

Принадлежности (необходимо заказывать отдельно).



Выходной вал	Макс. вращающий момент	Номер типа	Номер для заказа	
			№ артикула	Тип
Ø 10 мм, односторонний, сегментная шпонка DIN 6888, соответствует валу привода SQM10	10 Нм	1	BPZ:AGA58.1	AGA58.1
Ø 10 мм, односторонний, сегментная шпонка DIN 6888, соответствует валу привода SQM10, по 10 шт. в упаковке	10 Нм	1	BPZ:AGA58.1(10)	AGA58.1(10)
Ø 12 мм, односторонний, сегментная шпонка DIN 6888, соответствует валу привода SQM20	20 Нм	2	BPZ:AGA58.2	AGA58.2
□ 9 мм, двухсторонний, соответствует валу привода ME8	25 Нм	3	BPZ:AGA58.3	AGA58.3
□ 9,5 мм, двухсторонний, соответствует валу привода Honeywell Mod. III	30 Нм	4	BPZ:AGA58.4	AGA58.4
□ 9,5 мм, двухсторонний, соответствует валу привода Honeywell Mod. III, по 10 шт. в упаковке	30 Нм	4	BPZ:AGA58.4(10)	AGA58.4(10)
Ø 10 мм, односторонний, конец вала D-образной формы	10 Нм	5	BPZ:AGA58.5	AGA58.5
Ø 10 мм со стороны редуктора, сегментная шпонка DIN 6888 Ø 9,5 мм с задней стороны; соответствует валу Honeywell Mod. SQM10	10 Нм	6	BPZ:AGA58.6	AGA58.6
Ø 14 мм, односторонний, с призматической шпонкой, DIN 6885, обязателен для SQM56	40 Нм	7	BPZ:AGA58.7	AGA58.7
Ø 14 мм, односторонний, с призматической шпонкой, DIN 6885, обязателен для SQM56, по 10 шт. в упаковке	40 Нм	7	BPZ:AGA58.7(10)	AGA58.7(10)
□ 12 мм, двухсторонний	30 Нм	9	BPZ:AGA58.9	AGA58.9

См. инструкцию по монтажу M7815.3 (4 319 9534 0).