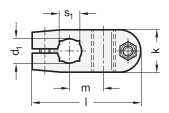
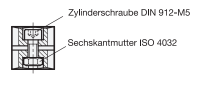
# Kreuz-Klemmhalter

Kunststoff

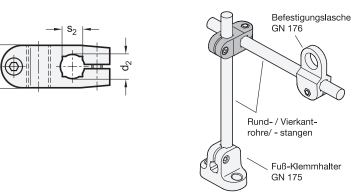








#### Anwendungsbeispiel



V	2					
<b>d</b> <sub>1</sub> Bohrung	<b>d<sub>2</sub></b> Bohrung	k	Länge I	m	<b>S<sub>1</sub></b> Vierkant	S <sub>2</sub> Vierkant
B 10	B 10	21	52	17	V 8	V 8
B 12	B 12	21	52	17	V 10	V 10
B 14	B 14	21	52	17	V 12	V 12

### Ausführung

- Kunststoff
  - Thermoplast (Polyamid)
  - glasfaserverstärkt
  - temperaturbeständig bis 60 °C
  - schwarz, matt
- Zylinderschrauben DIN 912 Edelstahl nichtrostend, 1.4301
- Sechskantmuttern ISO 4032 Edelstahl nichtrostend, 1.4301
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 2158
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 2166
- RoHS

## **Hinweis**

#### siehe auch...

- Kreuz-Klemmhalter GN 474 (Aluminium) → Seite 1791
- Haltestangen / Halterohre GN 480.1 → Seite 1833
- Fuß-Klemmhalter GN 175 → Seite 1807

Bestellbeispiel		d <sub>1</sub>
GN 174-B10-B10	2	$d_2$