

Optymalne zarządzanie czasem produkcji

Korzyści

- ✓ podniesienie wydajności;
- ✓ usprawnienie pracy operatora;
- ✓ zwiększenie możliwości produkcyjnych;
- ✓ oszczędność miejsca na hali.



CRANE MASTER STORE

System załadunkowo - rozładunkowy oferujący wydajne połączenie między maszyną a systemem magazynowym, sprawia, że automatyzacja załadunku i rozładunku jest jeszcze bardziej efektywna. Jest to zunifikowana jednostka, na którą składają się następujące urządzenia:

- wycinarka laserowa Eagle;
- system załadunkowo - rozładunkowy CraneMaster;
- magazyn blach Twin Tower.

Z wieży magazynowej TwinTower z wybranej półki pobierany jest materiał. CraneMaster odbiera arkusze blachy z systemu magazynowego, transportuje i ładuje je na stół wymienny wycinarki laserowej. Po wycięciu detali CraneMaster odbiera obrobiony materiał ze stołu i odkłada do kosza rozładowniczego, który później może być transportowany do wieży magazynowej lub do miejsca odbioru detali.