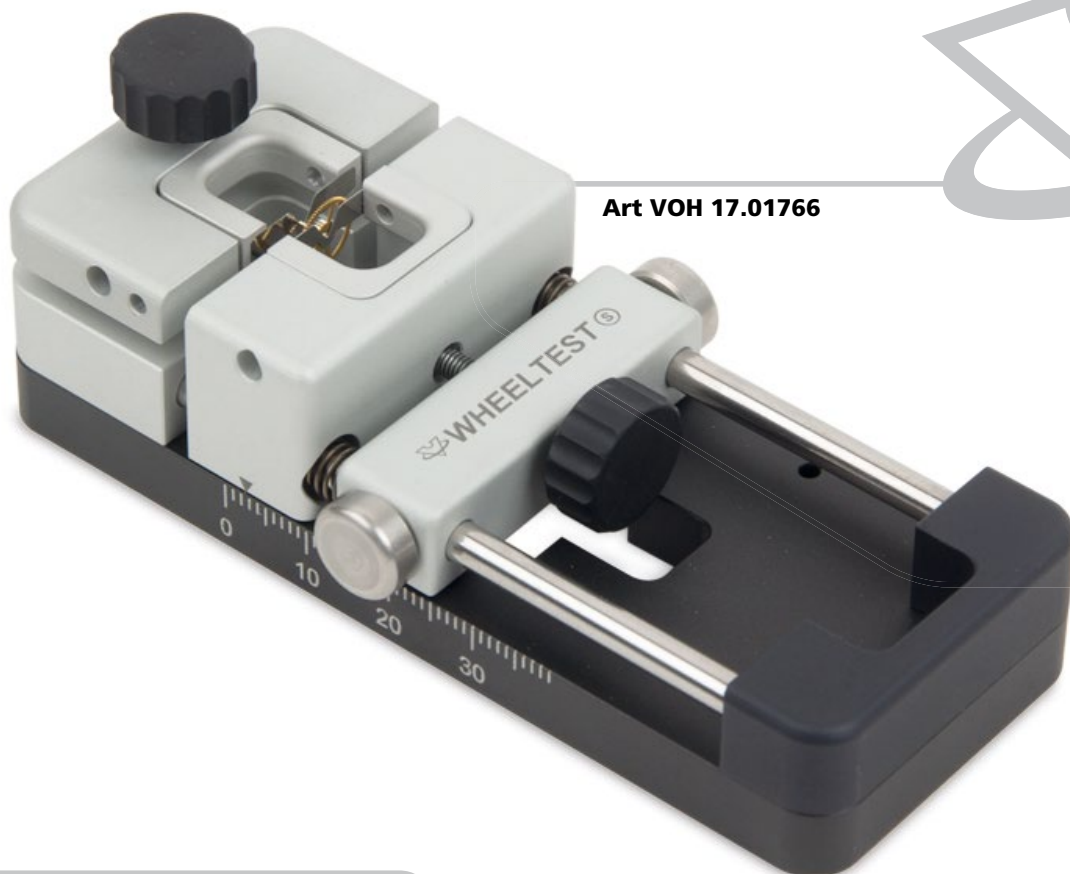
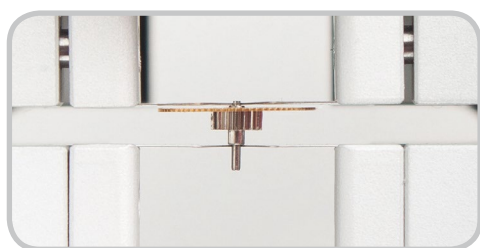


WHEELTEST®

Haltevorrichtung für Uhrkomponenten und mikrotechnische Bauteile zur Prüfung oder Messung durch ein Sichtgerät



Art VOH 17.01766



Ausführung:

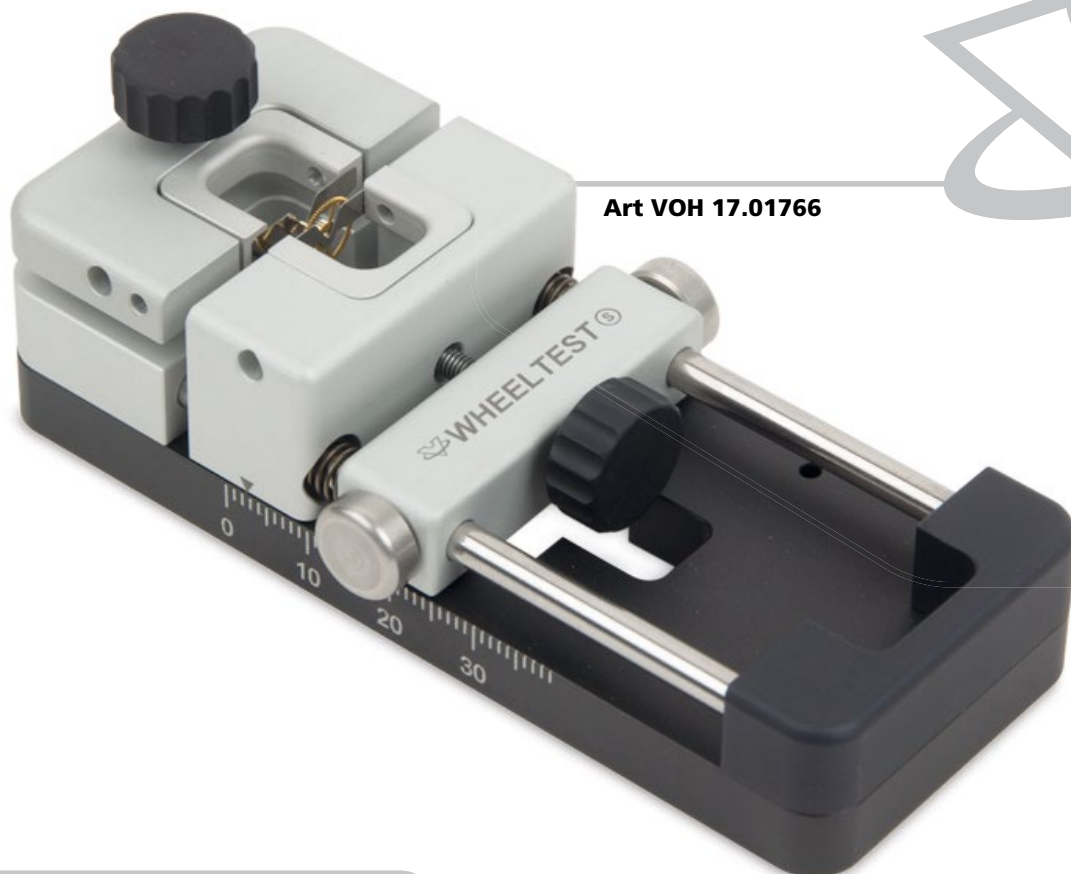
- 2 V-förmige Halter aus Federstahl
- Achsabstand einstellbar bis 35 mm
- Einstellung des Höhenunterschiedes zwischen den Haltern auf +/- 3 mm
- Einstellung der Ausrichtung zwischen den Haltern mit Inbus-Schraube

Abmessungen / Gewicht:

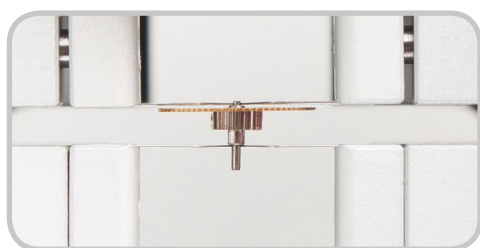
- 100 mm x 40 mm x 35 mm
- 150 g

WHEELTEST®

Device for holding watchmaking and micro technical parts
in view of their observation or measure by a vision instrument



Art VOH 17.01766



Execution :

- 2 V-shaped supports made of spring steel
- Centre distance of axes adjustable up to 35mm
- Adjustment of the difference of height between the supports +/- 3mm
- Setting of the alignment between the two supports with a screw-down gear

Dimensions and weight :

- 100mm x 40mm x 35mm
- 150gr