




Ударные гайковерты (двухкулачковые)

Гайковерты ударные двухкулачковые применяются для сборочных операций. Этим гайковертам свойственна выдающаяся износостойкость при больших циклических нагрузках, поэтому сфера их применения – это сборочные производства.

Пистолетный тип	Стандартный тип		
	●квадрат 3/8"		●квадрат 1/2"
			
NW-5LP	NW-6LFA	NW-6HPA	NW-8HPA
	Стандартный тип		Прямой тип
	●квадрат 1/2"	●квадрат 1/2"	●квадрат 3/8"
			
NW-10HPA	NW-14H	NW-6HS	

Описание: Ударные гайковерты (двухручачковые)											
Рекомендуемое давление сжатого воздуха - 0.6МПа(6kgf/cm ² , 6 атмосфер)											
Описание может быть изменено без уведомления.											
Модель	Размер резьбы	Скорость без нагрузки	Общая длина	Вес	Вылет шпинделя	Квадрат под головку		Штуцер	Шланг		Усредненный расход воздуха
	мм	мин ⁻¹	мм	кг	мм	мм	дюйм	Rc	мм	дюйм	м ³ /мин
NW-5LP	6	12,000	151	0.6	16.5	9.5	3/8	1/4	6.3	1/4	0.25
NW-6HPA	8	8,000	158	0.9	24	9.5	3/8	1/4	6.3	1/4	0.25
NW-6LFA	6 ~ 8	10,000	136	0.8	23	9.5	3/8	1/4	6.3	1/4	0.25
NW-8HPA	10	6,500	165	1.5	28	12.7	1/2	1/4	6.3	1/4	0.3
NW-10HPA	12	6,000	169	1.7	31	12.7	1/2	1/4	9.5	3/8	0.35
NW-14H	16	5,500	195	3	34.5	12.7	1/2	1/4	9.5	3/8	0.35
NW-6HS	8	9,000	211	0.9	24	9.5	3/8	1/4	6.3	3/8	0.25
NW-16S	18	4,500	330	5	38	19.05	3/4	3/8	12.7	1/2	0.45
NW-16HS	18	4,000	318	5.5	41.5	19.05	3/4	3/8	12.7	1/2	0.45
NW-19A	20	4,500	346	6.5	45	19.05	3/4	3/8	12.7	1/2	0.55
NW-22A	22	4,500	383	7.4	45	19.05	3/4	3/8	12.7	1/2	0.6
NW-32LA	33	4,000	383	10.7	55.5	25.4	1	1/2	12.7	1/2	0.85
NW-38	39	3,000	463	15.3	62.5	25.4	1	1/2	12.7	1/2	0.9
NW-16HSA	18	4,000	339	5.8	41.5	19.05	3/4	3/8	12.7	1/2	0.45
NW-19AA	20	4,500	390	7	45	19.05	3/4	3/8	12.7	1/2	0.55
NW-22AA	22	4,500	399	8	45	19.05	3/4	3/8	12.7	1/2	0.6