr.</b>	TR-TPH707KK ESD	<b>Hersteller</b>	Treston
<b>Hersteller-Nr.</b>	TPH707KK ESD	<b>EAN</b>	6416763084869

Ableitfähige Eckeinheit zur Verbindung zweier TPH-Arbeitstische in 700 mm Tiefe zu einem 90-Grad-Aufbau. Belastbar bis 150 kg, höhenverstellbar von 650 bis 900 mm. Für ESD-geschützte Arbeitsplätze.

## 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>43 kg</b>
Ursprungsland	<b>Finnland</b>
Zolltarifnummer	<b>94032080</b>

## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

Mit dem Treston TPH707KK ESD lassen sich zwei TPH-Arbeitstische über ein H-Gestellpaar zu einem L-förmigen Arbeitsplatz im 90-Grad-Winkel verbinden. Die KK-Einheit besteht aus einer Arbeitsplatte, zwei H-Gestellen und einem Mittelbein. Die ableitfähige ESD-Ausführung eignet sich für elektrostatisch geschützte Arbeitsbereiche (EPA). Passend für TPH-Tische mit 700 mm Tiefe.

## Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Breite	1100 mm
Tiefe	1100 mm

Höhenverstellung	650 - 900 mm
Frontseite	565 mm
Max. Belastbarkeit	150 kg
ESD	ja
Gestellfarbe	RAL 7035 grau
Garantie	5 Jahre
EAN	6416763084869

## Anwendung

- Erweiterbarer Eckarbeitsplatz für effiziente Raumnutzung
- Verbindet zwei TPH-Tische zu einer durchgehenden Arbeitsfläche
- Für ableitfähige Arbeitsplätze in Elektronik und Montage