



"Chicago Pneumatic" — идеальный пневматический инструмент для организации ваших производственных процессов. Готовность к работе, экономическая эффективность и надежность - вот отличительные черты продукции Chicago Pneumatic.

Разнообразный ассортимент оборудования Чикаго Пневматик включает □ широкий круг решений для работы со сжатым воздухом

"Чикаго Пневматик" предлагает сотни наименований различных пневматических инструментов - ударные и угловые гайковерты, шлифовальные машины, шуруповерты, полировальные машины, зачистные молотки, пневмозубила, пневмоножовки, зачистные машины, дрели, гриндеры, клепальные молотки, инструменты для вытяжных заклепок, отбойные молотки и перфораторы и многие другие типы инструментов.

Цель Chicago Pneumatic — обеспечение лучшего в своем классе обслуживания на международном уровне и локальная поддержка клиентов в области технического обслуживания автомобилей, а также в промышленной и строительной областях

Начиная с момента своего основания в 1894 году Chicago Pneumatic предлагает эффективные решения для:

-

Литейное производство

-

Кораблестроение

-

Производство электроэнергии

-

Химическая промышленность

-

Текстильная промышленность

-

Целлюлозно-бумажная промышленность

-

Сталелитейное производство

-

Печать

-

Переработка

-

Машиностроение

-

Сборка

В 1987 г. компания Chicago Pneumatic вошла в состав шведской корпорации "Атлас Копко". В 1988 г. в производство было запущено больше новых видов продукции, чем за все время, начиная с конца 70-х годов. В число этой продукции входили шуруповерты, сборочный инструмент и новые храповые ключи.

Со времени основания в 1894 году компания неуклонно проводила в жизнь политику выполнения требований заказчиков и соответствия самым высоким стандартам качества, что принесло компании Chicago Pneumatic известность во многих областях применения инструмента для общих работ, технического обслуживания и ремонта.

На сегодняшний день компания Chicago Pneumatic предлагает ассортимент из более чем 500 товаров, включая пневмоприводные ключи, трещеточные ключи, шуруповерты, полировальные инструменты, шлифовальные машины, дрели, молотки, пучковые зачистные молотки, специальные инструменты и принадлежности. В целом, это самый широкий спектр имеющегося на рынке инструмента для общих работ, технического обслуживания и ремонта, изготовленного в соответствии с вашими требованиями.

Линейка пневматических инструментов «Чикаго Пневматик» обеспечивает выполнение разнообразных работ:

Ударные гайковерты - диапазон моментов от 7 до 25 000 н/м

Угловые гайковерты – диапазон моментов от 7 до 122 н/м

Зачистные машины (гриндеры) – диапазон скоростей от 6 500 до 60 000 об/мин и мощностью от 40 Вт до 3,0 кВт (вертикальные шлифовальные машины серии CP3349). В линейке зачистных машин Chicago Pneumatic представлены гриндеры прямые, угловые вертикальные, цанговые, дисковые и ленточные, для обработки труднодоступных мест и больших поверхностей. Ленточные зачистные машины могут применяться для шлифования различных поверхностей с использованием бесконечных лент

Шлифовальные машины – диапазон скоростей от 12 000 до 25 000 об/мин для дисковых шлифовальных машинок (дисковая шлифмашинка или дисковая шлифмашина); от 18 000 до 26 000 об/мин для ленточных шлифовальных машинок (ленточная шлифмашинка или ленточная шлифмашина); 12 000 об/мин для орбитальных шлифовальных машинок (орбитальная шлифмашинка или орбитальная шлифмашина). В линейке «Чикаго Пневматик» представлены шлифовальные машины мощностью от 150 до 2 100 Вт.

В линейке специализированных инструментов представлены различные модели таких инструментов как: пневматическая ножовка, пневматический лобзик, пневматический напильник, пневматические ножницы, вырубные ножницы, заклепочник, пистолет для герметика, шлифмашинка для обработки колес, отрезная машинка.

Вместе с пневматическим инструментом Chicago Pneumatic предлагает широкий выбор аксессуаров для пневматических систем: шланги, быстросъемные соединения, фильтры, регуляторы давления, лубрикаторы, катушки для шлангов, балансиры, масло для пневмоинструментов и т.п.

Большинство из представленных инструментов находится на складе в Москве или может быть поставлено под заказ в срок до 3-х недель.