

Arburg 420M 1000-250

Cena: na zapytanie

Rok produkcji: 1997

Lokalizacja: Łódź

Elementy wtrysku:

Średnica ślimaka: 35 mm
Waga wtrysku: 121 g
Ciśnienie wtrysku: 1820 bar
Objętość wtrysku: 144 ccm

Elementy zamknięcia:

Siła zamknięcia: 100 t
Prześwit między kolumnami: 420x420 mm
Wymiary płyt stołu max: 545x545 mm
Wypychacz: hydrauliczny
Układ zamknięcia: hydrauliczny

Sterowanie:

MULTRONICA (z możliwością tłumaczenia na język polski)

Wyposażenie dodatkowe:

Euromap 12
Interface robota
Zawór powietrzny x 1
Ciąg rdzeni hydrauliczny x 1
Układ wtryskowy zbrojony - bimetali
Typ układu plastyfikacji: Vario - daje możliwość użycia układu wtryskowego do np. bocznego wtrysku
W maszynie zainstalowany jest nowy układ wtryskowy, który pracował około 2 miesięcy
Dodatkowy pilot do obsługi maszyny

Wymiary:

Waga: 3230 kg
Długość/Szerokość/Wysokość: 4.35x1.64x2.08 m

Zasilanie:

Pompa/Silnik: 18,5 kW
Grzałki: 5,5 kW
Całkowite: 24 kW