

Specjalne właściwości nakrętek sześciokątnych samozabezpieczających:

- sprężysty, ząbkowany brzeg kołnierza, daje doskonałe własności samozabezpieczające,
- wewnątrz sprężystego brzegu kołnierza nadaje optymalne obciążenie wstępne konstrukcji,
- podkładka i/lub element blokujący nie jest konieczny a nawet niewskazany,

MONTAŻ Z OBCIĄŻENIEM WSTĘPNYM F_m w kN, i MOMENT SKRĘCAJĄCY M_a w Nm

Klasa	Dopasowanie materiału	M5		M6		M8		M10		M12		M16	
		FM	MA	FM	MA	FM	MA	FM	MA	FM	MA	FM	MA
8	Stal	6,35	9	9	16	16,5	34	26,2	58	--	--	--	--
	Stal zgrzewna/ żeliwo ciągliwe	6,35	7	9	13	16,5	28	26,2	49	--	--	--	--
10	Stal	--	--	--	--	--	--	--	--	54	120	102	280
	Stal zgrzewna/ żeliwo ciągliwe	--	--	--	--	--	--	--	--	54	105	102	260