

## Sechskantmuttern mit Bund· DIN 6331 (Höhe 1,5 d) EH 23080.

### Produktbeschreibung



#### Werkstoff

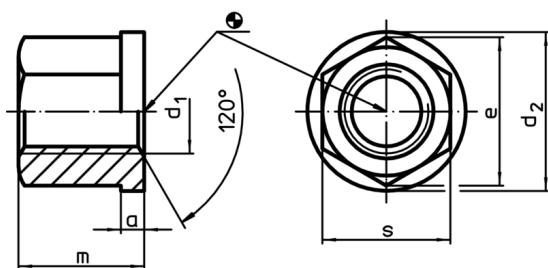
- Vergütungsstahl, vergütet, Güte 10, phosphatiert
- Rostfreier Stahl 1.4305

#### Weiterführende Informationen

#### Verweise

Anziehdrehmomente und Festigkeiten siehe Anhang - Technische Daten -

### Maßzeichnung



### Bestellinformationen

d <sub>1</sub>	a	Abmessungen				m	s	[g]	Art.-Nr.
		d <sub>2</sub>	e	[mm]					
<b>Vergütungsstahl</b>									
M 6	3,0	14	11,5		9	10	5	23080.0006	
M 8	3,5	18	15,0		12	13	12	23080.0008	
M10	4,0	22	18,5		15	16	22	23080.0010	
M12	4,0	25	20,8		18	18	30	23080.0012	
M14	4,5	28	24,2		21	21	47	23080.0014 <sup>1)</sup>	
M16	5,0	31	27,7		24	24	67	23080.0016	
M18	5,5	34	31,2		27	27	97	23080.0018 <sup>1)</sup>	
M20	6,0	37	34,6		30	30	129	23080.0020	
M22	6,0	40	39,3		33	34	179	23080.0022 <sup>1)</sup>	
M24	6,0	45	41,6		36	36	221	23080.0024	
M30	8,0	58	53,1		45	46	468	23080.0030	
M36	10,0	68	63,5		54	55	783	23080.0036	
<b>Rostfreier Stahl</b>									
M 8	3,5	18	15,0		12	13	12	23080.0108 <sup>2)</sup>	
M10	4,0	22	18,5		15	17	22	23080.0110 <sup>2)</sup>	
M12	4,0	25	20,8		18	19	30	23080.0112 <sup>2)</sup>	
M16	5,0	31	27,7		24	24	67	23080.0116 <sup>2)</sup>	
M20	6,0	37	34,6		30	30	129	23080.0120 <sup>2)</sup>	

<sup>1)</sup> Abmessungen sind nicht in der DIN enthalten

<sup>2)</sup> Werkstoff ist nicht in der DIN enthalten.

Anwendungsbeispiel

