

## Пневматический бетонолом Atlas Copco RTEX H32

Бетонолом Atlas Copco R TEX – это серия ручных, пневматических молотов, предназначенных для среднего или тяжелого разрушения таких материалов, как бетон, асфальт и кирпичная кладка. Пневматические молоты предназначены для вертикального использования. Другие виды использования запрещаются.

## RTEX превосходно окупается

надёжности.

Сравнимому по параметрам молотку ТЕХ требуется 34 литра воздуха в секунду, молотку ТЕХ 220 — 29 литров. RTEX потребляет только 18 литров! Вы экономите деньги, так как можете поставить компрессор меньшей мощности или запитать несколько молотков от одну линию подачи сжатого воздуха, не потеряв при этом, в производительности и



# Технические характеристики

Хвостовик:	H28	H32
Прочность  разламываемого материала:	высокая	высокая
Модификация отбойного молотка:	с глушителем	с глушителем
Размер хвостовика (мм):	H28x160 (P28x152)	P32x160 (P32x152)
Macca:	25 кг	25 кг
Длина:	780 мм	780 мм
Расход воздуха:	17,5 л/с	18 л/с
Расход воздуха:	$1 \text{ M}^3/\text{MWH}$	$1,1 \text{ M}^3/\text{MUH}$
Частота ударов/мин:	845	870
Уровень вибраций, 3 оси (ISO 28927-10):	$5,0 \text{ m/c}^2$	$4,7 \text{ m/c}^2$
Гарантированный уровень звукового давления, Lw (2000/14/EC):	107 дБ(А)	107 дБ(А)
Уровень звукового давления (ISO 11203) Lp, r=1 м:	90 дБ(А)	90 дБ(А)

#### Особенности

Потребление воздуха снижено на 50%, а вес на 25%. Монолитный корпус обеспечивает надежность конструкции и легкий вес. Очень низкий уровень вибрации благодаря использованию камеры с постоянным давлением, расположенной в верхней части отбойного молотка, которая служит как усовершенствованная пневматическая подвеска. Пневмосистема амортизации поршня не допускает его контакт с рабочим цилиндром при работе без нагрузки, что уменьшает вибрацию и износ инструмента. Система плавного пуска SOFTSTART для контроля отскока в начале работы. Встроенный лубрикатор для минимального износа. Рукав под давлением может свободно вращаться благодаря специальному вращающемуся шарниру. Глушитель эффективно снижает шум от работы на 75%. Обтекаемая форма позволяет оператору видеть рабочий инструмент - удобство при работе. Центр тяжести бетонолома расположен низко, что придает дополнительную устойчивость и снижает усталость оператора. Инструмент можно использовать под водой без специальной подготовки. Снижение расхода воздуха на 50% тем не менее не уменьшает энергию удара.

## Пример работы бетонолома Atlas Copco RTEX

### Покупка бетонолома R TEX

Вы можете купить бетонолом производства компании Атлас Копко, обратившись к нашим специалистам. Они проконсультируют вас по наличию и срокам поставки, а также помогут подобрать необходимые шланги. муфты, хомуты и пики (долото) для бетоноломов. Мы осуществляем продажу, доставку и дальнейшее сервисное сопровождение □в [city pp].

Срок поставки	
Стоимость с НДС	
Дополнительная информация	

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33 E-mail: info@atlas-stt.ru http://atlas-stt.ru