



PRZYMIAR AUTOMATYCZNY PA-1

Cechy charakterystyczne:

- Urządzenie do precyzyjnego ustalania długości ciętych elementów takich jak np. rurki i listwy aluminiowe.
- W opcji z możliwością do innych zastosowań np. kontrola długości - wersja bez piły).
- Dedykowany stolik do zamocowania piły (różne gabaryty) lub innego urządzenia wykonawczego, łatwa regulacja punktu odniesienia.
- Powierzchnia robocza pokryta płytą PE (10 mm).
- Licznik cięć z sygnalizatorem zakończenia serii.
- Łatwe i intuicyjne sterowanie pracą urządzenia dzięki zastosowaniu panelu dotykowego (z możliwością wyboru języka menu - polski, angielski, niemiecki lub rosyjski).
- Logowanie cięć zapisywane w panelu operatorskim w wymiennej pamięci flash.
- W opcji z możliwością podłączenia czytnika kodów kreskowych - automatyzacja zleceń do działu produkcji, wysoka powtarzalność z dokładnością pozycjonowania 0,3 mm/m.
- W opcji dociski pneumatyczne sterowane pedałem nożnym.
- Możliwość dostosowania parametrów ruchu zderzaka do indywidualnych preferencji użytkownika.
- Konstrukcja wykonana z profili stalowych.

+48 697 530 240
+48 61 876 89 46
info@rexelpoland.com



Zeskanuj kod

