

Engel Victory 330H/80V/160 combi Ecodrive / Linia produkcyjna z robotem Sepro SR S5-25 S3 Trans / Godziny pracy: ca. 18.000 h w trybie automatycznym - Nowość

Cena: na zapytanie

Rok produkcji: 2013

Lokalizacja: Łódź



Elementy wtrysku:

Średnica ślimaka: 30 mm
Waga wtrysku: ca. 100 g
Ciśnienie wtrysku: 2385 bar
Objętość wtrysku: 113 ccm

Elementy zamknięcia:

Siła zamknięcia: 160 t
Prześwit między kolumnami: 0x0 mm
Wymiary płyt stołu max: 750x750 mm
Wypychacz: hydrauliczny
Układ zamknięcia: hydrauliczny

Sterowanie:

CC 200 - ekran dotykowy (z możliwością tłumaczenia na język polski)

Wyposażenie dodatkowe:

Wtryskarka dwuagregatowa, ze stołem obrotowym i robotem
Maszyna bezkolumnowa, hybrydowa: energooszczędna, szybkobieżna, bardzo cicha
Bardzo dobry stan techniczny
Godziny pracy: ca. 18.000 w trybie automatycznym
Godziny pracy ogółem : 24.312 h
Euromap 67
Interface robota
Zawór powietrzny x 5
Ciąg rdzeni hydrauliczny x 5
Sterowanie gorącymi kanałami x 16
Układy wtryskowe zbrojone - bimetal
Główne silniki - 2 x serwomotor sterowany falownikiem
Zawory proporcjonalne na układach wtryskowych - precyzyjny wtrysk
Średnica ślimaka w układzie pionowym: $\varnothing 22$ mm - ca. 28 g/PS
Istnieje możliwość dokupienia stołu obrotowego

Robot Sepro SR S5-25 S3 Trans
Rok produkcji: 2013
Robot 3-osiowy: osie X, Y, Z (teleskopowa) napędzane serwomotorami (elektryczne)
Przejazdy w osiach ca.: X-2000, Y-1000, Z-1500
Automatyczne smarowanie osi
Pulpit sterujący dotykowy
Pakiet bezpieczeństwa
Podstawa robota (adapter), klatka bezpieczeństwa
Zakup robota za dodatkową dopłatą

Wymiary:

Waga: 8700 kg
Długość/Szerokość/Wysokość: 5.35x1.76x3.42 m

Zasilanie:

Pompa/Silnik: 0 kW
Grzałki: 0 kW
Całkowite: 0 kW











