



GUSS-SCHRAUBSTOCK 100 MM

ARTIKEL-NR. 20057



**LESEN SIE DIE BETRIEBUNGSANLEITUNG UND DIE SICHERHEITSHINWEISE
VOR DER ERSTEN VERWENDUNG GRÜNDLICH DURCH!**

**DEMA-VERTRIEBS GMBH • IM TOBEL 4 • 74547 ÜBRIGSHAUSEN
WWW.DEMA-HANDEL.NET**

© DEMA VERTRIEBS-GMBH

LETZTE AKTUALISIERUNG: 04.07.2023

1 SICHERHEITSHINWEISE

- Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, können ohne Vorankündigung vom Hersteller getätigt werden und sind eventuell in der Bedienungsanleitung noch nicht berücksichtigt.
- Kontrollieren Sie das Gerät vor Inbetriebnahme auf Vollständigkeit und Funktion!
- Nehmen Sie niemals ein defektes oder funktionsunfähiges Gerät in Betrieb! Kontaktieren Sie den Hersteller oder lassen Sie das Gerät von einer qualifizierten Fachkraft kontrollieren.
- Arbeiten Sie immer mit Bedacht und der nötigen Vorsicht!
- Wenden Sie auf keinen Fall übermäßige Gewalt an!
- Überbeanspruchen Sie den Schraubstock nicht.
- Halten Sie Kinder und unberechtigte Personen vom Arbeitsbereich fern.
- Tragen Sie bei der Arbeit immer eine passende persönliche Schutzausrüstung (z.B. Sicherheitshandschuhe, Schutzbrille, Sicherheitsschuhe usw.).
- Stellen Sie den Schraubstock nur auf eine ebene, stabile, trockene und tragfähige Arbeitsfläche.
- Sorgen Sie für ausreichende Beleuchtung des Arbeitsplatzes.
- Kontrollieren Sie alle Schrauben und Muttern auf festen Sitz.
- **ACHTUNG:** Achten Sie darauf, dass niemals Körperteile zwischen den Klemmbacken eingespannt werden! SCHWERE QUETSCHGEFAHR!
- Um einen festen Stand zu garantieren, muss der Schraubstock sollte auf einer festen Unterlage, z.B. einer Werkbank oder einem Werkttisch montiert werden!
- Achten Sie darauf, dass das Werkstück mittig und sicher eingespannt ist.
- **ACHTUNG:** Benutzen Sie den Schraubstock nicht, um Federn zusammenzudrücken oder andere Teile, die unkontrolliert herausspringen könnten. SCHWERE VERLETZUNGSGEFAHR!
- Um Schäden am Werkstück zu vermeiden, achten Sie darauf, dass die Klemmbacken sauber sind und verwenden Sie bei empfindlichen Werkstücken Tücher zum Schutz.
- Verändern Sie den Schraubstock nicht.
- Setzen Sie den Schraubstock nicht Regen, exzessiver Feuchtigkeit und Frost Regen aus.
- Lassen Sie den Schraubstock nur vom qualifizierten Fachpersonal reparieren und verwenden Sie nur Originalersatzteile.
- Arbeiten Sie niemals, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Alkohol, Drogen, Medikamenten oder sonstigen Rauschmitteln stehen!
- Verwahren Sie Verpackungsteile (Folien, Plastikbeutel, Styropor, etc.) nur an Orten auf, die Kindern insbesondere Säuglingen nicht zugänglich sind, da Verpackungsteile oft nicht erkennbare Gefahren bergen (z. B. Erstickungsgefahr).

1-1 BESTIMMUNGSGEMÄßE VERWENDUNG

- Der Maschinenschraubstock eignet sich zum Einspannen von Werkstücken.
- Der Maschinenschraubstock eignet sich nicht zum Pressen oder Quetschen von Werkstücken.

2 MONTAGE & WARTUNG

- Für die Montage auf z.B. einer Werkbank empfehlen wir die Verwendung von schweren M8 Sechskantschrauben.
- Zum Wechseln der Spannbacken benötigen Sie einen 6mm Innensechskantschlüssel.
- Halten Sie den Schraubstock sauber, wischen Sie es nach dem Gebrauch nur mit einem leicht feuchten Tuch ab.
- Fetten Sie regelmäßig die beweglichen Teile mit einem Mehrzweckfett leicht ein.
- Falls länger nicht in Gebrauch, bitte abgedeckt lagern!

3 TECHNISCHE DATEN

Backenbreite	100 mm
Einspanntiefe	57 mm
Max. Spannkraft	1,2 to.
Gewicht	ca. 7 kg