

Novinka: Multifunkční svařovací invertor MIG/MAG

Kód	Název
IST-SI030	STAHLWERK MIG 200 DIGITAL



Svařovací metody:

MIG/MAG



MMA



TIG DC Lift



Základní výbava:

1. Zdroj MIG 200 DIGITAL
2. Hořák svařovací MB 15 4 m
3. Elektrodový kabel (gumový) 3 m
4. Zemnicí kabel (gumový) 3 m
5. Plynová hadice

Volitelné příslušenství:

1. Hořák svařovací TIG SR 26 5 m

Záruční doba: 24 měsíců

Vlastnosti:



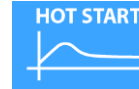
- invertorová technologie IGBT
- vynikající svařovací vlastnosti v MIG/MAG
- nízká hmotnost a kompaktní rozměry
- ochrana proti přehřátí zdroje
- indikace připravenosti zdroje
- hlavní digitální displej – zobrazuje svařovací proud
- pomocný digitální displej – ostatní parametry svařování

Vybavení MIG/MAG:



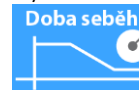
- synergické ovládání => automatická volba napětí
- volba průměru svařovacího drátu
- programy pro svařování oceli a nerezů
- elektronická tlumivka => nastavení tvrdosti oblouku
- režim spínání 2T/4T
- zásobník drátu na 5 kg cívky D200

Vybavení MMA:



- HOT START – lepší zapalování
- ANTI STICK – proti přilepení elektrody
- ARC FORCE (nastavitelný) – stabilizuje svař. oblouk

Vybavení TIG:



- dotykové zapalování TIG Lift
- nastavitelná doba seběhu svařovacího proudu
- režim spínání 2T/4T

Použití:

- montáže
- drobná zámečnická výroba
- údržba
- klempířská výroba
- autoservisy

Technické parametry	Hodnoty		
	MIG/MAG	MMA	TIG
Metoda	MIG/MAG	MMA	TIG
Vstupní napětí 50/60 Hz	1x230 V		
Jištění	16 A		
Rozsah svařovacího proudu	30 - 200	10 - 170	10 – 200
Zatěžovatel 100%	120 A	120 A	120 A
Zatěžovatel 60%	140 A	140 A	140 A
Zatěžovatel 35%	200 A	170 A	200 A
Třída izolace	F		
Krytí	IP 21 S		
Rozměry DxŠxV	500 x 203 x 372 mm		
Hmotnost	18 kg		