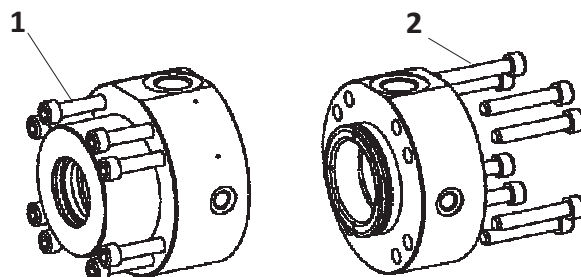


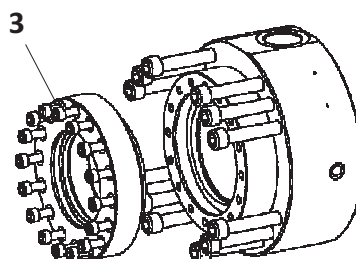
## Моменты затяжки болтов гидроцилиндров CDH1

Болты: головка и днище (поз. 1 и 2)



Конструктивный ряд	Ø поршня	Болт	Количество штук	Класс качества	Момент затяжки
CDH1 / CGH1	40	M8	4	10.9	23 Нм
CDH1 / CGH1	50	M8	8	10.9	20 Нм
CDH1 / CGH1	63	M8	8	10.9	30 Нм
CDH1 / CGH1	80	M10	8	10.9	55 Нм
CDH1 / CGH1	100	M12	8	10.9	100 Нм
CDH1 / CGH1	125	M16	8	10.9	200 Нм
CDH1 / CGH1	140	M16	12	10.9	170 Нм
CDH1 / CGH1	160	M16	12	10.9	220 Нм
CDH1 / CGH1	180	M20	12	10.9	350 Нм
CDH1 / CGH1	200	M20	12	10.9	410 Нм
CDH1 / CGH1	220	M20	16	10.9	460 Нм
CDH1 / CGH1	250	M24	16	10.9	700 Нм
CDH1 / CGH1	280	M24	16	10.9	800 Нм
CDH1 / CGH1	320	M30	16	10.9	1500 Нм

Болты: фиксирующий фланец (поз. 3)



Только для исполнения уплотнения "А" и "В"

Конструктивный ряд	Ø поршня	Ø штока	Болт	Количество штук	Класс качества	Момент затяжки
CDH1 / CGH1	160	100	M10	16	10.9	60 Нм
		110				
CDH1 / CGH1	180	110	M12	16	10.9	80 Нм
		125				
CDH1 / CGH1	200	125	M12	16	10.9	90 Нм
		140				
CDH1 / CGH1	220	140	M12	16	10.9	90 Нм
		160		24		
CDH1 / CGH1	250	160	M12	24	10.9	90 Нм
		180				
CDH1 / CGH1	280	180	M12	24	10.9	90 Нм
		200				
CDH1 / CGH1	320	200	M12	24	10.9	90 Нм
		220		16		230 Нм

