



## Ívhúzásos csaphegesztő berendezés és SRM

### BMK-10i



A PH-9SRM típusú csaphegesztő pisztoly a BMK-10i standard pisztolya.



Kicsi, egyenletes, szikra mentes olvadék.



A szíj minden BMK-10i gyári tartozéka.



**SRM TECHNOLOGY**  
*Mark by SOYER*  
(Patent No.: 10 2004 051 389)



## Leírás

Az újonnan fejlesztett, 3 fázisú hegesztő inverter kompakt, teljesítménye erős, különösen hatékonyan hasznosítja az energiát és verhetetlen az ár/érték aránya. A berendezés kifejezetten a mobilis használathoz terveztük, és maximum 10mm átmérőjű (M12 HZ-1R) típusú hegesztőcsapok illesztésére alkalmas. Az integrált SRM technológiának köszönhetően kényszer pozícióban végzett hegesztéshez is kiválóan alkalmas, miközben kíméletes a munkanyaghoz.

- Integrált SRM technológia
- Hatékony inverter technológia
- Különösen hatékony energia felhasználás
- Magas teljesítmény, kompakt kivitelezés mellett
- Ideális a mobilis munkavégzéshez
- Egyszerű használat
- A hegesztőáram 600A-ig
- Hibátlan hegesztési minőség M12 méretig (HZ-1R)
- Hálózati feszültség: 3 x 400 V, 50/60 Hz, 16 AT
- Magas, 75 kHz-s frekvencia
- Csupán 16,5kg
- Integrált védőgáz üzemmód, amely szabályozható
- Beépített önszabályozó berendezés túlmelegedés, túl magas vagy túl magas feszültség

BMK-10i	Technikai adatok
Hegesztési tartomány	M3-M10, ill. Ø 2-10mm (M12 csak SOYER HZ-1R hegesztőcsappal és SRM technológiával)
Alapanyag	Acél, rozsdamentes és hőálló acél (réz és alumínium igény szerint)
Standard pisztoly	PH-9 SRM csaphegesztő pisztoly
Hegesztési áram	100-600 A
Hegesztési időtartam	20-500 ms csaphegesztés esetén
Hegesztési gyorsaság	max. 12 csap / perc Ø 6 mm esetén, illetve max 3 csap / perc Ø 10 mm esetén
Hálózati feszültség	3 x 400 V – 50/60 Hz – 16 AT
Méretezés	220 x 350 x 545 mm (szélesség x magasság x mélység)
Súly	16,5 kg

**ÚJDONSÁG!** – PH-9SRM+G típusú csaphegesztő pisztoly, integrált földelő kábellel.

Szabadalom szám: DE 10 2015 221 384.6



Nem szükséges az extra kábel

Integrált földelő kábel

A technikai változtatások jogát fenntartjuk

