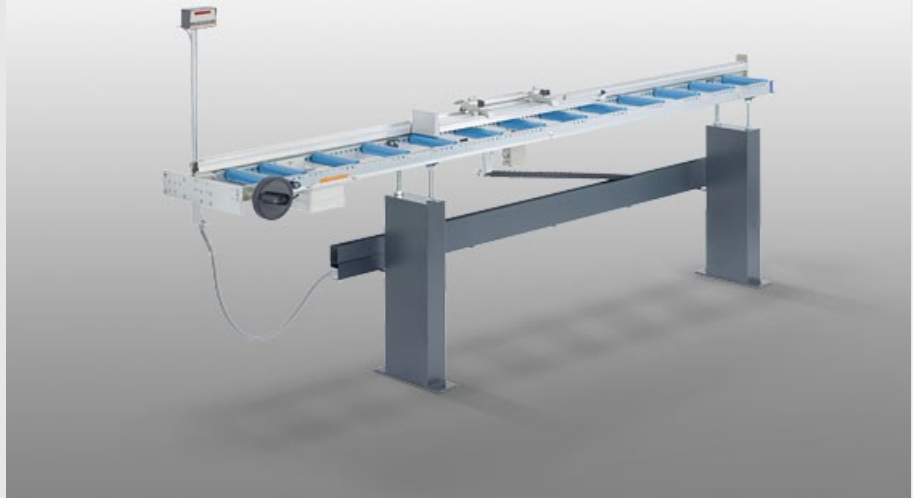




MMS

Systemy pomiarowe



- Do precyzyjnego ustawiania wymiaru ciętego elementu
- Do montażu przy wszystkich piłach jednogłowicowych (z prawej strony)
- Podnoszony ogranicznik celem łatwego wprowadzenia profilu
- Szybki, automatyczny ruch powrotny: Umożliwia zablokowanie posuwu powrotnego tarczy (opcja)
- Opatentowany system szyn i wózków
- System pomiarowy z przesuwym ogranicznikiem i skalą różnicową do dokładnego i szybkiego nastawiania

Warianty długości

- 1500 mm (tylko MMS 100)
- 3000 mm
- 4500 mm
- 6000 mm
- Długości specjalne - na zamówienie
- Wykonanie do zabudowy z lewej strony - na zamówienie

MMS 100 Z REGULACJĄ RĘCZNĄ

- Przesławianie na wózkach przestawnym
- Ręczna blokada

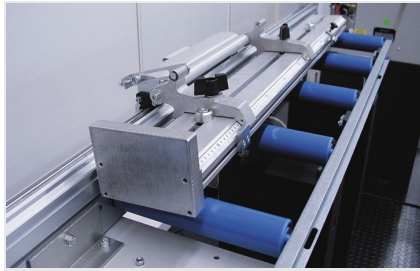
MMS 200 Z E 111

Patrz MMS 200, jednak:

- Wyświetlacz cyfrowy E 111



**System pomiarowy MMS
200**



**System pomiarowy MMS
200**



**System pomiarowy MMS
200**





MMS 200 Z E 111

- Precyzyjne pozycjonowanie za pomocą wyświetlacza cyfrowego
- Możliwość pomiaru wymiarów bezwzględnych
- Zapamiętywanie wartości rzeczywistych wyświetlacza w przypadku odłączenia od sieci
- Szybki odczyt poprzez wyświetlacz cyfrowy. Rozdzielczość 0,1 mm
- Przyłącze elektryczne 230 V, 1~, 50/60 Hz
- Przetwarzanie mm/cal
- Wprowadzanie dowolnej wartości odniesienia na klawiaturze