## Parallelschraubstock

Ausführung: Im Gesenk stahlgeschmiedet, Backen und Amboss induktiv gehärtet (52-58 HRC), Ambossfläche für Richt- und Staucharbeiten geeignet. Nach vorne öffnend, exaktes Spannen durch nachstellbare Führung, die Führungsschiene ist durch Abstreifer vor Verschmutzung geschützt.
5015 Mit Halterung zur Aufnahme von schwenk- und wechselbaren Rohrspannbacken. Hinweis: Schwenk- und Ersatzrohrbacken siehe Bestell-Nr. 5028 und 5029.

5010
Mit angeschweißten Rohrspannbacken.

| Backenbreite mm | Spannweite/ -tiefe mm | Spannbereich Rohre Außen- $\varnothing$ Zoll |  | Lochab- <br> stand $/-\varnothing$ <br> mm | Ambossfläche mm | format format |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  | 5015 |  | 5010 | Bestell- |
|  |  |  |  |  |  |  | Nr . |
|  |  | 5015 | 5010 |  |  | € | $€$ |  |
| 115 | 140/74 | - | 3/8-1.1/2 |  | 102/13,5 | $46 \times 60$ | 147,00 | 158,50 | ... 0115 |
| 125 | 160/73 | - | 3/8-1.1/2 |  | 113/13,5 | $50 \times 70$ | 161,00 | 173,00 | ... 0125 |
| 135 | 170/88 | - | 3/8-1.1/2 | 120/16 | $56 \times 75$ | 196,00 | 209,50 | ... 0135 |
| 150 | 190/96 | - | 3/8-2.1/2 | 137/16 | $68 \times 84$ | 219,50 | 234,50 | ... 0150 |

## Drehteller



## Spannbacke für Parallelschraubstock

Hinweis: Passend für Parallelschraubstöcke Bestell-Nr. 5013 und 5015.
Schwenkbare Rohrspannbacke (nur ein Stück erforderlich), geschmiedet und gehärtet, zum sicheren und festen Einspannen (3-Punkt-Spannung) von Rohren.
5029
Kunststoffschutzbacke (2 Stück erforderlich), zum schonenden Einspannen von empfindlichen Werkstücken.

| für Backenbreite mm | format | farmat |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 5028 | 5029 | Bestell- |
|  | € | € | Nr . |
| 120 | 35,20 | 38,30 | ... 0120 |
| 140 | 43,10 | 41,10 | ... 0140 |
| 160 | 48,00 | 43,80 | ... 0160 |
| 180 | 52,70 | - | ... 0180 |
|  | (W500) | (W500) |  |

format


## Präzisions-Parallelschraubstock

Ausführung: Schwere, robuste Ausführung aus hochfestem Grauguss, höchste Spanngenauigkeit durch lange und präzise Schwalbenschwanzführung. Verdeckte und gegen Schmutz geschützte, leichtgängige Trapezgewindespindel, wechsel- und umwendbare, gehärtete Stahlbacken, integrierte Rohrspannbacken, nach hinten öffnend und mit großer Ambossfläche für leichte Richtarbeiten.
Anwendung: Aufgrund robuster Bauart und der besonders präzisen Führung/Spannung universell einsetzbar.

|  |  |  | LEINEN |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :--- |
| Backenbreite | Spannweite | Spanntiefe | 5004 | Bestell- |
| $\mathbf{m m}$ | mm | mm | $€$ | Nr. |
| 100 | 140 | 84 | 246,00 | $\ldots 0100$ |
| 125 | 180 | 88 | 285,50 | $\ldots 0125$ |
| 150 | 280 | 98 | 444,00 | $\ldots 0150$ |

## Drehteller

NED
Anwendung: Zum Drehen des Schraubstocks um $360^{\circ}$.

|  |  | LEINEN |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| fackenbreite | 5007 | Bestell- |
| mm | $€$ | Nr. |
| 100 | 145,00 | $\ldots .0100$ |
| 125 | 164,00 | $\ldots .0125$ |
| 150 | 218,50 | $\ldots .0150$ |



