



BERGEON

Depuis 1791

Etau de précision

En laiton chromé, avec rainures pour le maintenir d'équerre dans un autre dispositif de serrage.

Largeur des plaquettes: 15.5 mm.
Capacité de serrage: 0 - 15 mm.
Profondeur de serrage: 9 mm.
Dimensions: 15 x 15 x 76 mm

Präzisionschraubstock

Aus Messing verchromt, mit Einschnitten, um ihm in einer anderen Einspann-Vorrichtung aufrechtzuerhalten.

Plättchen Breite: 15.5 mm.
Spannbereich: 0 - 15 mm.
Spanntiefe: 9 mm.
Masse: 15 x 15 x 76 mm

Precision vice

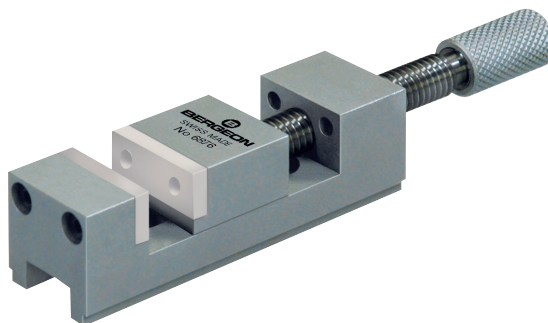
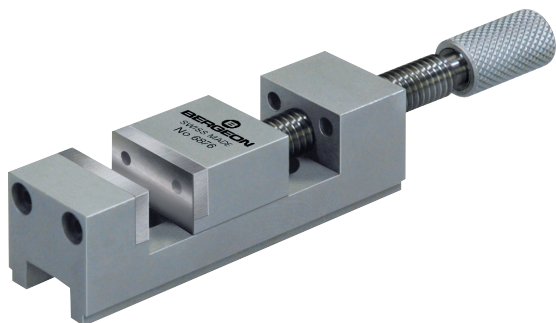
Made in chromium-plated brass, with grooves to keep it parallel for another gripping device.

Width of plates: 15.5 mm.
Capacity: 0 - 15 mm.
Depth: 9 mm.
Sizes: 15 x 15 x 76 mm

Tornillo de precisión

De latón cromado, con ranuras para mantener en escuadra en otro dispositivo de sujeción.

Ancho de las plaquetas: 15.5 mm.
Capacidad: 0 - 15 mm.
Profundidad: 9 mm.
Dimensiones: 15 x 15 x 76 mm



Plaquettes interchangeables en acier rectifié.
Auswechselbare Plättchen aus rektifiziertem Stahl.
Interchangeable plates of rectified steel.
Plaquetas intercambiables de acero y rectificado.

Plaquettes interchangeables en Delrin.
Auswechselbare Plättchen aus Delrin.
Interchangeable plates of Delrin.
Plaquetas intercambiables de Delrin.

No 6876	83 gr.	Pce Fr.
---------	--------	---------

No 6876-D	80 gr.	Pce Fr.
-----------	--------	---------

Jeu de 2 plaquettes

1 lisse et 1 à encoches.
Dimensions: 15.5 x 3 x 8 mm.

Satz von 2 Plättchen

1 glatt und 1 mit Einschnitten.
Masse: 15.5 x 3 x 8 mm.

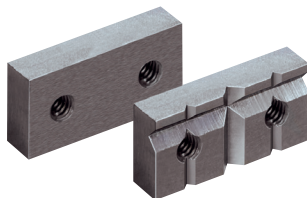
Set of 2 plates

1 plain and 1 with notches.
Sizes: 15.5 x 3 x 8 mm.

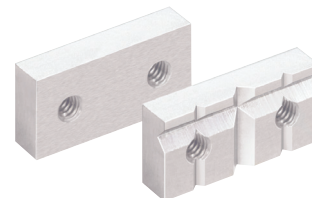
Juego de 2 plaquetas

1 lisa y 1 a muescas.
Dimensiones: 14 x 3 x 7 mm.

En acier rectifié.
Aus rektifiziertem Stahl.
Rectified steel.
De acero y rectificado.



En Delrin.
Aus Delrin.
Delrin.
De Delrin.



No 6876-P	5.5 gr.	Pce Fr.
-----------	---------	---------

No 6876-P-D	2.9 gr.	Pce Fr.
-------------	---------	---------

Support orientable

Adapté pour la mesure optique.
En laiton chromé et matière synthétique.
S'utilise avec l'étau No 6876.
Dimensions: Ø 50 x 37 mm.

Verstellbarer Halter

Geeignet für optisches messen.
Aus verchromtes Messing und synthetisches Material.
Wird mit dem Schraubstock Nr. 6876 benutzt.
Masse: Ø 50 x 37 mm.

Adjustable support

Adapted for optical measurements.
Made of chromium-plated brass and synthetic material.
Used with the vice No 6876.
Sizes: Ø 50 x 37 mm.

Soporte ajustable

Adaptado para mensura óptica.
De latón cromado y material sintético.
Se utiliza con el tornillo No 6876.
Dimensiones: Ø 50 x 37 mm.



No 6876-S	140 gr.	Pce Fr.
-----------	---------	---------