

Integrált elektronikája állandó hegesztőtéljesítményt biztosít az egyenáramhoz indukált nagyon lágy fúzióhoz. Minden típusú elektródához, például acélhoz, rozsdamentes acélhoz vagy öntöttvashoz alkalmazható. TIG Lift és az MMA Pulse precíziós munkához is használható.

ÍVMINŐSÉG

- Figyelemre méltó ívteljesítmény
- Tökéletes ívstabilitást biztosít

PROFESSZIONÁLIS

- Böröndben szállítva egy testcsipesszel és egy elektródartartóval
- IP21-es besorolással rendelkezik, amely a kültéri munkákra is alkalmas

SZABÁLYZOTT ERŐ

- Alacsony fogyasztás 16A-230V-on, és bárhol használható.
- Nem befolyásolják a hálózati ingadozások
- Védett és kompatibilis egy 6Kw-os generátorral (7,5Kva)

JELLEMZŐI



TIG Lift :

- Vékony fém felületeken való hegesztéshez
- Könnyen kezelhető
- Minőségi
- Downslope auto

MMA PULSE

MMA Pulse : Csövek és függőlegesen levő fémek hegesztésére fejlesztették ki.



160 A



Böröndben szállítva:

- testcsipesz (1.6m / ø16mm²)
- elektródartartó (2m / ø16mm²)

OPCIÓK ((ref 044425):
TIG Pisztoly:
 Hossz : 4 m
 Csatlakozó 10/25 mm²

BINZEL



INVERTER TECHNOLÓGIA

ÁLLÍTHATÓ HOT START :

Oversupply of power at the start


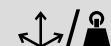

LETAPADÁSMENTES :

Csökkenti az áramerősséget az elektróda eltávolításához



400 V-ig terjedő túlterhelések ellen tesztelve, a Protec 400 technológiának köszönhetően áramfejlesztővel is használható.

ÍVTELJESÍTMÉNY: alkalmi áramnövekedés

50/60hz	-AM-	I ₂									EN60974-1 (40°C)		U ₀	 cm/kg	 Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
		TIG	MMA	ø1.6	ø2	ø2.5	ø3.2	ø4	ø5	I _A (60%)	X% (I ₂ max)				
230V 1~	16A	10-160A		62	50	47	45	23	-	90A	160A 14%	72V	19x25x13.4 3.7	6 kW 7.5 kVA	