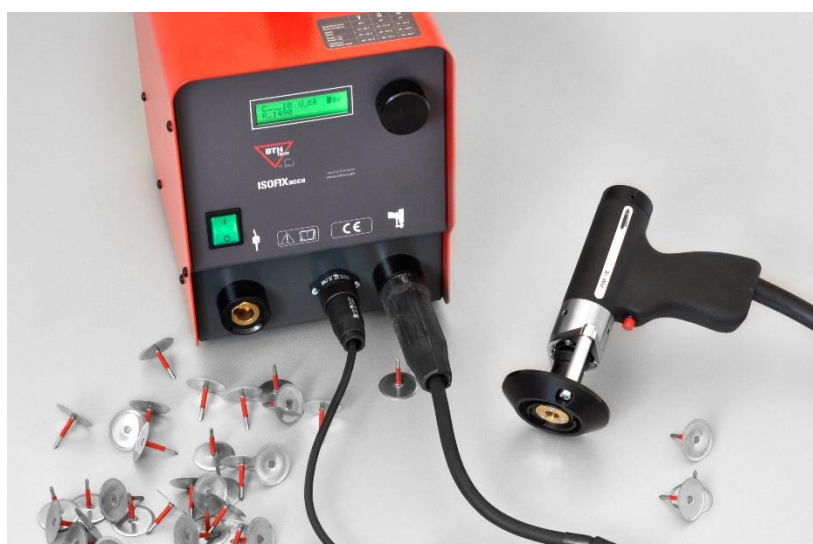


ISOFIX - Svařovací stroj pro přivařování izolačních trnů skrz izolaci pr. 2,7 mm ocel, nerez

ISOFIX accu - Svařovací stroj pro přivařování izolačních trnů skrz izolaci pr. 2,7 mm, ocel, nerez

PIM – 1B - Svařovací pistole pro přivařování izolačních trnů pr. 2,7 s krytkou pr. 30 mm komplet

PIM – 1K - Svařovací pistole pro přivařování izolačních trnů pr. 2,7 s krytkou pr. 30 mm komplet



ISOFIX	
Svařovací rozsah (mm)	Ø 2 a 2,7 (pr. 2-5 mm)
Materiál (svorník/ plech)/ Metoda	ocel, nerez/ kontaktní 785
Kapacita kondenzátorů (µF)	132.000
Svařovací čas (msec)	2 - 3
Kadence (ks/ min)	až 20 ks/ min (dle nasazení a průměru)
Vybavení	elektronický omezovač kadence, displej
Připojení (V/ Hz)/ Jištění (A)/ Ochranná třída	230(115)/ 50-60/ 10 AT/ IP23
Rozměry (mm), váha (kg)	195x302x270/ 6,5

ISOFIX accu	
Svařovací rozsah (mm)	Ø 2 a 2,7 (pr. 2-5 mm)
Materiál (svorník/ plech)/ Metoda	ocel, nerez/ kontaktní 785
Kapacita kondenzátorů (µF)	132.000
Svařovací čas (msec)	2 - 3
Počet svarů na 1 dobití/ Životnost baterie	700 – 3.000/ 1.000
Kadence (ks/ min)	až 10 ks/ min (dle nasazení a průměru)
Vybavení	LCD displej, počítadlo svarů
Připojení pro dobíjení nebo provoz (V/ Hz)	230/ 50
Rozměry (mm)/ Váha	195x302x270/ 9

PIM – 1B	
Svařovací rozsah (mm)	Ø 2,7/ talíř 30 mm
Materiál (svorník/ plech)/ Metoda	ocel, nerez/ kontaktní 785
Délka svorníků (mm)	libovolná
Svařovací kabelace (m / mm ²)	10/ 16
Koncovka řídicí kabelace	7 pólová
Rozměry (mm)/ Váha (kg)	40 x 130 x 193/ 0,9

PIM – 1K	
Svařovací rozsah (mm)	Ø 2,7/ talíř 30 mm
Materiál (svorník/ plech)/ Metoda	ocel, nerez/ kontaktní 785
Délka svorníků (mm)	libovolná
Svařovací kabelace (m / mm ²)	10/ 16
Koncovka řídicí kabelace	7 pólová
Rozměry (mm)/ Váha (kg)	130 x 40 x 43/ 0,4

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

