



**4 Kennziffer**  
 2 mit 2 Edelstahl-Zylinderschrauben DIN 912

d <sub>1</sub> Bohrung	d <sub>2</sub> Bohrung	k <sub>1</sub> Klemmlänge	k <sub>2</sub> Klemmlänge	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	m	z <sub>1</sub> Schraub- stelle	z <sub>2</sub> Schraub- stelle	Zubehör empf. Klemmhebel GN 911			
									für z <sub>1</sub> l <sub>3</sub>	für z <sub>2</sub> l <sub>3</sub>		
B 20	B 20	40	42,5	92	52	60	M8-25	M8-25	-	-	-	-
B 25	B 25	40	42,5	92	52	60	M8-25	M8-25	63	78	78	-
B 30	B 30	40	42,5	92	52	60	M8-25	M8-25	63	78	63	78
B 30	B 30	56	62	130	68	90	M10-35	M10-35	-	-	-	-
B 32	B 32	56	62	130	68	90	M10-35	M10-35	-	-	-	-
B 35	B 35	56	62	130	68	90	M10-35	M10-35	92	-	-	-
B 40	B 40	56	62	130	68	90	M10-35	M10-35	78	92	92	-
B 40	B 40	65	75	148	77,5	103	M10-50	M10-50	92	-	-	-
B 42	B 42	65	75	148	77,5	103	M10-50	M10-50	78	92	-	-
B 45	B 45	65	75	148	77,5	103	M10-50	M10-50	78	92	92	-
B 48	B 48	65	75	148	77,5	103	M10-50	M10-50	78	92	78	92
B 50	B 50	65	75	148	77,5	103	M10-50	M10-50	78	92	78	92
B 50	B 50	80	80	177	92	125	M10-50	M10-50	-	-	-	-
B 60	B 60	80	80	177	92	125	M10-50	M10-50	78	92	-	-

**Ausführung**

- Aluminium
  - kunststoffbeschichtet schwarz, RAL 9005, strukturmatt ● **SW**
  - blank, matt gestrahlt ○ **BL**
- Zylinderschrauben DIN 912  
Edelstahl 1.4301
- Sechskantmuttern DIN 985  
Edelstahl 1.4301  
selbstsichernd durch Polyamidring
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 2166
- RoHS

**Zubehör**

- Verstellbare Klemmhebel GN 911  
→ Seite 1784

**Auf Anfrage**

- d<sub>1</sub> / d<sub>2</sub> mit unterschiedlichen Bohrungen

**Hinweis**

Die Klemmbohrungen der Winkel-Klemmverbinder GN 192 sind mechanisch bearbeitet und für Konstruktionsrohre GN 990 bzw. DIN 2391, DIN 2395 und DIN 2462 ausgelegt.

An den Schraubstellen z<sub>1</sub> / z<sub>2</sub> verkleinern die Zylinderschrauben den Bohrungsquerschnitt zum Klemmen.

Wenn werkzeuglos geklemmt werden soll, können die Zylinderschrauben, durch die in der Tabelle als Zubehör angegebenen verstellbaren Klemmhebel GN 911 ersetzt werden.

siehe auch...

- Winkel-Klemmverbinder GN 81 (Kunststoff) → Seite 1815
- Konstruktionsrohre GN 990 → Seite 1835
- Verfahrsschlitten GN 192.1 (für Lineareinheiten) → Seite 1967

**Bestellbeispiel**

1	d <sub>1</sub>
2	d <sub>2</sub>
3	k <sub>1</sub>
4	Kennziffer
5	Oberfläche

**GN 192-B32-B32-56-2-BL**