

АППАРАТЫ ПТК RILON

ПТК

РУЧНАЯ ДУГОВАЯ СВАРКА ММА



Наименование
Артикул
Напряжение питающей сети, В
Сварочный ток MMA, А
Диаметр электрода, мм
ПВ на максимальном токе, %

ПТК RILON
ARC 200 CF
005.300.127

ПТК RILON
ARC 250 C
005.300.128

ПТК RILON
ARC 250 GTS
005.300.191



Наименование
Артикул
Напряжение питающей сети, В
Сварочный ток MMA, А
Диаметр электрода, мм
ПВ на максимальном токе, %

ПТК RILON
MMA 315 G
005.300.123

ПТК RILON
MMA 400 G
005.300.124

ПТК RILON
MMA 500 G
005.300.125

ПТК RILON
ARC 630 I
005.300.132

ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКАЯ СВАРКА MIG



Наименование
Артикул
Напряжение питающей сети, В
Сварочный ток MIG, А
Диаметр проволоки, мм
ПВ на максимальном токе, %

ПТК RILON
MIG 200 GDM
005.300.279

ПТК RILON
MIG 205 SYN
005.300.285

ПТК RILON
MIG 200 GW
005.300.296

ПТК RILON
MIG 250 GW
005.300.295

ПТК RILON
MIG 300 GW
003.300.206



Наименование
Артикул
Напряжение питающей сети, В
Сварочный ток MIG, А
Диаметр проволоки, мм
ПВ на максимальном токе, %

ПТК RILON
MIG 250 GS
005.300.273

ПТК RILON
MIG 250 GN
005.300.272

ПТК RILON
MIG 300 GN
005.300.276

ПТК RILON
MIG 350 GN
005.300.270

ПТК RILON
MIG 300 GD
005.300.275

ПТК RILON
MIG 350 GF
005.300.233

Наименование
Артикул
Напряжение питающей сети, В
Сварочный ток MIG, А
Диаметр проволоки, мм
ПВ на максимальном токе, %

ПТК RILON
MIG 500 I
005.300.236

ПТК RILON
MIG 500 DF
005.300.299

ПТК RILON
MIG 500 DFW
005.300.300

ПТК RILON
MIG 500 FW
005.300.282

ПТК RILON
MIG 500 DP TITAN
005.300.294

ПТК RILON
MIG 500 DP TITAN
005.300.294

АРГОНОДУГОВАЯ СВАРКА TIG



Наименование
Артикул
Напряжение питающей сети, В
Сварочный ток TIG, А
Тип тока
Диаметр электрода, мм
ПВ на максимальном токе, %

ПТК RILON
TIG 200 DE
005.300.302

ПТК RILON
TIG 200 P GDM
005.300.371

ПТК RILON
TIG 200 P AC/DC GDM
005.300.471

ПТК RILON
TIG 205 P AC/DC LCD
005.300.472

ПТК RILON
TIG 315 P AC/DC
005.300.406

ПТК RILON
TIG 400 P AC/DC DIGITAL
005.300.306

СВАРКА ПОД ФЛЮСОМ SAW



ПТК RILON
MZ 1250 HD-V
005.300.609

Наименование
Артикул
Напряжение питающей сети, В
Сварочный ток SAW, А
Диаметр проволоки, мм
ПВ на максимальном токе, %

ВОЗДУШНО-ПЛАЗМЕННАЯ РЕЗКА CUT



Наименование
Артикул
Напряжение питающей сети, В
Ток реза CUT, А
Максимальная толщина реза, мм
ПВ на максимальном токе, %

ПТК RILON
CUT 40 CT
005.300.502

ПТК RILON
CUT 60 CT
005.300.503

ПТК RILON
CUT 40 B
005.300.511

ПТК RILON
CUT 60 C
005.300.512

ПТК RILON
CUT 80 GT
005.300.513

ПТК RILON
CUT 100 GT
005.300.514

ПТК RILON
CUT 125 I
005.300.517