

Termékismertető

Csúcsgyújtásos csaphegesztés és



SK-1A típusú automata csaphegesztő fej



Az SK-1A típusú automata csaphegesztő fej lehetővé teszi a hegesztési illesztések villámgyors létrehozását



SOYER SK-1A típusú automata csaphegesztő fej csúcsgyújtásos, ívhúzásos és rövidciklusú ívhúzásos csaphegesztéshez

Leírás:

Az új fejlesztésű SK-1A típusú, miniatűr csaphegesztő fej automata és félautomata adagolóhoz egyaránt csatlakoztatható. A hegesztő fej kompakt felépítésével és kis méretével kifejezetten a szűk helyen, nehezen hozzáférhető munkafelületen való hegesztéshez, vagy speciális hegesztési folyamatokhoz lett kifejlesztve. Az SK-1A kiválóan csatlakoztatható hegesztőállványokhoz, CNC-vezérelt berendezésekhez, robotokhoz és hasonló tartószerkezetekhez. (Innovatív különlegességeikért lásd hátoldal.)

Technikai adatok:

Hegesztési tartomány:	hegesztőcsapok és hegesztő tűskék Ø 3-8 mm és 6-35 mm hosszúságig
Alapanyag:	Acél, rozsdamentes acél, alumínium és réz
Hegesztési eljárás:	Csúcsgyújtásos csaphegesztés és rövidciklusú ívhúzásos csaphegesztés
Hegesztési gyorsaság:	max. 30 csap/perc, hegesztőcsap mérettől függően
Méret:	75 x 180 x 170 mm (szélesség x magasság x mélység, magasság csaptartóval)
Súly:	1,5 kg (szán nélkül)

A technikai adatok változtatásának jogát fenntartjuk

SOYER MAGYAROROSZÁG KFT.
Magyarországi Vezérképviselő

E-mail: info@soyer.hu Web: www.soyer.hu

H-8000 Székesfehérvár Babér u. 14.
Tel.: (06) 22/504-427 Fax.: (06) 22/504-428

Az SK-1A típusú automata csaphegesztő fej innovatív különlegességei

Az új, SOYER gyártmányú SK-1A típusú miniatűr csaphegesztő fej használatbeli előnyei olyan hegesztési munkálatok során válnak igazán nyilvánvalóvá, ahol más hegesztőfejek méretükből kifolyólag nem alkalmazhatóak, vagy csak nehezen pozícionálhatóak. A rövid és keskeny felépítés alkalmassá teszi a hegesztő fejet nagyon szűk helyen történő hegesztések elvégzésére magas minőségi fokon. Továbbá kis súlyánál fogva az SK-1A csatlakoztatható könnyű robotokhoz vagy gyenge, kis teherbírású karokhoz.

Az SK-1A típusú csaphegesztő fej további tulajdonságai:

A fejlesztés és a gyártás egyaránt megkövetelik az előírt biztonsági célok elérését, mint:

- az aktuális biztonságtechnikai előírások betartását (Gerätesicherheitsgesetz)
- az elektromágneses összeférhetőség figyelembe tartását (EMV-Gesetz)
- az európai előírások betartását (EU-Maschinenrichtlinien)

Univerzális alkalmazhatóság minden ismert csaphegesztési variánshoz csúcsgyújtásos, ívhúzásos és rövidciklusú ívhúzásos csaphegesztésnél

Gyors átszerelés más méretű hegesztőcsapok befogadására

A kábelek kihúzhatóak a gyors és könnyű karbantartás és átépítés érdekében

Tesztkapcsoló szimulált hegesztési eljárás lefuttatásához a funkciók és az elemelkedés mértékének ellenőrzéséhez

Nagyon precíz hegesztőcsap pozícionálhatóság a szabadon állítható mozgó elemeknek köszönhetően

Hosszú élettartam és kiváló minőség hosszútávon az eltömítődés mentes golyós csapágnak és a speciálisan felületkezelte és csiszolt légnymásos vezetőcsőnek köszönhetően

Optimális burkolat hegesztési szikra és más szennyeződések ellen

SOYER gyártmányú termékek kitüntetve a következő díjakkal:



Innovációs
Állami Díj 2008



Produktion



Qualität



Technik



Design



Bolzen-
produktion



Qualitäts-
management



Internationale
Zulassung



Sicherheit



EG-
Konformität

