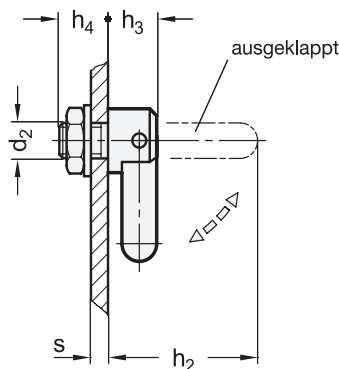
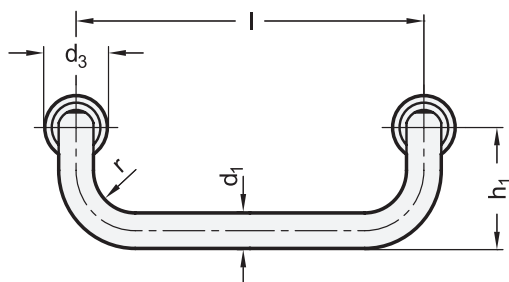


**GN 425.2**

**Klappgriffe**

Stahl / Edelstahl

in beiden Endstellungen arretiert



2

3

d <sub>1</sub>		Länge l ±0,25			d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub>	r	s max.
Edelstahl	Stahl											
6	-	55*	64	88*	M 6	12	21	27,5	9,5	10	6	4
10	10	100	120	180	M 10 x 1	18	34	43	14	14	12	6

\* geeignet für 19"-Gehäusetechnik

**Ausführung**

1

4

- Stahl verchromt **ST**
- Edelstahl **NI**
  - nichtrostend, 1.4404
  - matt gestrahlt
- Sechskantmuttern ISO 8675-M10x1  
Edelstahl  
nichtrostend, 1.4301
- Unterlegscheiben DIN 125  
Edelstahl  
nichtrostend, 1.4301
- *Angaben zur Belastbarkeit* → [hanser.ch](http://hanser.ch)
- *Edelstahl-Eigenschaften* → [hanser.ch](http://hanser.ch)
- **RoHS**

**Hinweis**

Klappgriffe GN 425.2 werden eingesetzt, wenn der Griff in der Regel nicht oder nur wenig vorstehen soll.

In beiden Endstellungen wird der Griff durch gefederte Druckstücke gehalten.

siehe auch...

- *Schalen-Klappgriffe GN 425.8 (mit Arretierung oder Federrückstellung)* → [hanser.ch](http://hanser.ch)
- *Edelstahl-Klappgriffe (mit / ohne Haltefeder) GN 425.9* → [hanser.ch](http://hanser.ch)
- *Klappgriffe GN 825.1 (Kunststoff, mit Federrückstellung)* → [hanser.ch](http://hanser.ch)

**Bestellbeispiel**

**GN 425.2-NI-10-180-GS**

1	Werkstoff
2	d <sub>1</sub>
3	Länge l
4	Oberfläche