



Właściwości techniczne

Silnik

Zasilanie

Silnik krokowy 6 Nm

Wielonapięciowy 115 – 230 VAC i 50/60 Hz jednofazowy

Udźwig przenośnika rolkowego do 90 kg.

Dostępne skoki użyteczne mm. 3000 / 4500 / 6000 / 7000

Prędkość maksymalna 60 m/min.

Precyzja powtarzalności +/-0,1 mm.



TR501 + STROMABSTOP



US11 + STROMABSTOP

Wersja standardowa

A

Stanowisko z jałowymi rolkami
Ø 32 mm.
szerokość 260 mm.

B

Przednia podstawa nośna

C