

SYRIUS®

MIG 316

MIG / MAG

hegesztőinverter

Cikkszám: PMA06



Hálózati feszültség	380V ±20%/50/60Hz 3 fázis	
Eljárás	MIG	MMA
Hegesztőáram	50-315 A	10-250 A
Felvett áramerősség	19,7 A	16,7 A
Teljesítmény	13 kVA	11 kVA
Ívfeszültség	15-29 V	20-31 V
Bekapcsolási idő	315 A/60 %	
Teljesítménytényező	0,85	
Hatásfok	85%	
Huzalelőtoló	Beépített	
Hegesztőhuzal dob átmé	300 mm	
Hegesztőhuzal	0,8/1,0/1,2 mm	
Min. lemezvastagság	0,8 mm	
Szigetelési osztály	F	

Védelmi fokozat	IP21
Befoglaló méretek	1040 x 510 x 730mm
Tömeg	45 kg

A készülék jellemzői

- Multifunkciós berendezés: MIG/MAG, MMA, AWI LIFT
- Széles hálózati feszültségtartományban használható: 330-440V AC 3 fázis
- Takarékos hálózati áramfelhasználás
- Finoman hangolható ívfeszültség és hegesztőáram
- Teljeskörű védelem por, nedvesség, korrózió ellen
- Védelem túlterhelés, túlmelegedés és feszültségingadozás ellen
- Polaritásváltás önvédő huzalok használatához
- Állítható fojtás
- Palacktartóval ellátva



Tartozékok

Testkábel



Elektródafogó



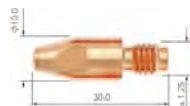
240A

hegesztőpisztoly (3m)



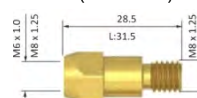
Opcionális tartozékok

RHÖNA Argon reduktor
(0780865)

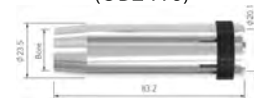


M8x30-as áramátadó(UB4014)
átmérő:0,8 | 1,0 | 1,2 | 1,4 | 1,6 mm
M6x28-as áramátadó (UB2504)
átmérő:0,6 | 0,8 | 1,0 | 1,2 | 1,4 | 1,6 mm

360A Áramátadó-tartó
(UB3614)
240A Áramátadó -tartó
(UB2412)



360A gázterelő
(UB3616)
240A gázterelő
(UB2416)



360A
hegesztőpisztoly
4 m vagy 5 m

