

Arburg 420C 800-250

Cena: na zapytanie

Rok produkcji: 1999

Lokalizacja: Łódź



Elementy wtrysku:

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

Elementy zamknięcia:

Siła zamknięcia: 80 t
Prześwit między kolumnami: 420x420 mm
Wymiary płyt stołu max: 570x570 mm
Wypychacz: hydrauliczny
Układ zamknięcia: hydrauliczny

Sterowanie:

SELOGICA (z możliwością tłumaczenia na język polski)

Wyposażenie dodatkowe:

Bardzo dobry stan techniczny
Maszyna produkowała detale dla przemysłu medycznego - czyste warunki
Euromap 12
Interface robota
Sterowanie ciągiem rdzeni
Układ wtryskowy zbrojony - bimetal

Wymiary:

Waga: 3180 kg
Długość/Szerokość/Wysokość: 4.30x1.64x2.08 m

Zasilanie:

Pompa/Silnik: 15 kW
Grzałki: 6,5 kW
Całkowite: 21,5 kW



