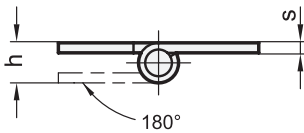
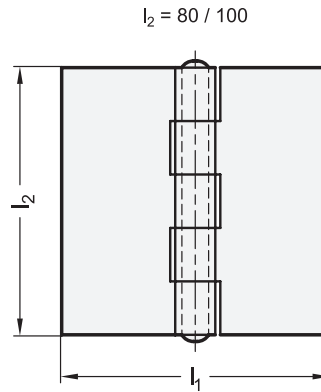
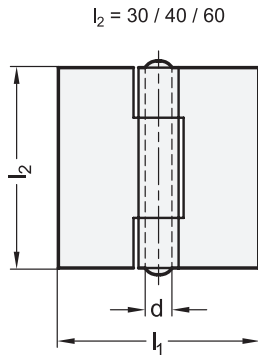


**GN 1362** | **Edelstahl-Blechscharniere**  
zum Anschweißen



**4 Form**  
A ohne Bohrungen

**2**

**3**

$l_1$	$l_2$	d	h	s
60	30	6	12	3
60	40	6	12	3
60	60	6	12	3
80	30	6	12	3
80	40	6	12	3
80	80	6	12	3
100	100	6	12	3

**Ausführung**

**1**

**5**

- **Edelstahl** **NI**
  - nichtrostend, 1.4301
  - blank **BL**
- **Stift**
  - Edelstahl
  - nichtrostend, 1.4301
  - vernietet
- *Edelstahl-Eigenschaften* → [hanser.ch](http://hanser.ch)
- *Angaben zur Belastbarkeit* → [hanser.ch](http://hanser.ch)
- **RoHS-konform**

**Auf Anfrage**

- andere Abmessungen
- mit Bohrungen
- andere Oberflächen

**Hinweis**

Edelstahl-Blechscharniere GN 1362 zeichnen sich durch ihre universell einsetzbare Dimensionierung aus. Die verwendeten Werkstoffe ermöglichen zudem den Einsatz in aggressiven Umgebungen.

Die Form A wird durch Schweißen oder kundenseitig eingebrachte Bohrungen befestigt.

Auf Basis der Standardabmessungen lassen sich ab verhältnismäßig geringen Stückzahlen anwendungsspezifische Sonderlösungen realisieren.

siehe auch...

- *Zusammenstellung der Scharniere-Bauarten* → [hanser.ch](http://hanser.ch)
- *Blechscharniere GN 136 (Stahl / Edelstahl)* → [hanser.ch](http://hanser.ch)
- *Scharniere GN 128 (Stahl, zum Anschweißen)* → [hanser.ch](http://hanser.ch)
- *Edelstahl-Scharniere GN 128.2 (zum Anschweißen)* → [hanser.ch](http://hanser.ch)
- *Scharniere GN 1366 (Stahl, zum Anschweißen)* → [hanser.ch](http://hanser.ch)

**Bestellbeispiel**

<b>1</b>	<b>Werkstoff</b>
<b>2</b>	$l_1$
<b>3</b>	$l_2$
<b>4</b>	<b>Form</b>
<b>5</b>	<b>Oberfläche</b>

**GN 1362-NI-60-40-A-BL**