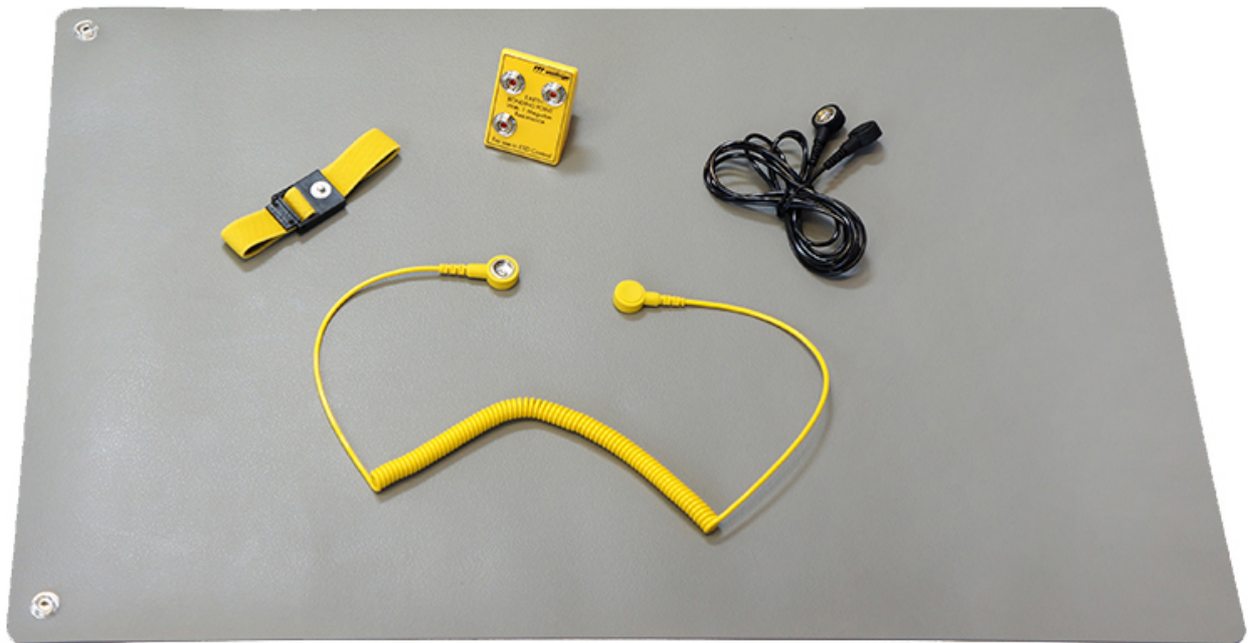


ESD Tischmatten Set L Pro Swiss, 600 x 1200 mm, Schweizer Erdungsstecker, 5-teilig



Das ESD Tischmatten Set Pro Swiss von SafeGuard enthält einen schweizer Erdungsstecker, ESD Armband, Spiralkabel und Erdungsstecker. Für ein angenehmes Arbeiten sorgt die antireflektierende Oberfläche der ESD Matte mit abgerundeten Ecken. Zudem ist sie mit zwei 10 mm Druckknöpfen ausgestattet.

- Hitze- und Lötzinnbeständig
 - Chemikalien- und Ölbeständigkeit
 - Dauerelastisch, abriebfest und komfortabel
 - RoHS-konform
 - Antireflektierende Oberfläche vereinfacht das Arbeiten
 - zweischichtiger ESD Tischbelag (dissipative/conductive)
- [<https://esdtischmattenkonfigurator.weidinger.eu>]

Artikel-Nr.	WL45070
Modell	SG-TMS-GR-GL-L Pro Swiss-3DK
Hersteller	SAFEGUARD
Hersteller-Artikel-Nr.	SG-TMS-GR-GL-L PRO SWISS-3DK-1200X600X2
Länge	1200 mm

Breite	600 mm
Höhe	2 mm
Lieferumfang	ESD-Premium Tischmatte, grau 600 x 1200 mm - WL34498 ESD-Armband, 3 mm DK - WL42052 ESD-Spiralkabel, 2 Mohm - WL42084 Erdungsleitung, L = 1,5 m - WL23899 Erdungsstecker, 3 x 10 mm DK - WL34197
Verkaufseinheit	1 Set
Inhaltseinheit	1 Set
Farbe	grau
Herstellerefarbangabe	grau
Farbe	grau
RoHS konform	ja
Typischer Oberflächenwiderstand (Rpp)	10 ⁶ - 10 ⁷ Ohm (EN 61340-2-3)
Anschluss	3x 10 mm Druckknopf
Art Belag	Tischmatte
ESD Zertifizierung nach IEC 61340-5-1:2016	ja
Temperaturbeständigkeit	Glow wire test acc. to IEC 60335-1:2010 - bis 750°C
Typischer Volumenwiderstand (RV) EN 61340-2-3	10 ⁶ Ohm
Härte ISO 7619	shore A 75
Materialbeständigkeit/Druck EN/ISO 24343-1	< 0,20mm
Abriebfestigkeit ISO 4649 (Met. A-5N)	< 200mm ³
Flexibilität EN/ISO 24344 (Met.A O 20mm)	ja
Entflammbarkeit	Needle Flame test acc. to IEC 60695-11, bis 30sec.
Rutschfestigkeit, dynamisch COF EN13893	> 0,30
Beständigkeit gegenüber Flecken EN/ISO 26987	beständig, je nach Konzentration und Dauer des Kontakts
Beständigkeit gegenüber Öle und Fette ASTM D471	Begrenzte Änderung von Volumen und Masse
mit Erdungskabel	ja
Oberfläche	Zweischichtiger ESD-Tischbelag
Ecken	abgerundet
ESD gerecht	ja