

Arburg 370H 600-290 z manipulatorem Geiger MiniServo II / Maszyna hybrydowa - Nowość

Cena: na zapytanie

Rok produkcji: 2014

Lokalizacja: Łódź



Elementy wtrysku:

Średnica ślimaka: 30 mm
Waga wtrysku: 97 g
Ciśnienie wtrysku: 2500 bar
Objętość wtrysku: 106 ccm

Elementy zamknięcia:

Siła zamknięcia: 60 t
Prześwit między kolumnami: 370x370 mm
Wymiary płyt stołu max: 510x510 mm
Wypychacz: elektryczny
Układ zamknięcia: kolanowy

Sterowanie:

SELOGICA - ekran dotykowy (z możliwością tłumaczenia na język polski)

Wyposażenie dodatkowe:

Linia produkcyjna z manipulatorem MiniServo II i taśmociągiem
Maszyna hybrydowa: energooszczędna, szybkobieżna, bardzo cicha
Godziny pracy: 32.839 h w trybie automatycznym
Euromap 67
Euromap 12
Interface robota
Zawór powietrzny x 2
Ciąg rdzeni hydrauliczny x 1
Sterowanie gorącymi kanałami x 6
Układ wtryskowy zbrojony - bimetali
Główny silnik w maszynie - serwowym sterowany falownikiem - oszczędność energii
Zawór proporcjonalny na układzie wtryskowym - precyzyjny wtrysk
Centralny układ smarowania
Czujnik Kistler - kontrola ciśnienia w formie
Maszyna posiada akumulator (butlę z azotem) - doładowanie azotem służące do szybkiej pracy
Wbudowany taśmociąg marki Arburg i kłapa sortująca

Manipulator Geiger MiniServo II
Rok produkcji: 2018
Osie X i Y napędzane serwowym (elektryczne)
Zakup manipulatora za dodatkową dopłatą

Wymiary:

Waga: 3600 kg
Długość/Szerokość/Wysokość: 4.00x1.45x2.04 m

Zasilanie:

Pompa/Silnik: 0 kW
Grzałki: 0 kW
Całkowite: 0 kW

