

## SVAŘOVACÍ INVERTOR PERUN 160 E + KABELY + KUFR



Invertor pro svařování obalenou elektrodou včetně svařovacích kabelů a voděodolného kufr pro bezpečné uložení a snadný transport.

**Objednací číslo:** PERUN160ESET1

**Výrobce:** ALFA IN

**8 665,00 Kč**  
7 160,90 Kč bez DPH



### Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	sada	10 039,00	12 147,00
Dlouhodobě snížená cena -29%:	sada	7 160,90	8 665,00

### Kompletní popis:

#### PERUN 160 E svařovací invertor

Svařovací invertor pro svařování metodou MMA a TIG PERUN 160 E.

Kompaktní, lehký, přenosný. Jištěný a kompatibilní s elektrocentrálami. Rychlospojky 35-50mm<sup>2</sup> pro připojení kabelů, možnost dálkového ovládání.

Invertor je vybaven nastavitelnou funkcí HOT START pro perfektní zapalování, nastavitelným ARC-FORCE zabezpečující stabilní oblouk a funkcí ANTI-STICK vypínající svařovací proud, pokud by mělo dojít nebo došlo k přilepení elektrody ke svařenci. Stroj může svařovat i metodou TIG/WIG s dotykovým zapalováním (LIFT ARC).

Svářečka je vybavena ekologickou funkcí VDP - ventilátor dle potřeby. Tato funkce zabezpečí, že po cca 4 minutách nečinnosti elektronika vypne ventilátor a zapne jej automaticky, jakmile se opět začne svařovat. Tím dochází k menšímu opotřebení, menší hlučnosti a úspoře energie. Součástí funkční výbavy je také vypínatelná funkce VRD pro ochranu svářeče před nepříjemnými účinky napětí naprázdno.

### Technické parametry:

#### METODA MMA

Síťové napětí: 230V / 50-60 Hz

Rozsah svařovacího proudu: 10 - 160 A

Napětí naprázdno: 70,0 V

Jištění: 16 A pomalé

Maximální efektivní proud: 16,0 A

Krytí: IP 23S

Rozměry: 160 x 370 x 280 mm

Hmotnost: 4,4 kg

Zatížení: 80 A 100% // 105 A 80% // 160 A 20%

## METODA TIG

Síťové napětí: 230V / 50-60 Hz

Rozsah svařovacího proudu: 10 - 160 A

Napětí naprázdno: 70,0 V

Jištění: 16 A pomalé

Maximální efektivní proud: 13,5 A

Krytí: IP 23S

Rozměry: 160 x 370 x 280 mm

Hmotnost: 4,4 kg

Zatížení: 80 A 100% // 105 A 60% // 160 A 25%

### **Kabely PERUN 3m 25mm<sup>2</sup> 35-50**

Svařovací kabely pro inventory PERUN a další s bajonetem typu 35-50.

Délka: 3m

Bajonet: 35-50

Materiál kabelu: měď

Doporučené zatížení: 160A / 25%

### **Kufr vodovzdorný HD Alfa in 54,7x34,6x23,6 cm**

Kufr vodovzdorný HD Alfa in

Odolný vodovzdorný box na kolečkách, s teleskopickou rukojetí pro snadné převážení. Ze dvou stran jsou pevné rukojeti pro snadné nakládání a vykládání z auta apod. Uvnitř umístěné molitany umožňují vytvarovat vnitřek kufru tak, aby vaše nářadí ylo v bezpečí a neodřelo se.

Rozměry: 54,7 x 34,6 x 23,6 cm

### **Doporučené položky k nákupu:**



#### **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



#### **Elektrody E-B 121 2.5mm/350**

Základní bazická elektroda pro běžné použití.

Elektroda s univerzálním použitím pro svařování značně namáhaných součástí potrubí energetických zařízení, dopravních prostředků, tlakových nádob, lodních a stavebních konstrukcí z oceli pevnosti cca 4...

**1 232,00 Kč**

1 017,81 Kč bez DPH



#### **Prodlužovací kabel na bubnu 40m 3x2.5mm<sup>2</sup> (vhodný pro inventory)**

Naviják prodlužovacího přívodu s vestavnou zásuvkou 4 x 2P+PE s ochrannými víčky proti pronikání prachu a 20m kabelem H05VV-F3G2,5, buben 230mm z odolného plastu pro pohodlné navinutí celé délky kabelu, kvalitní kabel s plastovou izolací pro střední...

**2 919,00 Kč**

2 412,00 Kč bez DPH



#### **Kladívko na strusku kovové**

Kladívko na oklepávání strusky po svařování obalenou elektrodou. Celokovové násada s odpruženou rukojetí.

**91,00 Kč**

75,50 Kč bez DPH