

ГОРЕЛКИ АЦЕТИЛЕНОВЫЕ

ПТК

ИНЖЕКТОРНЫЕ С МЕДНЫМИ ЦЕЛЬНОТЯНУТЫМИ НАКОНЕЧНИКАМИ

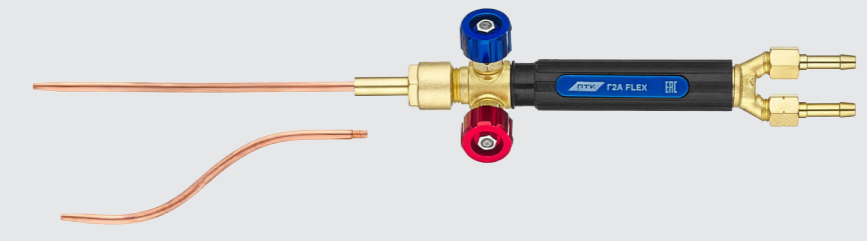


Наименование
Артикул
Горючий газ
Толщина свариваемого металла, мм
Количество наконечников, шт
Маркировка наконечников и толщина свариваемого металла

Г2А МИНИ (№ 0А, 1А, 2А, 3А)
001.020.702
Ацетилен
до 4,0
4
№0А (0,2–0,5 мм)
№1А (0,5–1,0 мм)
№2А (1,0–2,0 мм)
№3А (2,0–4,0 мм)



Г2А МИНИ (№ 2А, 3А)
001.020.707
Ацетилен
до 4,0
2
№2А (1,0–2,0 мм)
№3А (2,0–4,0 мм)



Г2А FLEX (№ 2А, 3А)
001.020.714
Ацетилен
до 4,0
2
№2А FLEX (1,0–2,0 мм)
№3А FLEX (2,0–4,0 мм)



Наименование
Артикул
Горючий газ
Толщина свариваемого металла, мм
Количество наконечников, шт
Маркировка наконечников и толщина свариваемого металла

Г2-4М-01 (№ 0А, 1А, 2А, 3А)
001.020.781
Ацетилен
до 4,0
4
№0А (0,2–0,5 мм)
№1А (0,5–1,0 мм)
№2А (1,0–2,0 мм)
№3А (2,0–4,0 мм)



Г2А-4М-02 (№ 0А, 1А, 2А, 3А, угол 90°)
001.020.783
Ацетилен
до 4,0
4
№0А, 90° (0,2–0,5 мм)
№1А, 90° (0,5–1,0 мм)
№2А, 90° (1,0–2,0 мм)
№3А, 90° (2,0–4,0 мм)

ИНЖЕКТОРНЫЕ С МЕДНЫМИ МУНДШТУКАМИ



Наименование
Артикул
Горючий газ
Толщина свариваемого металла, мм
Количество наконечников, шт
Маркировка наконечников и толщина свариваемого металла

Г2А (№ 2А, 3А)
001.020.701
Ацетилен
до 4,0
2
№2А (1,0–2,0 мм)
№3А (2,0–4,0 мм)



Г2А «Малютка» (№ 0А, 1А, 2А, 3А)
001.020.706
Ацетилен
до 4,0
4
№0А (0,2–0,5 мм)
№1А (0,5–1,0 мм)
№2А (1,0–2,0 мм)
№3А (2,0–4,0 мм)



Г2А-05 «Звездочка» (№ 0А, 1А, 2А, 3А)
001.020.709
Ацетилен
до 4,0
4
№0А (0,2–0,5 мм)
№1А (0,5–1,0 мм)
№2А (1,0–2,0 мм)
№3А (2,0–4,0 мм)



Г3А (№ 4А, 5А)
001.020.703
Ацетилен
до 11,0
2
№4А (4,0–7,0 мм)
№5А (7,0–11,0 мм)

ГОРЕЛКИ ПРОПАНОВЫЕ

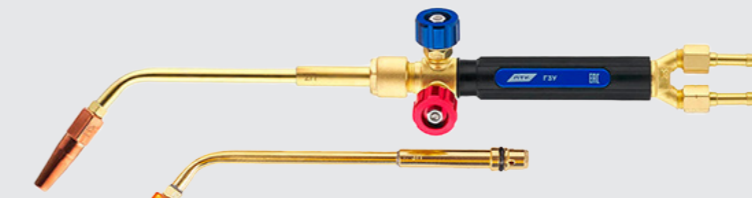
ИНЖЕКТОРНЫЕ С МЕДНЫМИ ЦЕЛЬНОТЯНУТЫМИ НАКОНЕЧНИКАМИ



Наименование
Артикул
Горючий газ
Толщина свариваемого металла, мм
Количество наконечников, шт
Маркировка наконечников и толщина свариваемого металла

ГЗУ МИНИ (№ 2П, 3П)
001.020.708
Пропан
до 5,0
2
№2П (1,5–3,0 мм)
№3П (3,0–5,0 мм)

ИНЖЕКТОРНЫЕ С МЕДНЫМИ МУНДШТУКАМИ С ФОРКАМЕРОЙ



Наименование
Артикул
Горючий газ
Толщина свариваемого металла, мм
Количество наконечников, шт
Маркировка наконечников и толщина свариваемого металла

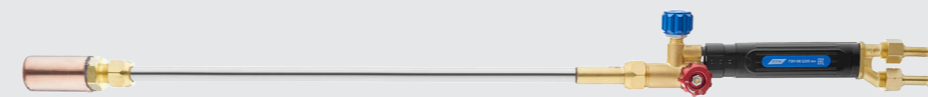
ГЗУ (№ 2П, 3П)
001.020.704
Пропан
до 5,0
2
№2П (1,5–3,0 мм)
№3П (3,0–5,0 мм)

ГАЗОКИСЛОРОДНЫЕ ДЛЯ НАПЛАВКИ И НАГРЕВА МЕТАЛЛА

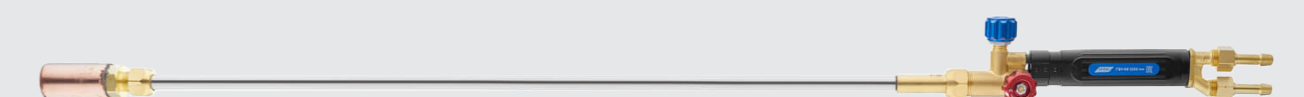


Наименование
Артикул
Горючий газ
Количество наконечников, шт
Маркировка наконечников

ГЗУ-06 (№ 6П)
001.020.705
Пропан
1
№6П



ГЗУ-08, L=800 мм
001.020.710
Пропан
1
№8П



ГЗУ-08, L=1100 мм
001.020.711
Пропан
1
№8П

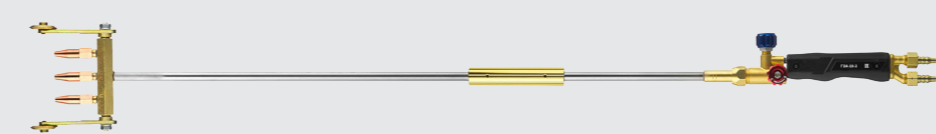
ГОРЕЛКИ ГАЗОКИСЛОРОДНЫЕ

ДЛЯ ТЕРМИЧЕСКОЙ ПРАВКИ МЕТАЛЛА



Наименование
Артикул
Горючий газ
Особенности

ГЗУ-10-3
001.020.712
Пропан
3 мундштука и каретка для перемещения



Г3А-10-3
001.020.713
Ацетилен
3 мундштука и каретка для перемещения