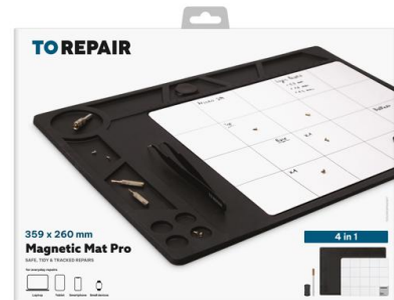




## Magnetic Mat Pro 4 in 1

SKU: TESCREWPADSET



### Magnetische und antistatische Reparaturmatte

#### ORDENTLICHER UND FUNKTIONALER ARBEITSBEREICH

Die **Magnetic Mat Pro** wurde für diejenigen entwickelt, die **elektronische Reparaturen** durchführen und dabei **Schrauben und Komponenten stets ordentlich aufbewahren müssen**. Mit einer Fläche von **359 x 260 mm** bietet er idealen Platz und Kontrolle für die Arbeit an **Smartphones, Tablets und Laptops**, mit integrierten Fächern für jeden Bedarf.

#### ANTISTATISCHES UND HITZEBESTÄNDIGES MATERIAL

Die Basismatte ist aus **antistatischem und hitzebeständigem Material** gefertigt. Das macht das Set perfekt für professionelle Umgebungen oder für diejenigen, die beim Heimwerken Zuverlässigkeit suchen.

#### MAGNETISCHE ZONE FÜR DIE RÜCKVERFOLGUNG VON KOMPONENTEN

Im Set enthalten ist eine **beschreibbare Magnetmatte**, mit der Sie **die demontierten Teile beschriften** und ihre Position rückverfolgen können. Auf diese Weise können Sie Fehler beim Zusammenbau vermeiden und die Bearbeitungszeit drastisch reduzieren. Alles bleibt sichtbar, stabil und unter Kontrolle.

#### PRODUKTMERKMALE:

- Arbeitsbereich 359 x 260 mm
- Antistatische und hitzebeständige Basis
- Magnetische Zone für die Beschriftung
- Integrierte Schraubenfächer
- Perfekt für elektronische Geräte

#### LIEFERUMFANG:

- 1 antistatische und hitzebeständige Matte
- 1 magnetische Matte
- 1 radierbarer Filzstift

- 1 Radiergummi



Magnetic Mat Pro 4 in 1  
SKU: TESCREWPADESET

## Technische Daten

SKU: TESCREWPADESET  
Gewicht: 100 g  
EAN: 8018417502965  
GPSR: Das Produkt darf nicht von Kindern oder Personen verwendet werden, die mögliche Gefahren nicht einschätzen können., Artikelverpackungen unterliegen dem Recyclingsystem „Grüner Punkt“, Die Artikelverpackung ist recycelbar

## Logistikdaten

Tiefe Pack: 40 mm  
Breite Pack: 270 mm  
Tiefe Inner: 380 mm  
Höhe Pack: 20 mm  
Gewicht Pack: 675 g  
Breite Inner: 310 mm  
Anzahl Inner: 6 Pz  
Tiefe Master: 420 mm  
Höhe Inner: 90 mm  
Gewicht Inner: 4285 g  
Breite Master: 340 mm  
Anzahl Master: 18 Pz  
Höhe Master: 290 mm  
Gewicht Master: 13465 g