

svařovací stroj KITin 2040 MIG



Popis

KITin 2040 MIG je jednoduchý přenosný svařovací stroj pro svařování metodou MIG/MAG a vhodný pro profesionální i amatérské použití.

Svařovací stroj je malý a lehký s velkou účinností. K jeho přenášení slouží plastové madlo. Je také vhodný pro provoz na elektrocentrálu, například na staveništích. Stroj umožňuje snadné nastavování svařovacích parametrů.

TECHNICKÁ DATA

Vstupní napětí 50/60 Hz	1x230 V ± 15%
Jištění - pomalé	16 A
Rozsah svařovacího proudu	20-150 A (CO ₂), 20-170 A (Ar+CO ₂)
Zatěžovatel 35%	150 A/21,5 V
Zatěžovatel 60%	120 A/20 V
Zatěžovatel 100%	100 A/19 V
Síťový proud/příkon 60%	12 A/5,3 kVA
Napětí na prázdko	22-31 V
Krytí	IP23S
Rychlost podávání drátu	1-11 m/min.
Rozměry	470x200x310 mm
Hmotnost	13 kg

Vlastnosti a vybavení

- Nízká spotřeba energie a vysoký výkon
- Vynikající svařovací vlastnosti
- Snadné nastavení svařovacích parametrů
(svařovací napětí a rychlost posuvu drátu se nastavují současně jedním ovládacím prvkem podle síly svařovaného materiálu; druhým ovládacím prvkem se provádí jemná korekce napětí, která určuje délku oblouku)
- Nízká hmotnost a malé rozměry
- Spolehlivá konstrukce
- Tepelná ochrana se světelnou signalizací
- Vysoké zatěžovatele
- Místo na cívku s drátem Ø až 200 mm
- Možnost použít drát Ø 0,6 - 0,8 mm
- **Hořák MB 15 AG v ceně**



Váš prodejce

Výrobce si vyhrazuje právo na změny.