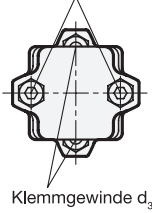
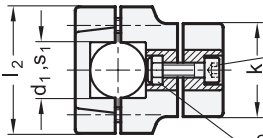
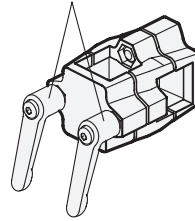


Klemmgewinde  $d_3$



Klemmhebelset



Klemmschraube  
Zylinderschraube DIN 912

Sechskantmutter DIN 985  
selbstsichernd (Polyamidring)



**4 Kennziffer**

2 mit 2 Edelstahl-Klemmschrauben DIN 912

- 1
- 1
- 2
- 2
- 3

$d_1$ Bohrung B	$s_1$ Vierkant V	$d_2$ Bohrung B	$s_2$ Vierkant V	k Klemmlänge	$d_3$ Klemmgewinde	$l_1$	$l_2$	m	Klemmhebelsets für $d_3$
B 20	V 20	B 20	V 20	50	M 8	79,5	68	33,5	GN 911-M 8-35
B 25	V 25	B 25	V 25	50	M 8	79,5	68	33,5	GN 911-M 8-35
B 30	V 30	B 30	V 30	50	M 8	79,5	68	33,5	GN 911-M 8-35
B 30	V 30	B 30	V 30	60	M 8	109	79	50	GN 911-M 8-55
B 32	-	B 32	-	60	M 8	109	79	50	GN 911-M 8-55
B 35	V 35	B 35	V 35	60	M 8	109	79	50	GN 911-M 8-55
B 40	V 40	B 40	V 40	60	M 8	109	79	50	GN 911-M 8-55
B 40	V 40	B 40	V 40	76	M 10	125	98	55	GN 911-M10-63
B 42	-	B 42	-	76	M 10	125	98	55	GN 911-M10-63
B 45	V 45	B 45	V 45	76	M 10	125	98	55	GN 911-M10-63
B 48	-	B 48	-	76	M 10	125	98	55	GN 911-M10-63
B 50	V 50	B 50	V 50	76	M 10	125	98	55	GN 911-M10-63

**Ausführung**

5

- Aluminium
  - kunststoffbeschichtet schwarz, RAL 9005, strukturmatt ● **SW**
  - blank matt gestrahlt ○ **BL**
- Klemmbohrungen unbearbeitet
- Zylinderschrauben DIN 912  
Edelstahl, nichtrostend 1.4301
- Sechskantmuttern DIN 985  
Edelstahl, nichtrostend 1.4301
- *Edelstahl-Eigenschaften* → Seite 1883
- **RoHS-konform**

**Zubehör**

- Klemmhebelsets GN 911 → Seite 1552

**Hinweis**

Die Klemmbohrungen der Kreuz-Klemmverbinder GN 134 sind unbearbeitet und ausgelegt für Konstruktionsrohre GN 990 bzw. DIN 2391, DIN 2395 und DIN 2462.

Die Vierkant-Ausführungen sind auch zur Verwendung an **Profilsystemen** geeignet.

Bohrungen und Vierkante der selben Nenngröße sind beliebig kombinierbar. Beispielsweise ergeben sich für die Nenngröße 20 folgende Kombinationsmöglichkeiten: B20-B20, B20-V20, V20-B20 und V20-V20.

Die Klemmschrauben sind in der Standardausführung Zylinderschrauben mit Innensechskant DIN 912. Sie können durch Klemmhebelsets GN 911 ersetzt werden (Bestellbezeichnung siehe Maßtabelle).

siehe auch...

- *Konstruktionsrohre GN 990* → Seite 1603
- *Verfahrschlitten GN 134.1 (für Vierkant-Lineareinheiten)* → Seite 1716

Bestellbeispiel

1	$d_1$ (s <sub>1</sub> )
2	$s_2$ (d <sub>2</sub> )
3	k
4	<b>Kennziffer</b>
5	<b>Oberfläche</b>

**GN 134-B45-V45-76-2-SW**