

Thread size	(d)	M6	M8	M10	M12	M14
	(d x p)	--	M8 X 1	M10 X 1,25	M12 X 1,5	M14 X 1,5
		--	--	(M10 X 1)	(M12 X 1,25)	
<i>p</i>		1	1,25	1,5	1,75	2
<i>c</i>	min.	1,1	1,2	1,5	1,8	2,1
<i>d<sub>a</sub></i>	max.	6,75	8,75	10,8	13	14
	min.	6	8	10	12	15,1
<i>d<sub>c</sub></i>	max.	14,2	17,9	21,8	26	29,9
<i>d<sub>w</sub></i>	min.	12,2	15,8	19,6	23,8	27,6
<i>e</i>	min.	11,05	14,38	16,64	20,03	23,36
<i>h</i>	max.	9,1	11,1	13,5	16,1	18,2
	min.	8,74	10,67	13,07	15,67	17,68
<i>m</i>	min.	5,7	7,6	9,6	11,6	13,3
<i>m'</i>	min.	3,1	4,5	5,5	6,7	7,8
<i>s</i>	nom.=max.	10	13	15	18	21
	min.	9,78	12,73	14,73	17,73	20,67
<i>r</i>	max.	0,36	0,48	0,6	0,72	0,88
<b>AVAILABLE [ Cl. 6, 8, 10 ]</b>						

**DIN 6926**  
**FİBERLİ FLANŞLI ALTİKÖŞE SOMUNLAR**  
**PREVALING TORQUE TYPE HEXAGON NUTS**  
**WITH FLANGE AND WITH NON-METALLIC INSERT**

