



PTS-500 NC



Alkalmazási példa



Teach-In vezérlés



• Sicherheit
geprüft
• Fertigung
überwacht



• Safety tested
• Production
controlled



PTS-500 NC típusú munkapad

**Technikai adatok
munkafelület**
600mm x 400mm

Munkafelület X
500mm

Munkafelület Y
350mm

Terhelhetőség
10kg

Lefutási pontosság
+/- 0,15mm

Ismétlési pontosság
+/- 0,05mm

Pozicionálási sebesség
Max. 100mm/s

Méretezés
800mm x 1700mm x
1500mm
(szélesség x magasság x
mélység, vezérlés nélkül)

Leírás

- Ø3-8mm és 40mm hosszúságú hegesztőcsapok gyors és precíz illesztése az összes ismert hegesztési eljárás szerint
- Könnyű irányítás joystickkel
- programozási előismeretek nem szükségesek
- kézi és automata üzemmód
- kézzel is pozicionálható
- fejlesztés és gyártás megfelel az összes védelmi előírásnak:
 - legújabb biztonsági és balesetvédelmi előírások
 - elektromágneses kompatibilitás
- CE jelzés a bevizsgált biztonságért, feltéve, hogy a berendezést az előírásoknak megfelelő burkolattal vagy az EU

gépészeti előírásnak (2006/42/EG) megfelelően alkalmazzák

- verhetetlen ár / teljesítmény index

Standard felszereltség

- 1 energiaforrás, BMS-10N (igény szerint más csaphegesztő berendezés, pl. BMS-10P, BMK-16i stb.)
- 1 hegesztőfej SK-5AN (igény szerint SK-5AP digitális kijelzővel)
- 1 univerzális adagoló berendezés, UVR-300, standard hegesztőcsapokhoz

MiniLog-Comm Software

- a MiniLog-Comm Software egy Windows program, amely a berendezés

beprogramozására szolgál

- a vezérlő és a számítógép között kis gyakorlattal, de programozói ismeretek nélkül is könnyen létrehozható kapcsolat
- a vezérlést egy kábellel lehet csatlakoztatni a számítógéphez
- grafikus kezelőfelület
- könnyen programozható
- segítség az üzembe helyezés során, pl. tesztfunkciókkal
- online státusz kijelzés
- a paraméterek és programbeállítások tárolhatóak



SOYER MAGYARORSZÁG KFT.
Magyarországi vezérképviselőt
H-8000 Székesfehérvár Babér u. 14.
Tel.: (06) 22/504-427
Fax.: (06) 22/504-428
E-mail: info@soyer.hu
Web: www.soyer.hu