

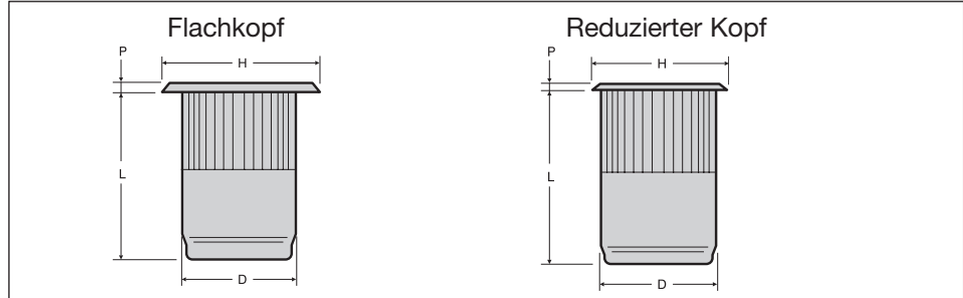
## ALUMINIUM

**rund, offen,  
Flachkopf und  
reduzierter Kopf**



**High Torque**

- Material: Aluminium 5056
- Oberfläche: farblose Nachbehandlung
- Gewinde: Metrisch 6H/21 gemäß ASME B1.13M
- Hohe Verdrehsicherheit und hohe Auszugskraft
- Großer Klemmbereich
- Jederzeit korrektes Setzen mit kraft- oder drehmomentgesteuertem Werkzeug



Bestell-Nr. Flachkopf	Gewinde- größe	Montage- loch Ø +0,15/-0,0	Klemmbereich		Abmessungen und Toleranzen			
			Min.	Max.	D ø max.	H ø +/-0,25 #	P +/-0,08	L +/-0,38
080140	M 4	6,75	0,5	2,0	6,73	9,91	0,76	10,67
080141			2,0	3,3				11,94
080142	M 5	7,60	0,5	3,3	7,52	10,54		12,07
080143			3,3	5,7				14,86
080144	M 6	10,00	0,7	4,2	9,91	12,70	14,73	
080145			4,2	6,6			17,27	
080146	M 8	13,50	0,7	3,8	13,46	17,40	0,89	17,53
080147			3,8	7,9				20,45
080148	M10	13,50	0,7	3,8	13,46	17,40		17,53
080149			3,8	7,9				20,45

Bestell-Nr. Reduzierter Kopf	Gewinde- größe	Montage- loch Ø +0,15/-0,0	Klemmbereich		Abmessungen und Toleranzen				
			Min.	Max.	D ø max.	H ø +/-0,25	P +/-0,05	L +/-0,38	
080150	M 4	6,75	0,5	2,0	6,73	7,87	0,48	10,67	
080151			2,0	3,3				11,94	
080152	M 5	7,60	0,5	3,3	7,52	8,64		12,07	
080153			3,3	5,7				14,86	
080154	M 6	10,00	0,7	4,2	9,91	11,56	0,55	14,73	
080155			4,2	6,6				17,27	
080156	M 8	13,50	0,7	3,8	13,46	15,11		0,55	17,53
080157			3,8	7,9					20,48
080158	M10	13,50	0,7	3,8	13,46	15,11	17,53		
080159			3,8	7,9			20,48		

# M8-M10 Flachkopf: Abweichende Toleranz für die Größe H: +/-0,64