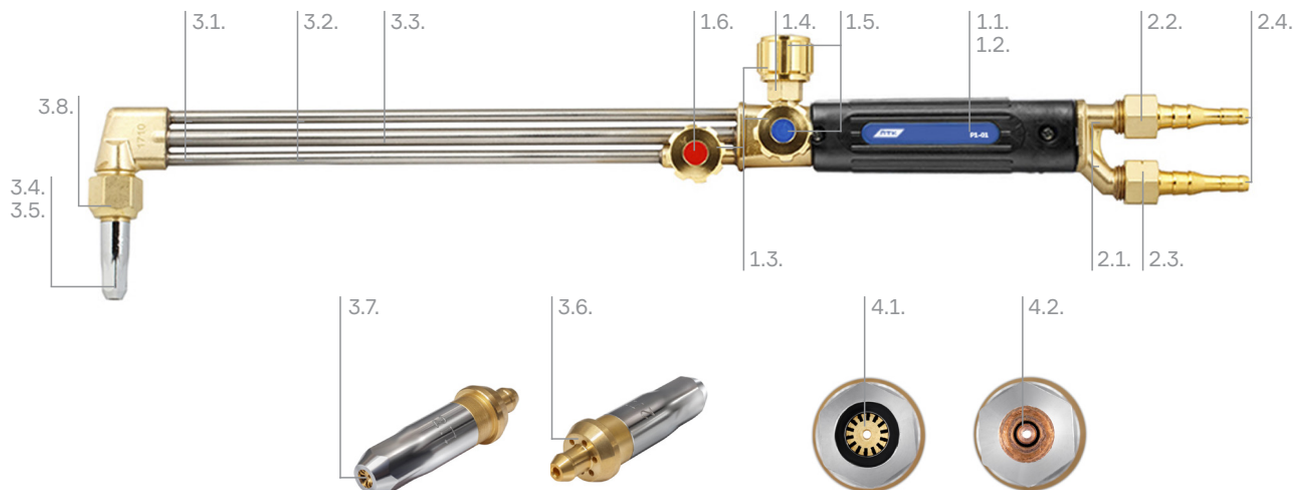


РЕЗАК УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА

P1-01

Арт. 001.020.115



1 Резак

1.1.	Материал ствола ручки	Латунь
1.2.	Материал накладки на ствол	Термопластик
1.3.	Материал барашка вентилей	Алюминий
1.4.	Материал штока М8×1 вентилей	Анодное оксидирование
1.5.	Цвет вентиля КП и КР (кислород подогревающий и кислород режущий)	Сталь нержавеющая Синий
1.6.	Цвет вентиля ГГ (горючий газ)	Пластиковая накладка Красный Пластиковая накладка

2 Присоединительные размеры и материалы

2.1.	Штуцеры входные	Латунь Штампованный корпус
2.2.	Гайка накидная правая М16×1,5	Латунь
2.3.	Гайка накидная левая М16×1,5ЛН	Латунь
2.4.	Ниппель универсальный, Ø 6/9 мм	Алюминий Анодное оксидирование

3 Мундштук для резки и материалы

3.1.	Материал трубок	Сталь нержавеющая
3.2.	Диаметр и толщина трубки ГГ и КР, мм	7×1
3.3.	Диаметр и толщина трубки КП, мм	8×1
3.4.	Количество мундштуков в комплекте, шт	1
3.5.	Материал неразборного мундштука	Медный сплав с никелиевым покрытием
3.6.	Количество отверстий для входа подогревающего пламени, шт	6
3.7.	Количество отверстий для выхода подогревающего пламени, шт	12
3.8.	Гайка крепления мундштука	М18×1,5

4 Мундштуки для пропановой и ацетиленовой резки, номер и толщина реза

4.1.	Пропановые мундштуки	
	№ 1П (2–10 мм)	020.111.001
	№ 2П (10–25 мм)	020.111.002
	№ 3П (25–50 мм)	020.111.003
	№ 4П (50–80 мм)	020.111.004
4.2.	Ацетиленовые мундштуки	
	№ 1А (2–10 мм)	020.112.001
	№ 2А (10–25 мм)	020.112.002
	№ 3А (25–50 мм)	020.112.003

Технические характеристики

Применяемый горючий газ	Пропан–Бутан, Ацетилен
Толщина разрезаемого металла, мм	до 80
Давление кислорода на входе, МПА (кгс/см ²)	4,0–5,0
Давление пропана на входе, МПА (кгс/см ²)	0,3–0,6
Давление ацетилена на входе, МПА (кгс/см ²)	0,03–0,8
Расход кислорода, м ³ /ч	4,0–8,6
Расход пропана, м ³ /ч	0,6–1,08
Расход ацетилена, м ³ /ч	0,55–0,85
Угол наклона головки резака	90°
Длина резака, мм (не более)	520
Вес нетто, кг (не более)	0,7
Вес брутто, кг (не более)	0,8
Габариты резака в собранном виде, мм (не более)	520×110×50
Габариты индивидуальной упаковки, мм (не более)	525×130×60

Комплектация

Резак 3-х трубный внутриголовочного смешения (универсальный) P1–01	1 шт
Мундштук пропановый № 2П	1 шт
Ниппель универсальный, Ø 6/9 мм	2 шт
Гайка накидная M16×1,5	1 шт
Гайка накидная M16×1,5LN	1 шт
Руководство по эксплуатации	1 шт