

# HEUER-Stand-Lift

Höhenverstellbereich  
bis 200 mm,  
drehbar um 360°

Flexibles und Platz sparendes  
Arbeiten ohne Arbeitsplatte  
möglich

Hohe Klemmkraft durch spe-  
zielle Oberflächenbehandlung  
des Standrohres

Liften, drehen  
**ERGONOMIE<sup>2+</sup>**  
frei im Raum



HEUER  
STAND-LIFT

**BROCKHAUS** **[HEUER**  
GmbH

Oestertalstraße 54  
58840 Plettenberg (Germany)  
fon: +49(0)23 91 - 60 29-0  
fax: +49(0)23 91 - 60 29-29

[info@heuer.de](mailto:info@heuer.de)

Abbildungen sind nicht farbverbindlich. Farbabweichungen sind möglich. Technische Änderungen vorbehalten.

# HEUER-Stand-Lift

**Der HEUER-Stand-Lift ist die perfekte Ergänzung zum HEUER-Schraubstock für ergonomisches Arbeiten ohne Werkbank.**

So verschieden Körpergröße, Werkstücke und die Art der Bearbeitung auch sein mögen, mit HEUER-Stand-Lift-Geräten lässt sich der Schraubstock mühelos auf die optimalste Arbeitsposition einstellen.

Die Anpassung des Schraubstocks an die Körpergröße ist besonders wichtig für die Auszubildenden in Schulen und Lehrwerkstätten, um gerade in der Wachstumsphase folgenschwere Haltungsschäden zu verhindern. Bei einer Vielzahl von Arbeiten, die am Schraubstock durchgeführt werden,

sorgt der HEUER-Stand-Lift außerdem für echte Arbeitserleichterung. Der Schraubstock kann mühelos, sicher und stufenlos um bis zu 200 mm in der Höhe verstellt und um 360° gedreht werden.

## Der Clou:

**Ein extrem robuster Standfuß macht flexibles und platzsparendes Arbeiten ohne Werkbank möglich. Somit können auf engstem Raum sperrige Werkstücke von allen Seiten und ohne Behinderung frei im Raum bearbeitet werden.**

Eine Gasdruckfeder, die auf das jeweilige Schraubstockgewicht abgestimmt ist, macht den Schraubstock praktisch gewichtslos, sodass dieser

sich nach dem Lösen des Klemmhebels mit geringem Kraftaufwand in die gewünschte Arbeitsposition bringen lässt.



Mit vier Fundamentschrauben wird der HEUER-Stand-Lift fest und unverrückbar am Aufstellort verankert.



Backenbreite/mm*	ca. Gewicht/kg	Zulässige Belastung/Kg	Art.-Nr.
120	21	4 - 10	117 120
140	21	10 - 16	117 140
160/180	21	16 - 29	117 160

\* Angabe bezieht sich auf HEUER-Schraubstöcke. Auch geeignet für Fremdfabrikate, dabei die zulässige Belastung beachten. Bei Bestellung bitte unbedingt Fabrikat und Größe angeben.