

HEUER-Lift

Montage- und Bedienungsanleitung

Müheleose und sichere Höhenverstellung von Schraubstöcken.

Für ergonomisches Arbeiten – Höhenverstellbereich bis 200 mm, drehbar um 360°.

Noch bessere Klemmkraft durch spezielle Oberflächenbehandlung des Standrohres.



Der Schraubstock kann durch die Höhenverstell- und Drehmöglichkeit des HEUER-Lift-Gerätes an die Größe des Anwenders, an das zu bearbeitende Werkstück und an die jeweilige Tätigkeit angepasst werden, so dass bequem gearbeitet werden kann.

HEUER-Schraubstock Größe *	Bestell-Nr.	zulässige Belastung [kg]
100 mm	104 200	4 - 10
120 mm	104 220	4 - 10
140 mm	104 240	10 - 16
160 / 180 mm	104 260	16 - 29

* Auch geeignet für Fremdfabrikate, dabei die zulässige Belastung beachten. Bei Bestellung bitte unbedingt Fabrikat und Größe angeben.

Montage:

HEUER-Lift mit Grundplatte auf die Werkbank aufsetzen und gegen die Anlagefläche drücken. Bei unebener Werkbankfläche die Grundplatte bis zur satten Auflage unterlegen und in dieser Stellung mit drei Schrauben M 12 (am sichersten sind durchgehende Schrauben mit Muttern) befestigen. Anschließend Schraubstock montieren.

Bedienung:

Nach Lösen der Klemmung mit dem Sicherheitsspannhebel lässt sich der Schraubstock ohne Kraftaufwand leicht in die gewünschte Arbeitsposition bringen. **Achtung: Klemmung nicht unter Last lösen!** Eine Gasdruckfeder – auf das jeweilige Schraubstockgewicht abgestimmt – macht den Schraubstock praktisch gewichtslos. In optimaler Arbeitsstellung wird der Schraubstock dann arretiert.

Hinweis:

Der Sicherheitsspannhebel ist in Ruhestellung nicht kraftschlüssig. Zur Betätigung deshalb Hebel in Richtung Gerät andrücken und einrasten lassen.