

## Termékismertető

# Ívhúzásos csaphegesztés és rövidciklusú ívhúzásos csaphegesztés



## P3-SELECT típusú csaphegesztő pisztoly elosztó berendezés



### P3-SELECT típusú csaphegesztő pisztoly elosztó berendezés

#### Leírás:

A P3-SELECT típusú elosztó segítségével először válik lehetővé 3db egymástól eltérő méretű hegesztőcsap befogadására alkalmas csaptartóval ellátott, és egymástól eltérő hegesztési paraméterekre beállított hegesztőcsap csatlakoztatása ugyanarra az áramforrásra csúcsgyújtásos vagy rövidciklusú ívhúzásos csaphegesztési eljáráshoz.



Ezzel az egyaránt praktikus és gazdaságos megoldással úgy végezhetőek el egymástól eltérő hegesztési munkálatok, hogy nincsen szükség hosszadalmas és költséges átszerelési munkálatokra más méretű hegesztőcsap használatakor. A kiváló minőségű illesztések folyamatos és garantált létrehozása mellett a berendezés így teszi gazdaságossá a munkafolyamatot.

A P3-SELECT típusú csaphegesztő pisztoly elosztó berendezés a következő hegesztési eljárásokkal alkalmazható:

- Csúcsgyújtásos csaphegesztés
- Rövidciklusú ívhúzásos csaphegesztés

### BMS-10P típusú csaphegesztő berendezés minőségbiztosítással – Csúcsgyújtásos csaphegesztés

A beépített minőségellenőrző rendszerrel ellátott BMS-10P típusú csúcsgyújtásos csaphegesztő berendezés emeli a produktivitást és a minőségi szintet, így téve lehetővé a költségek csökkentését. A berendezés főként nem mobilis munkálatokhoz, például hegesztőállványokhoz ajánlott. A berendezés elengedhetetlen a DIN EN ISO 9000 szabvány-sorozat előírászerű betartásához.



### BMK-16i típusú csaphegesztő berendezés – inverter-technológia, univerzális alkalmazhatóság Rövidciklusú ívhúzásos csaphegesztés

Az új, BMK-16i típusú inverter-technológiával ellátott csaphegesztő berendezés egy multifunkcionális high-tech fejlesztés, amely egyaránt alkalmas a csaphegesztésre, az elektróda hegesztésre és a WIG-hegesztésre. A berendezés könnyű és kompakt felépítése mellett magas technikai teljesítményt nyújt egy kimagaslóan stabil fényív használatával. Az összes hegesztési paraméter könnyű beállíthatósága és a nyomógombos vezérlés kijelzővel kombinálva optimális kényelmet és tökéletes hegesztési minőséget biztosítanak minden körülmény között.



SOYER gyártmányú termékek kitüntetve a következő díjakkal:



Innovációs  
Állami Díj 2008



Produktion



Qualität



Technik



Design



Bolzen-  
produktion



Qualitäts-  
management



Internationale  
Zulassung



Sicherheit



EG-  
Konformität

