

## Parallel-Schraubstock

### Ausführung:

- ganz aus Stahl, geschmiedet
- nach vorn öffnend, mit angeschmiedeten, gehärteten Rohrspannbacken unterhalb der normalen Spannbacken
- große Stabilität durch kräftige, zentrisch angeordnete Spindel
- hohe und optimal verteilte Spannkraft
- zentrisch - ohne Sonderwerkzeug - nachstellbare, sehr gut gegen Beschädigung und Verschmutzung geschützte Prismenführung

- große, allseitig bearbeitete Führungsflächen
- geschützte und bearbeitete Präzisionsspindellagerung
- schnelles Öffnen und Schließen durch zweigängige Trapezgewindespindel
- große Tiefspannmöglichkeit durch kompakte Abmessung
- oberflächengehärtete und gefräste Spannbackenflächen, mit verstärktem Ambossansatz für Richtarbeiten



588600



588620



588680



588650

Backenbreite mm	588600 HEUER, mit festen Backen (RG 5874)	588620 HEUER, mit auswechselbaren Backen (RG 5874)	Spannweite mm	für Rohr-Ø (Rohrspannbacken) mm	Gewicht kg
100	126,00	-	125	16 - 30	4,5
120	167,80	215,70	150	16 - 55	9,0
140	231,70	288,80	200	27 - 70	16,0
160	318,20	394,90	225	27 - 100	27,0
180	345,30	-	225	27 - 100	29,0

Backenbreite mm	588650 Drehteller (RG 5874)	588680 Ersatz-Spannbacke (nur für 588620) (RG 5874)
100	37,00	-
120	54,50	14,25
140	74,30	15,50
160/180	93,50	-
160	-	17,75

## Höhenverstellgerät HEUER-LIFT

### Ausführung und Verwendung:

- noch bessere Klemmkraft durch spezielle Oberflächenbehandlung des Standrohres sowie neuartige Klemmlasche
- Anpassung des Schraubstockes an die Körpergröße (besonders wichtig für ergonomisches Arbeiten)
- mühelose, sichere Höhenverstellung von Schraubstöcken um 200 mm, drehbar um 360°
- eine Gasdruckfeder, die auf das jeweilige Schraubstockgewicht abgestimmt ist, macht den Schraubstock praktisch gewichtslos, so dass dieser sich nach dem Lösen des Klemmhebels fast ohne Kraftaufwand in die gewünschte Arbeitsposition bringen lässt
- passend für HEUER-Schraubstock

### Lieferung:

Ohne Schraubstock.

für Backenbreite mm	588700 (RG 5874)
100	168,00
120	168,00
140	168,00
160	168,00
180	168,00



## Höhenverstell-Klappgerät

### Ausführung:

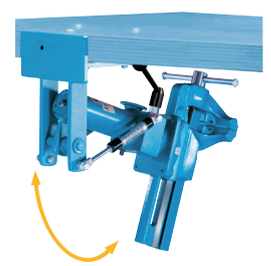
- stabile Stahlkonstruktion, einfache Bedienung
- in Arbeitsstellung stabil und vibrationsfrei mit der Werkbank verbunden, kann mit wenigen Handgriffen unter die Werkbank abgeklappt werden
- zwei Teleskop-Stoßdämpfer halten den Schraubstock in jeder Lage im Gleichgewicht und reduzieren damit eine Verletzungsgefahr
- passend für HEUER-Schraubstöcke und viele andere Fabrikate



588800



588820



für Backenbreite mm	588800 HEUER-Klapp (RG 5874)	588820 HEUER-Klapp-Lift (RG 5874)	Gewicht Heuer-Klapp kg	Gewicht Heuer-Klapplift kg
120	259,00	447,00	5,6	14
140	259,00	447,00	5,6	14