

CDK-BAYO AUTOMATA KAPARÓ

MOTOR MEGHAJTÁS ELEKTRODA SAPKÁK FELSZABÁLYOZÁSÁRA

Pro Spot

- robotcellákhoz alakítva
- a késtartó cseréje külön szerszámot nem igényel
- a felső és alsó elektróda egyidejű kaparásának köszönhetően:
 - a hegesztőfelületek párhuzamosak
 - az elektródák élettartama hosszabb
- a beépített egyenlítő egységnek köszönhetően csökken a hegesztőkarra és kaparóra gyakorolt terhelés
- késforgás-érzékelő
- vízálló vezérlőszekrény
- magas nyomaték és fordulatszám (akár csak 1-másodperces kaparóciklus)
- a nemzetközi biztonsági szabványoknak megfelel



KYOKUTOH

| MŰSZAKI PARAMÉTER | | CDK-BAYO | CDK-BAYO-400 |
|-------------------|---------------|---------------------|--------------|
| Betáp | V AC | 200 | 400 |
| Frekvencia | Hz | 50 | |
| Áram | A | 4.6 | 2.2 |
| Fordulatszám | fordulat/perc | 222 | 266 |
| Forgatónyomaték | Nm | 35.2 | 32.2 |
| Teljesítmény | W | 1 000 | |
| Max. kaparási idő | — | 5 perc folyamatosan | |
| Súly | kg | 15.7 | |

