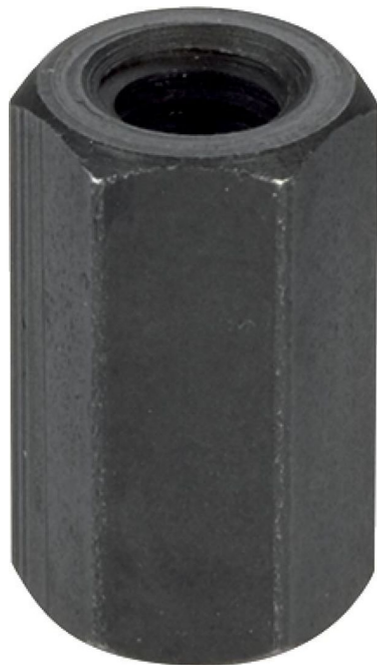


## Verlängerungsmuttern • (Höhe 3 d)

EH 23090.



## Produktbeschreibung

Die Verlängerungsmuttern sind im Gegensatz zu einer einer Sechskantmutter nach DIN 6330 verlängert ausgebildet und eignen sich insbesondere als Verbindungsstück für Stiftschrauben.

## Werkstoff

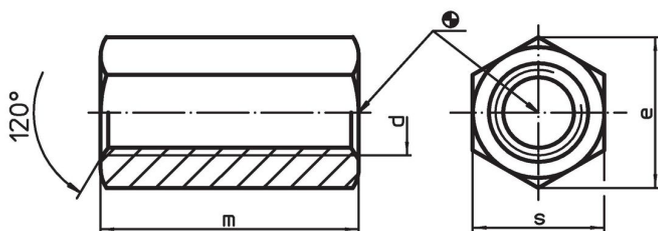
- Vergütungsstahl, vergütet, Güte 10, phosphatiert

## Weiterführende Informationen

## Verweise

Anziehdrehmomente und Festigkeiten siehe Anhang - Technische Daten -

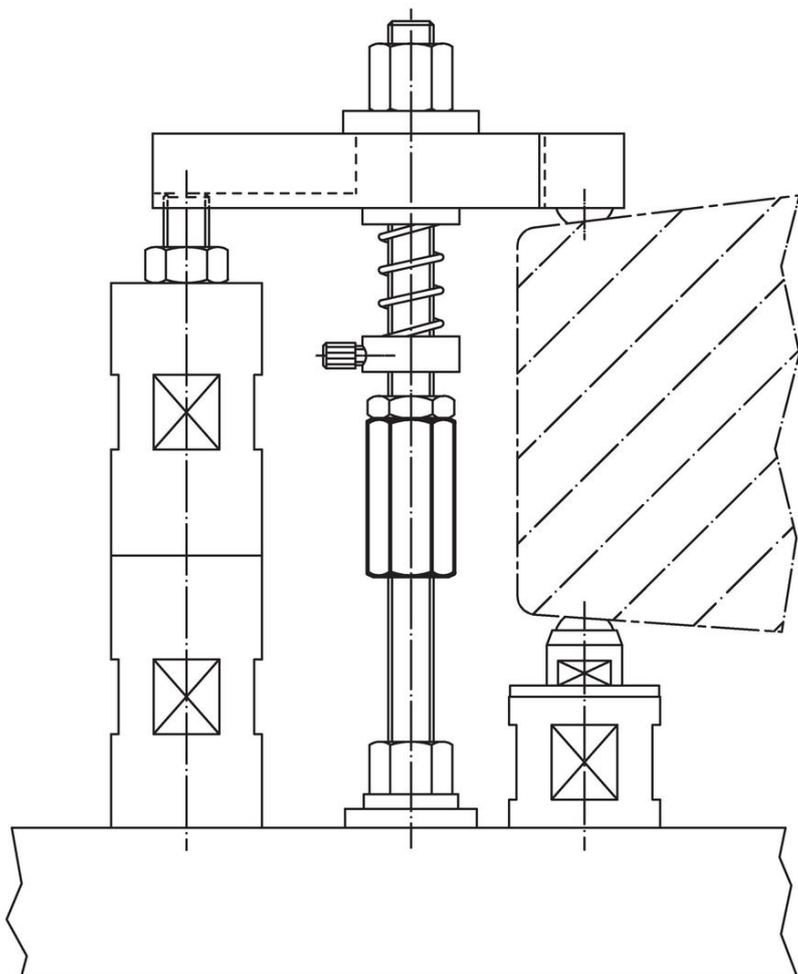
## Maßzeichnung



## Bestellinformationen

d	Abmessungen			[g]	Art.-Nr.
	e	m	s		
		[mm]			
M 6	11,5	18	10	8,7	<a href="#">23090.0006</a>
M 8	15,0	24	13	19,0	<a href="#">23090.0008</a>
M10	18,5	30	16	35,0	<a href="#">23090.0010</a>
M12	20,8	36	18	50,0	<a href="#">23090.0012</a>
M14	24,2	42	21	79,0	<a href="#">23090.0014</a>
M16	27,7	48	24	119,0	<a href="#">23090.0016</a>
M20	34,6	60	30	228,0	<a href="#">23090.0020</a>
M24	41,6	72	36	403,0	<a href="#">23090.0024</a>
M30	53,1	90	46	819,0	<a href="#">23090.0030</a>
M36	63,5	108	55	1386,0	<a href="#">23090.0036</a>

Anwendungsbeispiel



Compliance

Für detaillierte Compliance Informationen wählen Sie bitte die gewünschte Artikelnummer.