

**IW | ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ УДАРНЫЕ ГАЙКОВЕРТЫ**

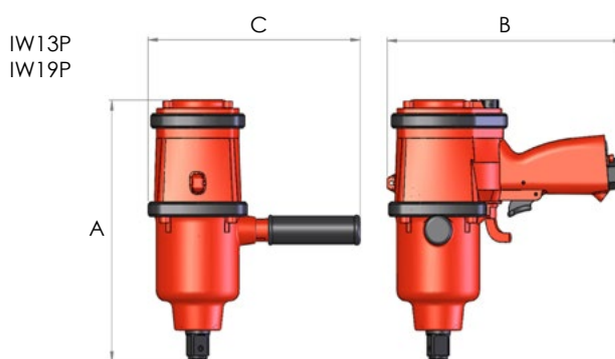


- ▶ Промышленные ударные гайковерты с крутящим моментом от 90 до 3200 Нм
- ▶ Исполнения с рукояткой пистолетного типа и рукояткой расположенной сзади
- ▶ Низкий уровень шума и вибрации снижают усталость оператора при работе
- ▶ Компактное исполнение с отличным соотношением массы и мощности
- ▶ Оснащены четырехпозиционным устройством для регулировки выходной мощности
- ▶ Высококачественные головки для использования с моделями серии IW представлены на страницах 81 и 82
- ▶ При работе с ударными гайковертами серии IW рекомендуется использовать блок подготовки воздуха (см. стр. 96)

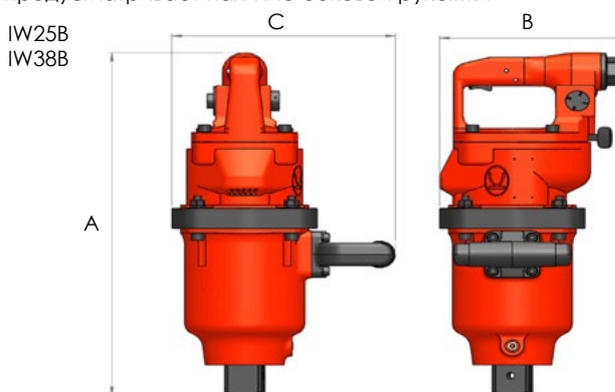
**Промышленное исполнение для работы в тяжелых условиях**

**Приводные квадраты размером от 1/2" до 1 1/2"**

**Работает при стандартном давлении воздуха 6 бар**



**Примечание:** Конструкция модели IW13P не предусматривает наличие боковой рукоятки



Номер модели	Размер пр. кв.	Макс. размер болта		Скорость холостого хода		Максимальный крутящий момент		Рекомендуемый крутящий момент		Расход воздуха		Масса, кг	Размеры, мм		
		мм	дюйм	об/мин	l.p.m	Нм	lbf.ft	Нм	lbf.ft	м³/мин	фут³/мин		A	B	C
Рукоятка пистолетного типа															
IW13P	1/2"	16	5/8"	6300	1200	450	300	90-350	65-260	0.35	12.5	2.8	198	222	78
IW19P	3/4"	22	7/8"	3800	1100	870	640	250-800	185-590	0.60	21.4	6.2	252	245	220
Рукоятка расположенная сзади															
IW25B	1"	45	1 3/4"	3700	700	2700	1980	1000-2450	740-1772	0.75	26.7	10.7	358	194	211
IW38B	1 1/2"	50	2"	3000	600	3500	2600	1000-3200	740-2370	0.82	29.2	16.0	409	189	227

**Примечание:** Производительность указывается при рабочем давлении воздуха 0,62 мПа (Pe) (90 psi)