

PEGAS 200 T PULSE HF VČETNĚ HOŘÁKU SGT PARKER 17 4M + VÝBAVA



Svařovací invertor pro svařování metodou TIG a MMA včetně hořáku Parker SGT 17 4m, zemnicím kabelem a sadou vybavení pro wolframovou elektrodu 2,4mm.

Objednací číslo: 5.0152-1SET

Výrobce: ALFA IN

15 996,00 Kč

13 220,00 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	sada	22 617,00	27 367,00
Dlouhodobě snížená cena -42%:	sada	13 220,00	15 996,00

Kompletní popis:

Pegas 200 T PULSE HF

Svařovací invertor pro svařování metodou TIG a MMA

Digitální řízení
HF bezdotykové zapalování
Technologie IGBT
2-takt, 4-takt
Kompaktní, lehký, přenosný
ANTISTICK, ARCFORCE, HOT-START
Jištěný a kompatibilní s elektrocentrálami
Rychlospojky 35-50 mm² pro připojení kabelů
TIG pulsní režim

Technické parametry:

Svařovací proud MMA: 5-170A
Svařovací proud TIG: 5-200A
Napětí naprázdno: 65V
Napájení: 1x230V / 50Hz

Krytí: IP23S
Rozměry: 140x375x230mm
Hmotnost: 8,2 kg

Dovolené zatížení při použití jištění 16A (viz níže)

Dovolené zatížení 100%: 80A (MMA) / 100A (TIG)
Dovolené zatížení 60%: 100A (MMA) / 130A (TIG)
Dovolené zatížení 20%: 170A (MMA)
Dovolené zatížení 25%: 200A (TIG)

Dovolené zatížení při použití jištění 25A (viz níže)
Dovolené zatížení 100%: 100A (MMA) / 100A (TIG)
Dovolené zatížení 60%: 130A (MMA) / 130A (TIG)
Dovolené zatížení 30%: 170A (MMA)
Dovolené zatížení 25%: 200A (TIG)

Stroj je standardně vybaven vidlicí 16 A pro připojení k jednofázové síti 1 x 230 V, této vidlici odpovídají data o DZ (době zatížení) uvedená v tabulce výše bez závorcky. Pro plné využití technických možností stroje je třeba jej připojit do průmyslové jednofázové sítě s modrou vidlicí 32 A s maximálním povoleným jištěním 25 A. této vidlici odpovídají data o DZ (době zatížení) uvedená v tabulce výše v závorce.

Výměnu vidlice smí provádět pouze společností ALFA IN a.s. autorizovaný servisní pracovník.

Kabel zemnicí 3m 35-50 na ALFIN TIG

Kabel zemnicí 3m 35-50 na ALFIN TIG - příslušenství pro svařovací zdroje PERUN

Sada vybavení 2.4 PARKER SGT,SR 17/18/26

Sada vybavení 2.4 PARKER SGT,SR 17/18/26

Hořák TIG PARKER SGT 17 4m připojení 35-50

Plynem chlazené hořáky TIG s pevným krkem s rychlospojkami 35-50, ovládací tlačítko bez regulace v rukojeti.

Jmenovitý proud: 150A DC, 105A AC @ DZ = 35%

Hořák není vybaven konektorem ovládání pro připojení ke svařovacímu zdroji.

Doporučené položky k nákupu:

	Lahev Argon 4.6 TIG-MIG 8 litrů/200 bar včetně náplně Nová láhev pro stlačený argon 4.6 8litrů/200bar, životnost láhve 40let.	3 105,00 Kč 2 566,12 Kč bez DPH
	Redukční ventil Argon 200/0-30 s průtokoměrem PROCONTROL Redukční ventil na Argon s plovákovým průtokoměrem z prémiové řady GCE Autogen ProControl.	2 748,00 Kč 2 271,00 Kč bez DPH
	Samozatmívací kukla Böhler Guardian 62 Samozatmívací kukla s velice dobrou optikou, určená pro náročnější uživatele, údržbářské provozy, montážní práce a zámečnické dílny.	4 500,00 Kč 3 719,01 Kč bez DPH
	Hadice opředená 5,5x1,5 černá Opředená hadice s vnitřním průměrem 5.5mm.	42,00 Kč 34,50 Kč bez DPH
	Wolframová elektroda pr. 2.4mm modrá WL20 Wolframová elektroda pro hořáky TIG, vhodná pro svařování nerezů a železných kovů.	163,00 Kč 134,80 Kč bez DPH
	Sada DEOX & FIT pro pasivace nerezových ocelí Sada DEOX & FIT je produkt, který umožňuje deoxidaci a repasivaci nerezové oceli. Je určen všem, kdo potřebují tento proces ovlivnit. Jeho použití je jednoduché.	1 263,00 Kč 1 044,00 Kč bez DPH