

SVAŘOVACÍ STROJ KITIN 2040 MIG



Vlastnosti a vybavení

- Nízká spotřeba energie a vysoký výkon
- Vynikající svařovací vlastnosti
- Snadné nastavování 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
- Vysoké zatěžovatele
- Místo na cívku s drátem \varnothing až 200 mm
- Možnost použít drát \varnothing 0,6 - 0,8 - 1,0 mm
- Hořák MB 15 AG v ceně

Doporučená koncová cena bez DPH
13.990 Kč

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. 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.

Váš prodejce

FILKO
... vše pro svařování

TECHNICKÁ DATA

Vstupní napětí 50/60 Hz	1x230 V \pm 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 prázdno	22-31 V
Krytí	IP23S
Rychlost podávání drátu	1-11 m/min.
Rozměry	470x200x310 mm
Hmotnost	13 kg

Cena s DPH 20% - 16 788 Kč. Výrobce si vyhrazuje právo na změny.

FILKO Opava s.r.o.

Vávrovická 117, 747 07 Opava-Palhanec
telefon/fax: +420 553 624 972, internet: www.filko-opva.cz, e-mail: filko@filko-opava.cz