

Battenfeld TM 1600/750

Cena: na zapytanie

Rok produkcji: 1999

Lokalizacja: Łódź



Elementy wtrysku:

Średnica ślimaka: 45 mm
Waga wtrysku: 326 g
Ciśnienie wtrysku: 2116 bar
Objętość wtrysku: 358 ccm

Elementy zamknięcia:

Siła zamknięcia: 160 t
Prześwit między kolumnami: 520x520 mm
Wymiary płyt stołu max: 750x750 mm
Wypychacz: hydrauliczny
Układ zamknięcia: kolanowy

Sterowanie:

UNILOG B2

Wyposażenie dodatkowe:

Istnieje możliwość instalacji złącza Euromap
Zawór powietrzny x 2
Ciąg rdzeni hydrauliczny x 1
Układ wtryskowy zbrojony - bimetal
Centralny układ smarowania

Wymiary:

Waga: 6000 kg
Długość/Szerokość/Wysokość: 5.05x1.51x2.09 m

Zasilanie:

Pompa/Silnik: 22 kW
Grzałki: 13,8 kW
Całkowite: 35,8 kW

