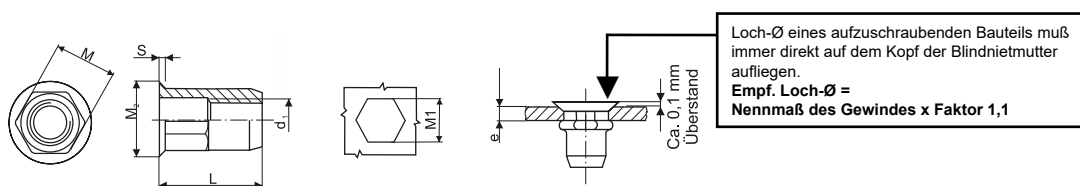


## Typ 213-MDS

### SENKKOPF

Teilsechskantschaft:  
im Einführbereich mit Rundschaft, offen  
Klembereich mit Sechskantschaft (dadurch verdrehesichert)

Werkstoff: Stahl  
verzinkt und chromatiert  
(andere Oberflächenbeschichtungen möglich, bitte anfragen)



Gewindebezeichnung	Klembereich e	empf. SW des Aufnahmelochs M <sub>1</sub> <sup>1)</sup>	M	M <sub>2</sub>	S	L	3B-Artikelbezeichnung
M2,5	1,1 - 1,7	4,1	4,0	5,0	0,4	7,0	M2,5-213-MDS-170
M3	1,1 - 1,7	5,1	5,0	6,8	1,0	7,8	M3-213-MDS-170
	1,1 - 2,3					8,4	M3-213-MDS-230
	1,8 - 3,0					9,0	M3-213-MDS-300
M4	1,1 - 2,1	6,1	6,0	7,8	1,0	10,2	M4-213-MDS-210
	1,5 - 3,0					11,1	M4-213-MDS-300
	2,5 - 3,7					11,8	M4-213-MDS-370
M5	1,1 - 2,5	7,1	7,0	8,8	1,0	11,8	M5-213-MDS-250
	2,0 - 3,5					12,8	M5-213-MDS-350
	3,0 - 4,5					13,8	M5-213-MDS-450
M6	1,1 - 2,5	9,1	9,0	10,8	1,0	14,3	M6-213-MDS-250
	2,0 - 3,5					15,3	M6-213-MDS-350
	3,0 - 4,5					16,3	M6-213-MDS-450
	4,0 - 5,5					17,3	M6-213-MDS-550
M8	1,8 - 3,0	11,1	11,0	13,8	1,5	15,8	M8-213-MDS-300
	2,5 - 4,2					17,0	M8-213-MDS-420
	3,5 - 5,0					17,8	M8-213-MDS-500
	4,5 - 6,5					19,3	M8-213-MDS-650
M10	1,8 - 4,0	13,1	13,0	15,8	1,5	21,4	M10-213-MDS-403
	3,5 - 5,5					22,9	M10-213-MDS-553
	5,0 - 7,0					24,4	M10-213-MDS-703
M12	2,5 - 4,2	16,1	16,0	19,8	2,0	24,3	M12-213-MDS-420
	4,0 - 6,0					26,1	M12-213-MDS-600
	6,0 - 7,6					27,7	M12-213-MDS-760
	7,5 - 9,2					29,3	M12-213-MDS-920
M14	3,0 - 5,0	18,1	18,0	22,8	2,5	28,7	M14-213-MDS-500
	5,0 - 7,0					30,6	M14-213-MDS-700
	7,0 - 9,0					32,6	M14-213-MDS-900
M16	3,0 - 5,7	21,1	21,0	25,8	2,5	30,4	M16-213-MDS-570
	5,5 - 8,2					32,9	M16-213-MDS-820
	8,0 - 11,0					35,7	M16-213-MDS-1100

<sup>1)</sup> Idealwert für Aufnahmeloch: M<sub>1</sub> = M + 0,1

Sonderausführungen auf Anfrage