

PEGAS 200 AC/DC PULSE PFC + HOŘÁK SGT 18 4M S VODNÍM CHLAZENÍM NA VOZÍKU



Svařovací invertor pro svařování hliníku, nerezí a uhlíkatých ocelí metodami TIG AC/DC a MMA AC/DC. Limitovaná série v modré barvě. Svařovací zdroj je doplněn vodním chlazením a nainstalován na vozíku.

Objednací číslo: 5.0238-3NSETH20

Výrobce: ALFA IN

75 860,00 Kč
62 694,00 Kč bez DPH



Kompletní popis:

Svařovací invertor pro svařování hliníku, nerezí a uhlíkatých ocelí metodami TIG AC/DC a MMA AC/DC

Stroj PEGAS AC/DC je určen pro specializované svářecí provozy se širokou škálou svařovacích prací. Výbavou jsou určeny především pro svařování metodou TIG.

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
- ✓ úroveň čištění hliníku
- ✓ pulsní režim, bilevel a UP-DOWN ovládání z hořáku

Pro svařování metodou MMA jsou stroje vybaveny funkcemi HOT START, ARC FORCE a ANTISTICK.

Technické údaje svařovacího zdroje

Hmotnost: 22kg

Jištění: 16@ pomalé

Metoda: TIG AC/DC

Rozsah svářecího proudu: 10-200

Síťové napětí (V): 230

Svařovací proud (DC=100%) (A): 70A

Svařovací proud (DC=60%) (A): 90A

Svařovací proud (DC=25%) (A): 200A

Součástí je svařovací hořák Parker SGT 18 4m včetně připojovacích konektorů.