

BATTENFELD HM 60/350E z robotem Wittmann-Battenfeld / Maszyna w bardzo dobrym stanie technicznym - Nowość

Cena: na zapytanie

Rok produkcji: 2005

Lokalizacja: Łódź



Elementy wtrysku:

Średnica ślimaka: 35 mm
Waga wtrysku: 153.8 g
Ciśnienie wtrysku: 2083 bar
Objętość wtrysku: 169 ccm

Elementy zamknięcia:

Siła zamknięcia: 60 t
Prześwit między kolumnami: 370x320 mm
Wymiary płyt stołu max: 550x530 mm
Wypychacz: hydrauliczny
Układ zamknięcia: hydrauliczny

Sterowanie:

UNILOG B4 (z możliwością tłumaczenia na język polski)

Wyposażenie dodatkowe:

Maszyna w bardzo dobrym stanie technicznym

Euromap 67

Interface robota

Zawór powietrzny x 2

Ciąg rdzeni hydrauliczny x 1

Układ wtryskowy odporny na ścieranie i korozję

Robot Wittmann-Battenfeld

Robot 6-osiowy: osie X, Y, Z i B napędzane serwomotorami (elektryczne); ruch A i C

Wymiary:

Waga: 3100 kg

Długość/Szerokość/Wysokość: 3.79x1.24x1.88 m

Zasilanie:

Pompa/Silnik: 15 kW

Grzałki: 10,4 kW

Całkowite: 25,4 kW



