



CLOOS
QIROX

QIROX QRC 350 ROBOTRENDSZER

A QIROX RENDSZER MODULÁRIS KIALAKÍTÁSÁNAK KÖSZÖNHETŐEN LEHETŐSÉGET BIZTOSÍT A TERMELÉSI IGÉNYEKHEZ ILLESZKEDŐ EGYEDI KONFIGURÁLÁSRA. FORRADALMASÍTJA A GYÁRTÁSI FOLYAMATOKAT, LEHETŐVÉ TÉVE A ZÖKKENŐMENTES AUTOMATIZÁLÁST, EZZEL IS HOZZÁJÁRULVA A TERMELÉKENYSÉG NÖVELÉSÉHEZ.

Csökkentett gyártási idő: Nagy tengelysebességek a ciklusidő csökkentéséhez.

Páratlan precizitás: Egyenletes, kiváló minőségű hegesztési varratok elérése, az ipari szabványoknak megfelelően.

Megnövelt termelési kapacitás: Automatizálják termelési folyamataikat a hatékonyság és a versenyképesség javítása érdekében.

Testre szabott: Az egyedileg tervezett rendszerek páratlan pontosságot és hatékonyságot biztosítanak.

Egyedülálló támogatás: Átfogó szolgáltatás és támogatás a zökkenőmentes működés érdekében.

Minden összetevő egy kézből: Minden összetevő egyetlen beszállítótól.

A RENDSZER FŐBB ELEMEI:

A RENDSZER ÁTADÁSI ÉVE: 2020

ÜZEMŐRA ÁLLÁS: NINCS ADAT

ROBOTTECHNIKA

- Cloos Qirox QRC 350- 7 tengelyes hegesztőrobot
- QIROX QC2 Advanced robot vezérlő
- Maximális terhelhetőség: 15kg
- Munkatartomány: Ø 3500mm
- Érintőképernyős kézi programozó egység
- Vezérlőszekrény hűtőegységgel

SZENZOROK

- Online lézer szenzor

HEGESZTÉSTECHNIKA

- QINEO CHAMP 451 Pro áramforrás
- Huzalelőtoló
- Hegesztőpisztoly
- Prémium kezelőfelület

PISZTOLY HŰTÉS

- Vízhűtés

ROBOTPOZICIONÁLÓ

- 18 m hosszú 20 kN terhelhetőségű lineáris függőpálya
- 1,5m széles lineáris pálya

BIZTONSÁGTECHNIKA

- Integrált interfészvezérlés, berendezésvédelem

MUNKADARAB POZICIONÁLÓ


- Nincs



CLOOS

 +36 28 200 283

 www.cloos.hu

 robot-welding@cloos.hu