

# PEGAS 161 T PULSE HF+HOŘÁK SGT 17 UP/DOWN 4M S PEVNÝM KRKEM+VÝBAVA



Svařovací zdroj Pegas 161 T PULSE HF včetně hořáku TIG Parker SGT 17 UP/DOWN 4 metry s pevným hrdlem, zemnicím kabelem, plynovou hadičkou a výbavou na wolframovou elektrodu 2,4mm.

**Objednací číslo:** 5.0523SET1

**Výrobce:** ALFA IN a.s.

**17 161,00 Kč**  
14 183,00 Kč bez DPH



## Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	set	22 556,20	27 293,00
Dlouhodobě snížená cena -37%:	set	14 183,00	17 161,00

## Kompletní popis:

### Svařovací inverter PEGAS 161 T PULSE HF (bez hořáku)

Svařovací inverter 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).

Cena je uvedena bez svařovacího hořáku TIG a bez dalšího příslušenství. Doporučujeme hořák PARKER TIG 17 4m (viz doporučené příslušenství), na objednávku dodáme novou řadu TIG T2 4m (nestandardní spotřební díly)

### Technické parametry:

Napájecí napětí: 1x230V /50-60 Hz, jštění 16A pomalé

Rozsah svařovacího proudu: 5 - 160A

Napětí naprázdno: 63V (při nevyužití je aktivována funkce VRD, napětí sníženo na cca 20V)

Svařovací proud při DZ=100%: 80A

Svařovací proud při DZ=60%: 100A

Svařovací proud při DZ=25%: 160A

Rozměry: 140x385x240mm

Hmotnost: 6.7kg

### 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.

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

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

### **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

## **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.

**2 930,00 Kč**

2 421,75 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

Ceny jsou platné ke dni tisku tohoto letáku: 11.06.2026