

DEMAG IntElect 800-100 z robotem Wittmann-Demag W711 / Maszyna elektryczna

Cena: na zapytanie

Rok produkcji: 2005

Lokalizacja: Łódź



Elementy wtrysku:

Średnica ślimaka: 25 mm
Waga wtrysku: 45 g
Ciśnienie wtrysku: 2005 bar
Objętość wtrysku: 51 ccm

Elementy zamknięcia:

Siła zamknięcia: 80 t
Prześwit między kolumnami: 370x370 mm
Wymiary płyt stołu max: 600x595 mm
Wypychacz: elektryczny
Układ zamknięcia: kolanowy

Sterowanie:

NC4 (z możliwością tłumaczenia na język polski)

Wyposażenie dodatkowe:

Maszyna szybka, energooszczędna i bardzo cicha
Euromap
Interface robota
Sterowanie gorącymi kanałami x 12
Układ wtryskowy zbrojony - bimetale
Ruchy równoległe
Istnieje możliwość wymiany średnicy ślimaka na fi 22 mm lub 30 mm
Maszyna produkowała detale dla przemysłu medycznego

Robot Wittmann-Demag W711
Rok produkcji: 2005
Robot 4-osiowy: osie X, Y, Z napędzane serwowmotorami (elektryczne); oś C -
pneumatyczna
Przejazdy w osiach: X-420, Y-1000, Z-1500 mm

Wymiary:

Waga: 4750 kg
Długość/Szerokość/Wysokość: 4.25x1.27x2.25 m

Zasilanie:

Pompa/Silnik: 11 kW
Grzałki: 5,7 kW
Całkowite: 16,7 kW





