

## Svářecí invertor Sharks MIG/MAG/MMA 160 IGBT



Vaše cena s DPH: 7.999,00 CZK

Svářecí invertor Sharks MIG/MAG/MMA 160 IGBT je jeden ze dvou nabízených nových kombinovaných modelů. Tento invertor disponuje výstupním svařovacím proudem 160 A. Přístroj lze provozovat za použití rutilových nebo bazických elektrod o průměru 1,6-4,0 mm. Je vybaven možností nastavení napětí, proudu a svařovací jiskry a funkcí ARC Force. Snadnou manipulaci zajišťuje vrchní přenosné madlo.

### TECHNICKÉ SPECIFIKACE

napětí/frekvence: 230V/50Hz

příkon: 6,0 kVA

jištění: 20 A

výstupní napětí při zátěži: 65 V

jmenovitý svařovací proud (MAG): 40-160 A

jmenovitý svařovací proud (MMA): 20-160 A

účinnost: 0,73

ztráta bez zátěže: 40 W

pracovní cyklus: 60%

zatěžovatel: 60% = 160 A, 100% = 130 A

třída ochrany: IP21S

třída izolace: F

účinnost: 85%

MAG drát (průměr): ocel: 0,8-1 mm; žádný plyn: 0,9 mm

průměr elektrody: 1,6-4,0 mm

použitelné elektrody: rutilové, bazické

možnost nastavení napětí, proudu a svařovací jiskry

ARC Force, IGBT, Anti-stick

hmotnost balení: 14 kg

hmotnost produktu: 10 kg

rozměry balení: 53x30x33 cm

rozměry produktu: 46x21x33 cm

příslušenství: MIG hořák, svařovací kabel s ukostřovací svorkou, svařovací kabel s držákem elektrod, svařovací štít, kartáč/kladívko, 2x tryska, vzduchová hadice 2m