

Mehrrilliger Magnetschraubstock mit weichen Backen,

Paar mehrrilliger weicher Backeneinsätze für den Einsatz in einem Schraubstock für mehr Einspannoptionen bei einer größeren Palette an Materialien. Aus kratzfestem Thermoplast mit starken Magneten zum sicheren Halten der Backenauflagen in Position und mit 5 runden Spanschlitzern zum Greifen kleinerer Werkstücke. Ideal für Automechaniker, Elektriker, Juweliere, Modellbauer, Hobbybastler und Heimwerker.



Additional Information

- Materialschonende, weiche Backenauflagen für Schraubstöcke.
- Maße: 155 mm (6") x 28 mm x 25 mm.
- Mehrrillige Konstruktion mit 5 runden Spanschlitzern im 60- und 90-Grad-Winkel.
- Aus thermoplastischem Polyurethan (TPU), mit 6 eingebetteten Magneten.
- Magnetschraubstock mit weichen Backen 113 mm ebenfalls erhältlich, siehe Teile-Nr. 8780.

<http://lasertools.co.uk/product/8779>

