

invertní svařovací usmířovače na 230 V



Anti Stick
Hot Start
ARC Force



Force 145

Force 165

Tecnica 171

Technology 186 a 216

typ svařovací	cena bez DPH	cena s DPH	svařovací proud	60% zatížení	vstupní napětí	síťový jistič	max. výkon	váha stroje
Force 145 - sada	3.900,-	4.719,-	10 - 130 A	125 A	230 V	10 A	3,5 kW	2,8 kg
Force 165	3.900,-	4.719,-	10 - 150 A	150 A	230 V	16 A	4,1 kW	2,9 kg
Tecnica 171 S	5.000,-	6.050,-	10 - 150 A	150 A	230 V	16 A	4,2 kW	4,1 kg
Technology 186	6.600,-	7.986,-	10 - 160 A	125 A	230 V	16 A	5,0 kW	6,1 kg
Technology 216	7.400,-	8.954,-	10 - 180 A	125 A	230 V	16 A	6,0 kW	6,1 kg

Svařovací usmířovače Telwin jsou vhodné pro údržbářské a montážní práce. Svařují všemi typy obalených elektrod, ve všech polohách. Invertní zdroj s použitím moderních polovodičů dává stabilní svařovací proud v celém rozsahu výkonu. Zdroj je chlazený ventilátorem, má plynulou regulaci svařovacího proudu a automatickou ochranu proti přehřátí. Úložení zdroje kompenzuje kolísání vstupního napětí, což umožňuje práci i při zapojení na delší prodlužovací kabel. Popisování hořáku TIG je možné svařovat metodou TIG DC - wolframovou elektrodou v atmosféře argonu.

Všechny typy jsou vybaveny funkcemi:

HOT START - funkce, usnadňující zapalování oblouku krátkodobým automatickým zvýšením proudu.

ARC FORCE - funkce, která při svařování přizpůsobuje intenzitu a stabilitu svařovací oblouku.

ANTISTICK - funkce, která vypíná/zapíná svařovací proud při přilepení elektrody, nebo zkratu kabelů.

OMICRON



Gama 160 K



Gama 1500 A, 1900 A



Gama 1500 L, 1900 L

typ svařovací	cena bez DPH	cena s DPH	svařovací proud	60% zatížení	vstupní napětí	síťový jistič	max. výkon	váha stroje
GAMA 160 K	3.296,-	3.988,-	10 - 160 A	110 A	230 V	16 A	5,0 kW	5,1 kg
GAMA 1500 A	6.300,-	7.623,-	10 - 150 A	130 A	230 V	16 A	4,7 kW	5,6 kg
GAMA 1900 A	8.900,-	10.769,-	10 - 190 A	150 A	230 V	20 A	6,0 kW	5,7 kg
TIG GAMA 1500 L	7.300,-	8.833,-	10 - 150 A	150 A	230 V	16 A	4,6 kW	6,5 kg
TIG GAMA 1900 L	10.200,-	12.342,-	10 - 190 A	150 A	230 V	20 A	6,3 kW	6,7 kg

Svařovací usmířovač **Gama 160 K** je vhodný pro údržbářské a montážní práce menšího rozsahu. Svařuje všemi typy obalených elektrod, ve všech polohách. Zdroj s použitím moderních polovodičů dává stabilní proud v celém rozsahu výkonu. Zdroj je chlazený ventilátorem, má plynulou regulaci proudu a automatickou ochranu proti přehřátí.

Svařovací usmířovače **Gama 1500 A, 1900 A** a **Gama 1500 L, 1900 L** jsou vhodné pro údržbářské a montážní práce. Svařují všemi typy obalených elektrod, ve všech polohách. Invertní zdroj s použitím moderních polovodičů dává stabilní proud v celém rozsahu výkonu. Je chlazený ventilátorem, má plynulou regulaci svařovacího proudu a automatickou ochranu proti přehřátí. Zdroj má systém PFC, který kompenzuje kolísání vstupního napětí v rozsahu 90V - 265V což umožňuje bezproblémovou práci i při zapojení svařovacího kabelu na delší prodlužovací kabel, nebo mobilní generátor napětí.

Typy **1500 L** a **1900 L** umožňují svařování metodou TIG DC se zkratovým zapalováním oblouku. Mají digitální displej pro nastavení pracovních hodnot. Úložení umožňuje svařování konstantním, nebo pulsním proudem s regulací frekvence a nastavením náhu/poklesu svařovacího proudu.