

PRO-C 750 - Svařovací stroj pro přivařování svorníků M3-M8, ocel, nerez, mosaz a hliník (dle svařovací pistole)

PRO-C 1000 - Svařovací stroj pro přivařování svorníků M3-M8 (M10), ocel, nerez, mosaz a hliník (dle svařovací pistole)

PRO-C 1500 - Svařovací stroj pro přivařování svorníků M3-M10, ocel, nerez, mosaz a hliník (dle svařovací pistole)



PRO-C 750	
Svařovací rozsah (mm)	Ø 2 – 8
Materiál (svorník/ plech)/ Metoda	ocel, nerez, mosaz a hliník/ hrotový zážeh 785
Kapacita kondenzátorů (µF)	66.000)
Svařovací čas (msec)	1 - 3
Kadence (ks/ min)	až 40 ks/ min (dle nasazení a průměru)
Vybavení	termicky řízený ventilátor, mikroprocesor, ovládací displej
Připojení (V/ Hz)	230/ 50
Jištění (A)	10 AT
Ochranná třída	IP 23
Rozměry (mm)	195 x 260 x 400
Váha (kg)	11

PRO-C 1000	
Svařovací rozsah (mm)	Ø 2 – 8 (10)
Materiál (svorník/ plech)/ Metoda	ocel, nerez, mosaz a hliník/ hrotový zážeh 785
Kapacita kondenzátorů (µF)	90.000 (30.000, 60.000)
ooSvařovací čas (msec)	1 - 3
Kadence (ks/ min)	až 40 ks/ min (dle nasazení a průměru)
Vybavení	Termicky řízený ventilátor, mikroprocesor, ovládací displej
Připojení (V/ Hz)	230/ 50
Jištění (A)	10 AT
Ochranná třída	IP 23
Rozměry (mm)	275 x 265 x 470
Váha (kg)	19

PRO-C 1500	
Svařovací rozsah (mm)	Ø 2 – 10
Materiál (svorník/ plech)/ Metoda	ocel, nerez, mosaz a hliník/ hrotový zážeh 785
Kapacita kondenzátorů (µF)	132.000 (přepínatelná 88.000/ 44.000)
Svařovací čas (msec)	1 - 3
Kadence (ks/ min)	až 40 ks/ min (dle nasazení a průměru)
Vybavení	termicky řízený ventilátor, mikroprocesor, ovládací displej
Připojení (V/ Hz)	230/ 50
Jištění (A)	10 AT
Ochranná třída	IP 21
Rozměry (mm)	275 x 265 x 470
Váha (kg)	20

PROWELD STUD WELDING s.r.o., Štěpaňákova 6, 719 00 Ostrava Kunčice
www.proweld.cz, proweld@proweld.cz, +420 737 920 600

