

Varstroj Varex

160, 180, 200, 160/180 MT, 160/210

Uređaj za REL zavarivanje.

Postupak zavarivanja

- REL s obloženom elektrodom



Varstroj Varex 200, 180, 160, 160/180 MT, 160/210

Za zavarivanje:

- konstrukcijskih čelika male i srednje debljine

Područje primjene:

- montažni radovi

Karakteristike:

- male dimenzije i masa
- niska cijena
- jednostvana upotreba
- rutilne elektrode

Osnovna oprema:

- kabel za zavarivanjem s držačem elektrode
- kabel za masu

Tehnički podaci

TIP	Varex 160	Varex 180	
Priključni napon:	1x230 V / 2x400 V	1x230 V / 2x400 V	
Osigurač (spori):	16 A	16 A	
Područje zavarivanja:	4 - 120 A / 55 - 155 A	4 - 120 A / 60 - 170 A	
Napon zavarivanja:	19,5 - 22,5 V / 20 - 24 V	21,5 - 24,5 V / 22 - 26,5 V	
Promjer elektrode:	Ø 1,5 - 2,5 / 2,0 - 3,25 mm	Ø 1,5 - 2,5 / 2,0 - 4,0 mm	
Hlađenje izvora:	prisilno - ventilator	prisilno - ventilator	
Mehanička zaštita:	IP 21	IP 21	
Masa:	19 kg	25 kg	
Dimenzije:	405 x 265 x 280 mm	405 x 265 x 280 mm	
TIP	Varex 200	Varex 160/180 MT	Varex 160/210
Priključni napon:	1x230 V / 2x400 V	1x230 V / 2x400 V	1x230 V / 2x400 V
Osigurač (spori):	16 A / 20 A	20 A	20 A
Područje zavarivanja:	40 - 120 A / 60 - 190 A	40 - 160 A / 50 - 180 A	40 - 140 A / 60 - 210 A
Napon zavarivanja:	21,5 - 24,5 V / 22 - 27,5 V	22 - 26 V / 22 - 27 V	21 - 25 V / 22 - 28 V
Promjer elektrode:	Ø 1,5 - 2,5 / 2,0 - 4,0 mm	Ø 1,5 - 3,25 / 2,0 - 5,0 mm	Ø 1,5 - 3,25 / 2,0 - 5,0 mm
Hlađenje izvora:	prisilno - ventilator	prisilno - ventilator	prisilno - ventilator
Mehanička zaštita:	IP 21	IP 22	IP 21
Masa:	25 kg	32 kg	37 kg
Dimenzije:	405 x 265 x 280 mm	445 x 264 x 312 mm	540 x 304 x 370 mm