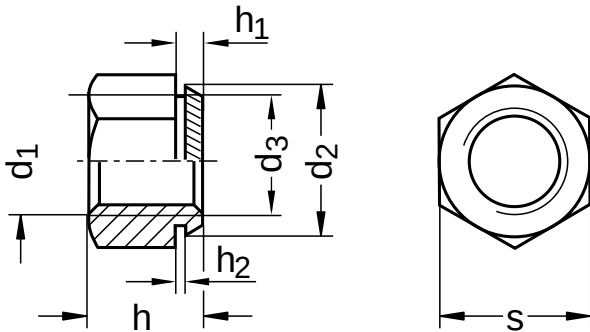


**B 51010**  
**Setzmuttern**  
 mit regulärem Bund

Stahl | verzinkt | Cr(VI) - frei | Metrisches Gewinde



Durchmesser (d)	d <sub>1</sub>		d <sub>2</sub>			d <sub>3</sub>		h <sub>1</sub>		
	min.	max.	Nennmaß	min.	max.	min.	max.	Nennmaß	min.	max.
M3	4,42	4,5	4,7	4,65	4,72	4,4	4,5	0,9	0,85	0,97
M4	5,42	5,5	5,7	5,65	5,72	5,4	5,5	0,9	0,85	0,97
M5	6,42	6,5	6,75	6,69	6,80	6,4	6,5	0,9	0,85	0,97
M6	7,92	8,0	8,3	8,24	8,35	7,8	8,0	0,9	0,85	0,97
M8	9,90	10,0	10,3	10,24	10,35	9,8	10,0	1,9	1,70	1,95
M10	12,40	12,5	12,85	12,78	12,90	12,3	12,5	1,9	1,70	1,95
M12	14,40	14,5	14,85	14,76	14,90	14,3	14,5	2,9	2,60	2,95
M16	18,30	18,5	18,85	18,75	18,90	18,3	18,5	2,4	2,00	2,45

Durchmesser (d)	h <sub>2</sub>		h		s Nennmaß	Steigung (P)	Werkzeuggröße
	Nennmaß	min.	min.	max.			
M3	0,4	0,3	2,80	3,0	5,5	0,50	SW 5,5
M4	0,4	0,3	3,00	3,2	7,0	0,70	SW 7
M5	0,4	0,3	3,80	4,0	8,0	0,80	SW 8
M6	0,4	0,3	4,64	5,0	10,0	1,00	SW 10
M8	-	-	6,14	6,5	13,0	1,25	SW 13
M10	-	-	7,64	8,0	15,0	1,50	SW 15
M12	-	-	9,58	10,0	17,0	1,75	SW 17
M16	-	-	12,58	13,0	22,0	2,00	SW 22

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm

