

НОВЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ РЕЗАК ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

- Разработан для газо-кислородной резки в тяжелых производственных условиях с учетом всех требований безопасности
- Долговечный
- Экономичный

880, 880-F

Особенности

- Новый смеситель для равномерной подачи газов встроен прямо в головку резака непосредственно перед наконечником.
- Конструкция полностью защищена от обратного удара.
- Резка металлов толщиной до 200мм.
- Особая конструкция клапана подачи режущего кислорода предотвращает разбрызгивание жидкого металла при пробивании отверстий.
- Рычаг рабочего режима с фиксатором включает-выключает необходимый уровень кислорода без манипуляции кислородным вентилем.
- Для удобства газорезчиков боковые вентили установлены перед рукояткой в начале резака.
- Металлическая ручка резака покрыта полиуретаном для увеличения срока службы.
- Разработан для тяжелых условий использования.
- "Плоская" конструкция улучшает обзор.



5 причин, благодаря которым Вы экономите:

1. Надежная конструкция резаков Harris выдерживает многое, но при необходимости отремонтировать их очень легко.
2. Один и тот же резак можно использовать как для резки, так и для строжки.
3. Фирменные мундштуки Harris гораздо долговечнее мундштуков других производителей, а стоят дешевле.
4. Специальный смеситель равномерной подачи газов установлен непосредственно перед наконечником, что минимизирует повреждения от обратного удара.
5. Клапан подачи режущей струи кислорода особой конструкции продлевает срок службы наконечников при пробивании отверстий.
6. При резке больших толщин используется довольно низкое давление кислорода, что снижает его расход.

ПРОДУКЦИЯ HARRIS СОЗДАНА, ЧТОБЫ ЭКОНОМИТЬ ВАШИ ДЕНЬГИ.

Новые элементы конструкции

Смесители

- Harris запатентовал специальные "встроенные" смесители, которые надежно удерживаются в головке резака в контакте с мундштуком.
- Смесители так идеально расположены, что в случае длительного обратного удара головка резака не повреждается и смеситель можно легко промыть или заменить.
- Есть 2 варианта смесителей. Один вариант предназначен для моделей резаков для кислородно-ацетиленовой резки, другой - для кислородно-пропановой резки. Оба варианта обеспечивают равномерную подачу газа (без подсоса).
- "Встроенный" смеситель для кислородно-ацетиленовой резки особенно устойчив к обратному удару.

Клапан подачи режущего кислорода

- Клапан удобно использовать. Когда нажимают рычаг рабочего режима, открывается выход регулируемого потока кислорода, обеспечивая резчику отличный старт и контроль за пробиванием, позволяя избежать разбрызгивания расплавленного металла.

Рычаг рабочего режима

- Защелка рычага, сделанная из прочного долговечного пластика, легко передвигается и надежно фиксирует подачу кислорода.

Боковые вентили, установленные в начале горелки.

- Это первый резак производства Harris, который имеет боковые клапаны самой удобной для газорезчика формы.

Ручка резака.

- Ручка резака также имеет оптимальную для пользователя форму. Любая половина ручки при необходимости может быть легко заменена.
- Прочное покрытие из полиуретана.

Трубки.

- Обычно трубки на резаках Harris расположены треугольником. Но многие потребители предпочитают "плоский" резак. Поэтому мы представляем Вам действительно прочный "плоский" резак.

Мундштуки

Мундштуки с нормальным подогревом	Мундштуки с усиленным подогревом	Резка толщин, мм	Давление кислорода, бар	Минимальное давление горючего газа, бар
000-NX		0 - 5	1,0 - 2,0	0,5
00-NX		5 - 10	1,5 - 2,0	0,5
0-NX		10 - 15	2,0 - 3,0	0,5
1-NX	1-NFF 2-NFF 3-NFF	15 - 25	2,5 - 3,5	0,5
2-NX		25 - 50	3,0 - 4,0	0,5
3-NX		50 - 75	3,0 - 4,5	0,5
4-NX		75 - 150	3,5 - 5,5	0,5
5-NX		150 - 200	4,5 - 5,5	0,5
Мундштуки специального назначения.				
6290-1GG-4GG H-62-1P-3P 6290-2NFFR 6290-NFW		Строжка от 3-19мм Подогрев Срезка заклепок Оплавление заклепок		



Harris Calorific Cutting Torch 880 Series

HARRIS CALORIFIC, S.r.l

Via Nazionale, 79, 40065 Pianoro, Bologna, Italy

Международная штаб-квартира
22801, St. Clair Avenue
Cleveland, Ohio 44117-1199, USA
тел.: (216)481-8100
факс: (216)486-1363
<http://www.lincolnelectric.com>

Московский офис
115280, Москва
ул. Avtozavodskaya, 16
тел.: (495)981-0020
факс: (495)981-0020
E-mail: sale@weldtech.ru