



Magnetische Schraubenmatte 3-in-1

SKU: TESCREWSETMATW



Magnetische Arbeitsmatte 250 x 200 mm zum Beschriften von Komponenten

ORGANISATION WÄHREND DER REPARATUR

Wenn Sie ein **Smartphone, Tablet oder Laptop** auseinandernehmen, zählt jede Schraube oder Komponente. Die **250 x 200 mm große Magnetmatte** hilft Ihnen, **Teile bei Reparaturen zu beschriften, zu verfolgen und sauber zu trennen**. Jeder Bereich des Rasters lässt sich mit dem mitgelieferten Markierstift leicht beschriften und ausradieren, so dass Sie alles unter Kontrolle haben.

REDUZIERT DIE ZEIT FÜR DEN ZUSAMMENBAU

Dank der Unterteilung in Abschnitte und der Magnetfunktion können Sie **die Montagezeit um 40 % reduzieren** und Fehler oder vergessene Schrauben vermeiden. Jedes Teil bleibt an seinem Platz, bereit, in der richtigen Reihenfolge wieder zusammengesetzt zu werden. Ein unverzichtbares Werkzeug für jeden, der **professionelle oder Do-it-yourself-Reparaturen** durchführt.

RADIERBARE, RUTSCHFESTE OBERFLÄCHE

Die Oberfläche ist zum **Schreiben und Radieren von Montagenotizen** gedacht, ideal für temporäre Notizen während der Arbeit. Außerdem ist die Rückseite **rutschfest**, um Stabilität auf jeder Werkbank zu gewährleisten. Ein einfaches, aber revolutionäres Zubehör, das jede Reparatur schneller und präziser macht.

PRODUKTMERKMALE:

- Kompakte Abmessungen 250 x 200 mm
- Magnetische Oberfläche für Schrauben
- Reduziert Fehler und Ausfallzeiten
- Stabil auf jeder Oberfläche
- Perfekt für kleine Geräte

LIEFERUMFANG:

- 1 magnetische Arbeitsmatte
- 1 radierbarer Filzstift
- 1 Radiergummi



Magnetische Schraubenmatte 3-in-1
SKU: TESCREWSETMATW

Technische Daten

SKU: TESCREWSETMATW
Gewicht: 100 g
EAN: 8018417502743
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: 30 mm
Breite Pack: 240 mm
Tiefe Inner: 270 mm
Höhe Pack: 20 mm
Gewicht Pack: 245 g
Breite Inner: 80 mm
Anzahl Inner: 6 Pz
Tiefe Master: 540 mm
Höhe Inner: 250 mm
Gewicht Inner: 1625 g
Breite Master: 290 mm
Anzahl Master: 48 Pz
Höhe Master: 300 mm
Gewicht Master: 13610 g