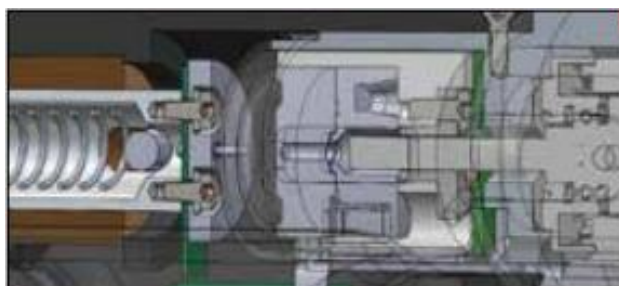


Csaphegesztő pisztoly

PHS-4.0



PHS-4.0, Cikkszám: P02280



Integrált soros üzem, vezérelhető rögzítő mágnessel



SRMTECHNOLOGY®
Made by SOYER



Leírás

A továbbfejlesztett, szabadalmi eljárással ellátott (szabadalmi szám: EP3964318B1), innovatív csaphegesztő pisztoly új távlatokat nyit a csaphegesztés területén. A csaphegesztő pisztoly sikeresen ötvözi az ívhúzásos csaphegesztés és a csúcsgyújtásos csaphegesztés előnyeit, miközben hatékonyan kiküszöböli mindkét eljárás hátrányait.

- Egy csaphegesztő pisztoly két eljáráshoz – eltérő statív tám csövek igény szerint kaphatóak
- Mechanikai állítás nem szükséges – az elemelkedés mértékét és a móduzt egyenesen a csaphegesztő pisztolyon be lehet állítani és el lehet tárolni
- Magas produktivitás és kevesebb emberi hibalehetőség az elektronikus beállításnak köszönhetően
- A külső feszültség áramlás minimalizálva – EMF-terhelés
- Öndiagnózis és a hibajelzések, figyelmeztetések automatikus kijelzése
- A hegesztési folyamat integrált felügyelete (elemelkedés mértéke, bemerülés mértéke), hogy a hegesztési minőség hosszú távon is konstans maradjon

SOYER Magyarország Kft.

H-8000 | Székesfehérvár | Babér utca 14. | +36 (22) 504-427 | info@soyer.hu | www.soyer.hu

PHS-4.0	Technikai adatok
Hegesztési tartomány	M3-M16, ill. Ø3-16mm csapok és szögek
Alapanyag	Acél, rozsdamentes acél és hőálló acél
Hegesztő ill. Vezérlő kábel	5 m, flexibilis
Teljes hosszúság	= 225mm
Teljes szélesség	65mm
Súly	3,5kg (csúcsgyújtás) / 4,2kg (ívhúzás)

*A hegesztési tartomány és az alapanyag függenek az adott energiaforrástól.



PHS-4.0 csaphegesztő pisztoly, csúcsgyújtáshoz



Részlet az integrált vezérlő egységből

Ahhoz, hogy a terméket a lehető leghatékonyabban tudja használni szüksége lesz egy SOYER gyártmányú csaphegesztő berendezésre megfelelő csatlakozóval.

- BMK-16i típusú csaphegesztő berendezés (ívhúzás)
- BMS-10P típusú csaphegesztő berendezés (csúcsgyújtás)

A változtatások jogát fenntartjuk.