

Garant**Parallel-Schraubstock mit Drehplatte, Backenbreite: 100mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	967010 100
GTIN	4045197612243
Artikelklasse	91J

Beschreibung**Ausführung:****Hohe Spanngenauigkeit durch prismatische Präzisionsführung.**

Nach hinten öffnend. Aus hochfestem Guss (GG 25) mit perlitischem Gefüge. Lange und besonders genaue, **prismatische Präzisionsführung**. Präzise Spindellagerung, Spindel mit Trapezgewinde ganz verdeckt, gegen Schmutz geschützt. Große, plangefräste Ambossfläche für leichte Richtarbeiten. Die gehärteten Stahlbacken sind geriffelt und können gegen geschliffene Backen ausgewechselt werden (siehe Ersatz-Backen).

Mit Drehplatte, drehbar um 360° und durch Klemmmechanismus in jeder Stellung zu arretieren.

Lieferumfang:

Inklusive Befestigungsmaterial zur Montage auf die Werkbank.

Lackierung:

Silbergrau

Technische Beschreibung

Spannweite	145 mm
Öffnungsrichtung	nach hinten öffnend
Material	hochfester Guss (GG 25)
Backenbreite	100 mm

Produktart	Parallel-Schraubstock
------------	-----------------------

Zubehör

Magnet-Schraubstockbacken-PaarAlu, glatt, Standard Backenbreite 100 mm	967721 100
Schraubstock-Untersetzplatte, Bambus Größe 300X250	967328 300X250
Magnet-Schraubstockbacken-PaarAlu / Fiberauflage, glatt Backenbreite 100 mm	967724 100
Magnet-Schraubstockbacken-PaarPolyurethan, Prisma Backenbreite 100 mm	967729 100
Leichtmetall-Schraubstockbacken-Paar mit Klemmfedern Backenbreite 100 mm	967711 100
Ersatzbacken-Paar geriffelt Backenbreite 100 mm	967040 100
Schraubstock-Untersetzplatte	967330
Drehplatte einzeln Backenbreite 100 mm	967020 100
Magnet-Schraubstockbacken-PaarFilz, glatt Backenbreite 100 mm	967726 100
Magnet-Schraubstockbacken-PaarAlu, profiliert Backenbreite 100 mm	967722 100
Ersatzbacken-Paar geschliffen Backenbreite 100 mm	967045 100
Magnet-Schraubstockbacken-PaarAlu, Prisma Backenbreite 100 mm	967723 100
Magnet-Schraubstockbacken-PaarGummi, glatt Backenbreite 100 mm	967727 100
Magnet-Schraubstockbacken-PaarPolyurethan, geriffelt Backenbreite 100 mm	967728 100