

## Universaloptikhalter Universal Optic Holders

UNOH 40

40

9012.0338 / 04.04.2017

- SYS 40 kompatibel
- verzugsarmes Aluminium
- reflexionsarm, schwarz eloxiert
- Haltearme aus POM
- für Optiken von  $\varnothing 9$  mm bis 25,4 mm (1")
- Montagemöglichkeiten:
  - auf Reiter RT 40
  - auf Stift
- for use with SYS 40
- deformation-resistant aluminium
- reflection-poor, black anodized
- holding arms made of POM
- for optics from  $\varnothing 9$  mm up to 25.4 mm (1")
- ways of installing
  - on slide RT 40
  - on pin



Die Universaloptikhalter UNOH 40 sind für Optiken mit Durchmessern von 9 mm bis 25,4 mm geeignet. Sie sind flexibel auf Reiter RT 40 in SYS 40 oder auf Stifte montierbar.

Durch das Betätigen des Hebels werden die Ärmchen geöffnet und die Optik kann einfach eingelegt werden. Wird der Hebel losgelassen, schließen sich die hochwertigen Kunststoffarme und die Optik wird im UNOH 40 sicher im Strahl zentriert.

The universal optic holders UNOH 40 are for optics from 9 mm up to 25.4 mm in diameter. They can be mounted on slides RT 40 for use in SYS 40 or on pins flexible.

A small lever opens the arms and the optics can be mounted easy as a winking. The release of the lever closes the high-quality plastic arms and holds them securely in the center of the beam with the UNOH 40.

### Bestellangaben/Ordering Information

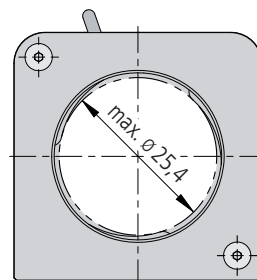
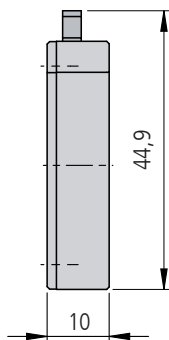
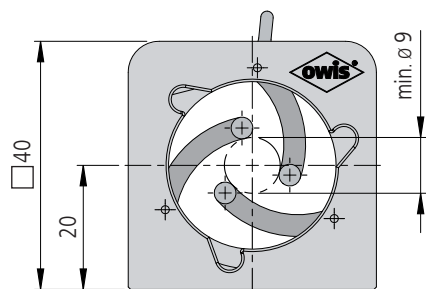
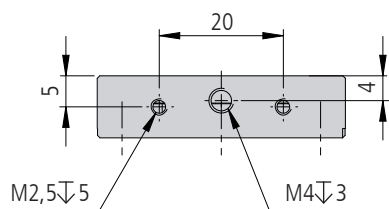
Universaloptikhalter/Universal Optic Holders

		Typ/type	Bestell-Nr./part no.
Universaloptikhalter für Optiken mit $\varnothing 9$ mm bis 25,4 mm (1")	universal optic holders for optics from $\varnothing 9$ mm up to 25.4 mm (1")	UNOH 40	14.105.0926

### Zubehör/Accessories

Reiter RT 40, 10 mm, mit Rändelschraube	slide RT 40, 10 mm, with knurled screw	RT 40-10-R	14.021.0010
Reiter RT 40, 10 mm, mit Innensechskantschraube	slide RT 40, 10 mm, with hexagon socket head cap screw	RT 40-10-M3	14.022.0010
Stift 15	pin 15	s. Produktinfo STF 15/s. product info STF 15	

UNOH 40



UNOH40

### Technische Daten/Technical Data UNOH 40

Aufnahmedurchmesser	retainer	$\varnothing$ 9 – 25,4	mm
Gewicht	weight	30	g