

Krauss Maffei KM 130-750 CX / Maszyna hybrydowa / Godziny pracy: ok. 35.000 h w trybie automatycznym - Nowość

Cena: na zapytanie

Rok produkcji: 2011

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. 35.000 h w trybie automatycznym
Sterowanie rdzeniem hydraulicznym
Sterowanie gorącymi kanałami
Układ wtryskowy zbrojony - bimetal
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



