

PEGAS 201 T PULSE HF SET VČETNĚ HOŘÁKU PARKER SGT 17 4M , PL.HADIČKY A ZEMNÍCÍHO KABELU



Svařovací invertor PEGAS 161/201 T PULSE HF je určen pro profesionální svařování metodou TIG s vysokofrekvenčním zapálením oblouku (HF) nebo LIFT ARC (s dotykem materiálu) s volbou pulzního režimu a metodou MMA (obalená elektroda). Součástí setu je hořák Parker SGT 17 4m s výbavou na elektrodu 2,4mm, plynová hadička a zemnicí kabel

Objednací číslo: 5.0524SET2

Výrobce: ALFA IN

16 335,00 Kč
13 500,00 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	sada	21 662,70	26 212,00
Dlouhodobě snížená cena -38%:	sada	13 500,00	16 335,00

Kompletní popis:

Pegas 201 T PULSE HF

Svařovací invertor PEGAS 161/201 T PULSE HF je určen pro profesionální svařování metodou TIG s vysokofrekvenčním zapálením oblouku (HF) nebo LIFT ARC (s dotykem materiálu) s volbou pulzního režimu a metodou MMA (obalená elektroda).

Samozřejmostí je množství neocenitelných funkcí umožňujících efektivní využití: předfuk a dofuk ochranného plynu, doběh proudu (Slope Down), koncový proud, HF vysokofrekvenční zapalování, režim ovládání 2 a 4 takt, pulsní režim, bilevel a UP-DOWN ovládání z hořáku. Pro svařování metodou MMA jsou stroje vybaveny funkcemi HOT START, ARC FORCE a ANTISTICK. V režimu TIG je stroj vybaven funkcí „ventilátor podle potřeby“ (pokud není stroj nutno chladit, ten automaticky vypne běh ventilátoru).

Hmotnost: 7,3kg

Rozměry (š x d x v): 130 x 375 x 230 mm

Jištění: 16@

Metoda: TIG

Rozsah svařovacího proudu (A): 5-200

Síťové napětí (V): 230

Svařovací proud (DC=100%) (A): 100(100)

Svařovací proud (DC=60%) (A): 120(120)

Svařovací proud (DC=x%) (A): 25%=200(25%=200)

V ceně je pouze samostatný stroj, ke kterému je možné dokoupit příslušenství za zvýhodněnou dle konkrétních potřeb. Případně již v předchystaném setu.

Hořák TIG PARKER SGT 17 4m 35-50 U/D

Hořák TIG PARKER plynem chlazený v délce 4m s velkými bajonety 35-50 a UP/DOWN.

Parametry:

- plynem chlazený
- proudové zatížení DC: 150 A
- proudové zatížení AC: 105 A
- zatěžovatel: 35%
- pro průměr elektrody: 1,0 mm - 3,2 mm

Obrázek ilustrační.

Kabel zemnicí 3m 35-50 na ALFIN TIG

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

Plynová hadička 3m pro připojení sv. zdrojů PEGAS

Plynová opředená hadička se vstupním připojením G1/4 (k redukčnímu ventilu) a výstupní rychlospojkou pro připojení ke svařovacím zdrojům PEGAS

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

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

Doporučené položky k nákupu:



Redukční ventil Argon 200/0-30 s průtokoměrem PROCONTROL

Redukční ventil na Argon s plovákovým průtokoměrem z prémiové řady GCE Autogen ProControl.

2 844,00 Kč

2 350,50 Kč bez DPH



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



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