

Minarc Evo 180



VÝHRADNÍ ZASTOUPENÍ KEMPPi PRO ČESKOU REPUBLIKU



VÝHODY ZAŘÍZENÍ

- Prémiový svařovací výkon
- Použitelný se všemi typy elektrod
- Nenarušený výkon s dlouhými kabely
- PFC technologie pro maximální úsporu energie
- Vysoký výstupní proud a pracovní cyklus
- Lehké, přenosné, robustní a odolné zařízení
- Precizní technologie „lift TIG“
- Kompatibilní s generátorem
- Možnost doplnění dálkového ovládání



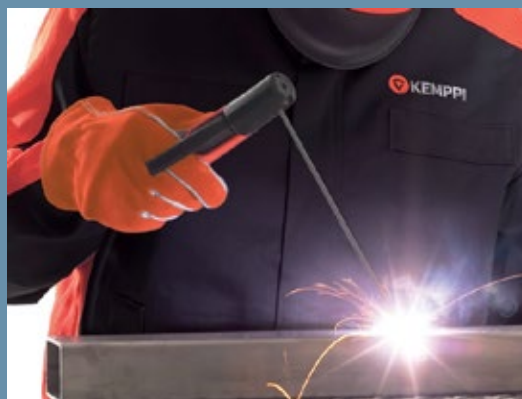
Lehký, kompaktní a snadno přenosný.



Velký a přehledný displej.

APLIKACE

- Kovodílny
- Ocelové konstrukce a potrubní systémy
- Agroprůmysl
- Opravy a údržba



Minarc Evo 180 zahrnuje držák elektrod a zemnicí kabel.

Technická data

Minarc Evo 180

| | | |
|--|-------------|--------------------------------------|
| Připojovací napětí | 1~ 50/60 Hz | 230 V ±15 % (AU 240 V ± 15 %) |
| Jmenovitý výkon při nejvyšším proudu | 30 % ED MMA | 170 A / 5.7 kVA |
| Výstup (40 °C) MMA (140AU: 28 % ED 140A / 25.6 V) | 35 % ED TIG | 180 A / 4.0 kVA |
| | 30 % ED | 170 A / 26.8 V |
| | MMA | 220A/28,8V(38%ED) |
| Výstup (40 °C) TIG | 60 % ED | 140 A / 25.6 V |
| | 100 % ED | 115 A / 24.6 V (140 AU: 80 A/23.2 V) |
| | 35 % ED | 180 A / 17.2 V |
| Napětí naprázdno | | 90 V (VRD 30 V; AU VRD 12 V) |
| Účinnost při 100 % ED | | 0.99 |
| Efektivita při 100 % ED (MMA) | | 84 % |
| Tyčové elektrody | ∅ | 1.5...4 mm |
| Rozměry | D x Š x V | 361 x 139 x 267 mm |
| Hmotnost (vč. připojovacího kabelu) | | 5.85 kg |
| EMC třída | | A |
| Normy IEC 60974-1, -10, IEC 61000-3-12 | | |

Informace o objednání

| Produktový balíček | | objednací číslo |
|--|-------------------------|-----------------|
| Minarc Evo 180 | | 61002180 |
| Minarc Evo 180 VRD | | 61002180VRD |
| Zemnicí kabel | 5 m, 16 mm ² | 6184015 |
| Svařovací kabel | 5 m, 16 mm ² | 6184005 |
| Ramenní popruh | | 9592163 |
| Volitelné: TIG hořák Flexlite TX 163 GVD94 | 4 m | TX163GVD94 |
| BETA 90X elektronická svařovací helma | | 9873047 |
| R10 Ruční dálkové ovládání | 5 m | 6185409 |

Výkonnější a cenově dostupnější, než kdy předtím

Malý MMA POKLAD je zpět, silnější než kdy předtím. Minarc Evo 180 je nová verze oblíbeného Minarc 150. Má všechny vlastnosti svého předchůdce, a ještě něco navíc. Modernizované, zlepšené a silnější.

Vynikající svařovací výkon není přeháněním. Každý prvek Minarc Evo 180 je navržen tak, aby vyhovoval potřebám profesionálních svářečů. Pokud jde o velikost, hmotnost a kvalitu svařování, nelze srovnat s ostatními zařízeními. Zařízení můžete použít při napájení ze sítě nebo z gene-

rátoru a to i s extra dlouhými kabely. Malé, lehké a snadno přenosné zařízení pro práci i na obtížných místech. Velké rezervy napětí a automatické řízení ArcForce poskytují vynikající oblouk, stabilitu ve všech svařovacích polohách a pro širokou škálu typů elektrod, což znamená, že dosáhnete kvalitních výsledků svařování. Velký a jasný displej usnadňuje přesné nastavení proudu, technologie lift TIG (zapalování TIG) zajišťuje vysoce kvalitní DC TIG svařování. Možnost připojení dálkového ovládání a možnost nastavovat parametry svařování na dálku v průběhu



ARC-H Welding s.r.o., Rebešovická 36, 643 00 Brno, Česká republika
+420 603 192 126, info@archwelding.cz, www.archwelding.cz

ARC-H
Welding s.r.o.