



SCHWEIßKRAFT HIGH-TIG / HIGH-TIG PLUS - ultrakompaktowa spawarka inwertorowa TIG wysokiej mocy, o najnowocześniejszej konstrukcji 1084018

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/7992>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

- Najprostsza obsługa za pośrednictwem jedynej w swym rodzaju, graficznego, dynamicznego wyświetlacza dużej rozdzielczości
- Technologia inwertorowa dużej mocy
- Najnowocześniejszy sprzęt gwarantuje perfekcyjne szepianie i spawanie
- Elektronika jest umieszczona w obudowie która zabezpiecza przed dostaniem się pyłu. Powietrze chłodzące jest tłoczone w specjalnym kanale. Dzięki temu zapewnione jest optymalne chłodzenie i ochrona przed zabrudzeniem elektroniki.
- Urządzenia z 230A są przygotowane do szybkiego podłączenia chłodnicy cieczy do palnika spawalniczego.

Dane techniczne HIGH-TIG	180 DC	230 DC	180 DC PLUS	230 DC PLUS	180 AC/DC	230 AC/DC	180 AC/DC PLUS	230 AC/DC PLUS
Numer artykułu	1084018	1084023	1084180	1084230	1084019	1084024	1084181	1084231
Zakres regulacji prądu TIG	4-180 A	4-230 A	4-180 A	4-230 A	4-180 A	4-230 A	4-180 A	4-230 A
Cykl pracy (ED) przy I _{max} . (10 min.) przy 40°C TIG	40 %	35 %	40 %	35 %	40 %	35 %	40 %	35 %
złącze sieciowe / częstotliwość sieci	1 x 230 V 50/60 Hz	1 x 230 V 50/60 Hz	1 x 230 V 50/60 Hz	1 x 230 V 50/60 Hz	1 x 230 V 50/60 Hz	1 x 230 V 50/60 Hz	1 x 230 V 50/60 Hz	1 x 230 V 50/60 Hz
Zabezpieczenie	16 A	16 A	16 A	16 A	16 A	16 A	16 A	16 A
Chłodzenie palnika	gaz/ciecz	gaz/ciecz	gaz/ciecz	gaz/ciecz	gaz/ciecz	gaz/ciecz	gaz/ciecz	gaz/ciecz
Stopień ochrony / Klasa izolacji	IP 23 S / F	IP 23 S / F	IP 23 S / F	IP 23 S / F	IP 23 S / F	IP 23 S / F	IP 23 S / F	IP 23 S / F
Współczynnik mocy cos phi	0,98	0,99	0,98	0,99	0,98	0,99	0,98	0,99

Pobór mocy przy I _{max} .	6,1 kVA	5,8 kVA	6,1 kVA	5,8 kVA	6,1 kVA	5,8 kVA	6,1 kVA	5,8 kVA
Wymagana moc generatora	> 8,2 kVA	> 8,2 kVA	> 8,2 kVA	> 8,2 kVA	> 8,2 kVA	> 8,2 kVA	> 8,2 kVA	> 8,2 kVA
Gniazdo przewodu spawalniczego	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm
Waga	7,1 kg	7,5 kg	7,1 kg	7,5 kg	7,3 kg	7,9 kg	7,3 kg	7,9 kg
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	480 x 160 x 320 mm	480 x 160 x 320 mm	480 x 160 x 320 mm	480 x 160 x 320 mm	480 x 160 x 320 mm	480 x 160 x 320 mm	480 x 160 x 320 mm	480 x 160 x 320 mm
Normy	EN 60 974-1;-3;-10 / znak S / klasa kompatybilności elektromagnetycznej A							

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333
e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645
e-mail: ea.serwis@op.pl
