

Arburg 520S 1600-400/170 e² / Linia produkcyjna z robotem Geiger - Nowość

Cena: na zapytanie

Rok produkcji: 2012

Lokalizacja: Łódź



Elementy wtrysku:

Średnica ślimaka: 35 mm
Waga wtrysku: 141 g
Ciśnienie wtrysku: 2500 bar
Objętość wtrysku: 154 ccm

Elementy zamknięcia:

Siła zamknięcia: 160 t
Prześwit między kolumnami: 520x520 mm
Wymiary płyt stołu max: 695x695 mm
Wypychacz: hydrauliczny
Układ zamknięcia: hydrauliczny

Sterowanie:

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

Wyposażenie dodatkowe:

Wtryskarka dwuagregatowa, ze stołem obrotowym i robotem marki Geiger
Bardzo dobry stan techniczny
Maszyna hybrydowa: energooszczędna, bardzo cicha
Euromap 67
Interface robota
Zawór powietrzny x 4
Ciąg rdzeni hydrauliczny x 5
Sterowanie gorącymi kanałami x 12
Układy wtryskowe zbrojone - bimetali
Maszyna posiada dwa akumulatory (butle z azotem) - doładowanie azotem służące do szybkiej pracy
Maszyna posiada serwowalnik wbudowany na układzie wtryskowym który jest odpowiedzialny za dozowanie tworzywa
Ruchy równoległe
Średnica ślimaka w układzie pionowym: $\varnothing 30$ mm - 77 g/PS
Wbudowany taśmociąg marki Arburg i kłapa sortująca
Oryginalny stół obrotowy marki Weber, stół bardzo precyzyjny - napędzany elektrycznie (falownik wbudowany w maszynie)
Zakup stołu obrotowego i robota za dodatkową dopłatą

Wymiary:

Waga: 8140 kg
Długość/Szerokość/Wysokość: 4.81x1.84x3.45 m

Zasilanie:

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









