

Krauss Maffei KM 130-750 CX / Maszyna hybrydowa / Godziny pracy: ok. 30.000 h w trybie automatycznym - Nowość

Cena: na zapytanie

Rok produkcji: 2012

Lokalizacja: Łódź



Elementy wtrysku:

Średnica ślimaka: 55 mm
Waga wtrysku: 432 g
Ciśnienie wtrysku: 1564 bar
Objętość wtrysku: 475 ccm

Elementy zamknięcia:

Siła zamknięcia: 130 t
Prześwit między kolumnami: 470x470 mm
Wymiary płyt stołu max: 745x770 mm
Wypychacz: hydrauliczny
Układ zamknięcia: hydrauliczny

Sterowanie:

MC5 (z możliwością tłumaczenia na język polski)

Wyposażenie dodatkowe:

Maszyna w bardzo dobrym stanie technicznym, pracowała przy czystej produkcji na jedną zmianę

Maszyna hybrydowa: energooszczędna, szybkobieżna, bardzo cicha

Godziny pracy: ok. 30.000 h w trybie automatycznym

Euromap 67

Interface robota

Sterowanie gorącymi kanałami

Układ wtryskowy zbrojony - bimetale

Główny silnik w maszynie - servomotor sterowany falownikiem - oszczędność energii

Zawór proporcjonalny na układzie wtryskowym - precyzyjny wtrysk

Rotametr 8-sekcyjny

Maszyna regularnie serwisowana przez autoryzowany serwis marki Krauss Maffei w Niemczech

Wymiary:

Waga: 8000 kg

Długość/Szerokość/Wysokość: 4.90x1.60x2.10 m

Zasilanie:

Pompa/Silnik: 22 kW

Grzałki: 15,62 kW

Całkowite: 37,62 kW





