

Arburg 470C 1500-400 z robotem Wittmann W711

Cena: na zapytanie

Rok produkcji: 2008

Lokalizacja: Łódź



Elementy wtrysku:

Średnica ślimaka: 45 mm
Waga wtrysku: 232 g
Ciśnienie wtrysku: 1580 bar
Objętość wtrysku: 254 ccm

Elementy zamknięcia:

Siła zamknięcia: 150 t
Prześwit między kolumnami: 470x470 mm
Wymiary płyt stołu max: 650x650 mm
Wypychacz: hydrauliczny
Układ zamknięcia: hydrauliczny

Sterowanie:

SELOGICA - dotykowe (z możliwością tłumaczenia na język polski)

Wyposażenie dodatkowe:

Euromap 67
Interface robota
Zawór powietrzny x 1
Układ wtryskowy zbrojony - bimetale
Zawór proporcjonalny na układzie wtryskowym - precyzyjny wtrysk

Robot Wittmann W711
Rok produkcji: 2007
Robot 4-osiowy: osie X, Y, Z napędzane serwomotorami (elektryczne), oś C
Przejazdy w osiach: X-420, Y-1200, Z-2000
Pulpit sterujący dotykowy
Pakiet bezpieczeństwa
Podstawa robota (adapter)
Zakup robota za dodatkową dopłatą

Wymiary:

Waga: 4900 kg
Długość/Szerokość/Wysokość: 4.44x1.63x2.09 m

Zasilanie:

Pompa/Silnik: 18,5 kW
Grzałki: 9,7 kW
Całkowite: 28,2 kW







