

SMARTTECH MIG-250P

Alkalmas: szénacélok, alacsonyán ötvözött acélok, saválló, alumínium anyagok hegesztésére.

2 / 4 taktos hegesztés – Dupla digitális kijelző – Védőgázos és védőgáz nélküli hegesztés – Euro csatlakozó



Hálózati feszültség: 1×230 V

Hegesztőáram tartomány: 30-250 A

Bekapcsolási idő: 60% 250 A, 100% 193 A

Max. hegeszthető anyagvastagság: 10 mm

Üresjáratú feszültség: 36 V

Szükséges biztosíték: 16 A (32 A)

Használható huzaldob méret: 5-15 kg (200-300 mm)

Hegeszthető huzal átmérő: 0,8-1,2 mm

Védelmi osztály: IP21

Szükséges áramfejlesztő: 12 kVA

V/A mérő, Euro csatlakozó

Méret: 88x39x73 cm

Súly: 45 kg

Digitális Volt és Amper kijelző

- Hegeszthető huzalok: ötvöztelen acél (SG2-SG3), saválló, alumínium, önvédő porbeles, stb.
- Használható huzaldob méretek:
15 kg – 5 kg – 0.5 kg – 0.2 kg.
- Huzalelőtölés: a huzal előtölési sebességének szabályozása (módosítása hatással van a hegesztőáramra is).
 - Túlmelegedés védelem, ventilátoros hűtés.
- Védőgázos és védőgáz nélküli hegesztés – lehetővé teszi a szabadtéren szeles időben történő hegesztést.
- Az önvédő porbeles huzal használatával nagyobb szakítószilárdságú varrat készíthető.

Hegeszthető anyagvastagság MIG módban:

Acél: 8 mm

Saválló: 8 mm

Alumínium: 8 mm

Az ajándék tartozékokra a garancia nem terjed ki!

A műszaki adatok a gyártó által kibocsátott információk.

A paraméterek optimális körülmények között a technológiai előírások betartásával érvényesek.

A termékre 2 év garanciát vállalunk!