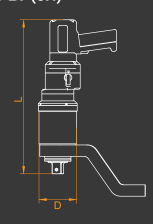


ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ МОМЕНТНЫЕ ГАЙКОВЕРТЫ) ПРЯМОГО ИСПОЛНЕНИЯ-ВР(6П)

- Плавная регулировка вращающего момента
- Простой переключатель
 направления вращения механизма —
 по часовой / против часовой стрелки
- В составе пневматический гайковерт, реактивная ручка, регулирующий блок со спиральным гибким проводом сжатого вздуха, металлический ящик для транспортировки, сертификат калибровки и таблица вращающих моментов



ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Точная настройка крутящего момента в пневмогайковертах (пневматические динамометрические ключи) устанавливается через блок воздухоподготовки в соответствии с величиной в таблице вращающих моментов.Пневмогайковерты быстрые, точные и безопасные. В составе пневматический

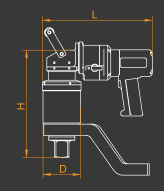
гайковерт, реактивная ручка, регулирующий блок со спиральным гибким проводом сжатого вздуха, металлический ящик для транспортировки, сертификат калибровки и таблица вращающих моментов. Переключатель направления оборотов по и против часовой стрелки. точность 3,5%. Существует возможность приготовления изделия согласно с индивидуальными нуждами Заказчика. Свободное вращение привода на 360 способствует удобной работе (удобная позиция). В Польше гайковерты производит фирма БЕВО-ТЕХ /ВЕWО-ТЕСН/.

| Номер продукта | Диапазон мощностей крутящих моментов [Hm] | Приводной квадрат [квадрат] | Диаметр D [мм] | Длина L [мм] | Упор [кг] | Вес [кг] | Об/мин. |
|-------------------|---|-----------------------------------|----------------------|--------------------|---------------------|--------------------|---------|
| BP-850 | 40-850 | 3/4" lub 1" | 78 | 360 | 2,9 | 6 | 19 |
| BP-1200 | 40-1200 | 1" | 87 | 360 | 2,9 | 6,8 | 19 |
| BP-2500 | 70-2500 | 1" | 87 | 390 | 2,9 | 7 | 7,5 |
| BP-3500 | 70-3500 | 11/2" | 87 | 400 | 4,7 | 8,2 | 7,5 |
| BP-5000 | 130-5000 | 11/2" | 99 | 410 | 4,7 | 10,5 | 3,5 |
| BP-6000 | 150-6000 | 11/2" | 99 | 410 | 4,7 | 10,5 | 2,8 |
| BP-10000 | 450-10000 | 11/2" | 122 | 455 | 9,2 | 15,5 | 1,8 |
| BP-12000 | 600-12000 | 11/2" | 122 | 455 | 9,2 | 15,5 | 1,8 |
| | | | | | | | |



ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ МОМЕНТНЫЕ ГАЙКОВЕРТЫ (ПНЕВМОГАЙКОВЕРТЫ) УГЛОВОГО ИСПОЛНЕНИЯ-ВРК (6ПК)

- Плавная регулировка вращающего момента
- Простой переключатель
 направления вращения механизма —
 по часовой / против часовой стрелки
- В составе пневматический гайковерт, реактивная ручка, регулирующий блок со спиральным гибким проводом сжатого вздуха, металлический ящик для транспортировки, сертификат калибровки и таблица вращающих моментов



ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Точная настройка крутящего момента в пневмогайковертах (пневматические динамометрические ключи) устанавливается через блок воздухоподготовки в соответствии с величиной в таблице вращающих моментов. Пневмогайковерты быстрые, точные и безопасные. В составе пневматический гайковерт, реактивная ручка, регулирующий блок со спиральным гибким проводом сжатого вздуха, металлический ящик для транспортировки, сертификат калибровки и таблица вращающих моментов. Переключатель направления оборотов по и против часовой стрелки. точность 3,5%. Существует возможность приготовления изделия согласно с индивидуальными нуждами Заказчика. Свободное вращение привода на 360 способствует удобной работе (удобная позиция). В Польше гайковерты производит фирма БЕВО-ТЕХ /ВЕWО-ТЕСН/.

| Номер продукта | Диапазон мощностей крутящих моментов [Hm] | Приводной квадрат [квадрат] | Диаметр D [мм] | Длина L [мм] | Высота Н [мм] | Упор [кг] | Вес [кг] | Об/мин. |
|-------------------|---|-----------------------------|----------------------|--------------------|---------------------|---------------------|--------------------|---------|
| BPK-850 | 40-850 | 3/4" lub 1" | 78 | 261 | 234 | 2,9 | 7,5 | 19 |
| BPK-1200 | 40-1200 | 1" | 87 | 267 | 234 | 2,9 | 8,1 | 19 |
| BPK-2500 | 70-2500 | 1" | 87 | 267 | 264 | 2,9 | 9 | 7,5 |
| BPK-3500 | 70-3500 | 11/2" | 87 | 267 | 274 | 4,7 | 10,2 | 7,5 |
| BPK-5000 | 130-5000 | 11/2" | 99 | 274 | 284 | 4,7 | 12,5 | 3,5 |
| BPK-6000 | 150-6000 | 11/2" | 99 | 274 | 284 | 4,7 | 12,5 | 2,8 |
| BPK-10000 | 450-10000 | 11/2" | 122 | 285 | 330 | 9,2 | 17,5 | 1,8 |
| BPK-12000 | 600-12000 | 11/2" | 122 | 285 | 330 | 9,2 | 17,5 | 1,8 |

