

Arburg 470H 1000-800 e² z robotem Wittmann W821 / Maszyna hybrydowa / Godziny pracy: 16.458 h w trybie automatycznym - **Nowość**

Cena: na zapytanie

Rok produkcji: 2015

Lokalizacja: Łódź



Elementy wtrysku:

Średnica ślimaka: 55 mm
Waga wtrysku: 434 g
Ciśnienie wtrysku: 1650 bar
Objętość wtrysku: 474 ccm

Elementy zamknięcia:

Siła zamknięcia: 100 t
Prześwit między kolumnami: 470x470 mm
Wymiary płyt stołu max: 637x637 mm
Wypychacz: hydrauliczny
Układ zamknięcia: kolanowy

Sterowanie:

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

Wyposażenie dodatkowe:

Maszyna w bardzo dobrym stanie technicznym
Maszyna hybrydowa: energooszczędna, szybkobieżna, bardzo cicha
Godziny pracy: 16.458 h w trybie automatycznym
Euromap 67
Interface robota
Zawór powietrzny x 2
Ciąg rdzeni hydrauliczny x 1
Sterowanie gorącymi kanałami
Układ wtryskowy zbrojony - bimetale
Główny silnik w maszynie - serwowator sterowany falownikiem - oszczędność energii
Układ wtryskowy napędzany serwowatorem sterowanym falownikiem
Ruchy równoległe
Centralny układ smarowania
Maszyna posiada akumulator (butlę z azotem) - doładowanie azotem służące do szybkiej pracy

Robot Wittmann W821
Rok produkcji: 2018
Robot 5-osiowy: osie X, Y, Z, B (obrót) napędzane serwowatorami (elektryczne), oś C - pneumatyczna
Przejazdy w osiach: X-550, Y-1200, Z-2000
Pulpit sterujący dotykowy
Podstawa robota (adapter)
Zakup robota za dodatkową dopłatą

Wymiary:

Waga: 5830 kg
Długość/Szerokość/Wysokość: 4.70x1.56x2.02 m

Zasilanie:

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





