

Magnetschraubstock 100 mm

Ausführung

- Kompakter sowie leistungsstarker Permanentmagnet mit Schraubstock zum werkzeuglosen Spannen von verschiedenen Bauteilen auf magnetischen Oberflächen.
- Modularesystem: Das einzigartige Modularesystem sorgt für sicheren Halt in unterschiedlichsten Arbeitssituationen und ist dabei stetig mit passendem Zubehör erweiterbar.
- Mobil: flexibel und schnell einsetzbar. Passt sich jedem Arbeitsplatz -dank Kompaktbauweise und extra-schmalen Permanentmagnet- an. Optimierte jeden Arbeitsplatz: Sauberes und sicheres Arbeiten bei vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten.
- Dank innovativem 2-Rotorensystem bis zu 7 800 N Haltekraft für sicheres Verspannen auf allen magnetischen Oberflächen – sogar im Dünnblechbereich (ab 4 mm Stärke). Sicheres einspannen von Bauteilen zur weiteren Bearbeitung mit unterschiedlichen Elektrowerkzeugen, z.B. Winkelschleifer, Bohrschrauber, Sägen, MULTIMASTER etc.
- Spannen in engen Räumen oder vertikalen Ebenen? Dank Kompaktbauweise und extra-schmalen Permanentmagnet kein Problem. Wechselbare Spannbacken in unterschiedlichen Höhen zum Spannen von größeren Materialien wie Bleche und Rohre.
- Präzise Ausrichtung des Permanentmagneten mithilfe einer 30%-igen Vormagnetisierung.

Vorteil

- Einfache Montage über die Funktion eines Lasthebemagneten
- Haltekraft von 7.800N = 795 kg
- Keine lästiges verstellen von T-Nutensteinen
- Universelle Platzierung auf jedem magnetischen Untergrund (Schweißisch, T-Träger, etc.)
- Sicheres Arbeiten durch sicheres HALTEN der Werkstücke

Lieferung

1 Permanentmagnet, 1 Montageplatte, 1 Schraubstock, 1 Innensechskantschlüssel 3 mm, 1 Zurring



Technische Daten

Produktnummer	1053540 101
Gewicht	7,25 kg
Statistische Warennummer	82057000



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com