

KLEIN TOOLS MAG2 Magnetisierer für Schraubendreher

Artikelnummer	19.06.5142
Hersteller	Klein Tools
Hersteller-Art.-Nr.	MAG2
EAN (Einzelstück)	092644324468



Magnetisiert und entmagnetisiert Schraubendreher mithilfe von kräftigen Seltenerdmetallen

- Sofortige Magnetisierung und Entmagnetisierung der Schraubendreherstippen und -bits durch einen einzigen Wischvorgang
- Für die meisten Schraubendreher, einschließlich Präzisionsschraubendreher, 1/4 Schlitz, Phillips Nr. 2 und Phillips Nr. 3
- Kann mit dem im Lieferumfang enthaltenen Edelstahl-Schlüsselring an Werkzeugtaschen oder Rucksäcken befestigt werden
- Keine Batterien erforderlich
- Zum Magnetisieren: Schraubendreher vollständig in den Magnetisierungsschlitz einführen; langsam wieder herausziehen und dabei ein Drehen des Schafts vermeiden
- Zum Entmagnetisieren: Schraubendreher vollständig in den Entmagnetisierungsschlitz einführen; langsam wieder herausziehen und dabei ein Drehen des Schafts vermeiden

Das Fallenlassen von Schrauben bei der Arbeit kann Ihre Produktivität stark beeinträchtigen. Mit dem Magnetisierer/Entmagnetisierer Mag2 von Klein Tools haben Sie immer einen magnetischen Schraubendreher zur Hand. Sie können Ihre Schraubendreher und Bits schnell und leicht magnetisieren, damit Ihre Schrauben an der Spitze Ihres Schraubendrehers gehalten werden und Sie die Arbeiten schnell erledigen können. Sie sollten dieses kompakte Werkzeug stets zur Hand haben, wenn Sie einen magnetisierten Schraubendreher oder ein magnetisiertes Bit benötigen. Leistungsfähige Seltenerdmetalle bieten eine schnelle, starke, lang anhaltende Ladung. Er kann mit dem im Lieferumfang enthaltenen Edelstahl-Schlüsselring leicht an Ihrer Werkzeugtasche befestigt werden Sobald Sie einen

Magnetisierer Ihr Eigen nennen, werden Sie sich die Frage stellen, was Sie jemals ohne klar gekommen sind.

Technische Daten

Hersteller Klein Tools

Produktgruppe Werkzeug

Produkttyp Zubehör

Farbe orange

Höhe 18 mm

Breite 28 mm

Tiefe 56 mm

Gewicht 32 g

Verpackungshöhe 30 mm

Verpackungsbreite 130 mm

Verpackungstiefe 70 mm

Paketgewicht 0.047 kg