



# PRZYMIARY RĘCZNE PR-11

Cechy charakterystyczne:

Do ustawiania długości cięcia profili aluminiowych i innych materiałów używanych głównie do produkcji rolet. Przymiary PR-11 występują w wersji do samodzielnego montażu na dowolnym stanowisku do cięcia posiadanym przez klienta lub jako gotowy zespół pomiarowy do montażu na produkowanych przez firmę „REXEL” stołach przymiarowych typu SPR-12. Każda z tych wersji może być wykonana jako konfiguracja lewa lub prawa (w zależności, czy pomiar odległości ma być po stronie lewej lub prawej od linii cięcia) i z wyposażeniem do odczytu odległości na miarce metrycznej ze wskaźnikiem (dokł. odczytu 1,0mm) lub wyświetlaczem elektronicznym współpracującym z taśmą magnetyczną (dokł. odczytu 0,01mm). Przesuw suwaka przymiaru i zablokowanie pozycji – ręczne.

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



Zeskanuj kod

Wersje przymiarów ręcznych typu PR-11:

- PR-11P.M - przymiar ręczny prawy z miarką metryczną do samodzielnego montażu na dowolnym stole
- PR-11P.MS - przymiar ręczny prawy z miarką metryczną do montażu na stole przymiarowym SPR-12P
- PR-11P.E - przymiar ręczny prawy z wyświetlaczem elektronicznym do samodzielnego montażu na dowolnym stole
- PR-11P.ES - przymiar ręczny prawy z wyświetlaczem elektronicznym do montażu na stole przymiarowym SPR-12P
- PR-11L.M - przymiar ręczny lewy z miarką metryczną do samodzielnego montażu na dowolnym stole
- PR-11L.MS - przymiar ręczny lewy z miarką metryczną do montażu na stole przymiarowym SPR-12L
- PR-11L.E - przymiar ręczny lewy z wyświetlaczem elektronicznym do samodzielnego montażu na dowolnym stole
- PR-11L.ES - przymiar ręczny lewy z wyświetlaczem elektronicznym do montażu na stole przymiarowym SPR-12L

LEGENDA:

- P - przymiar prawy, ustawianie odległości cięcia po stronie prawej od linii cięcia
- L - przymiar lewy, ustawianie odległości cięcia po stronie lewej od linii cięcia
- M - odczyt odległości na wskaźniku współpracującym z miarką metryczną
- E - odczyt odległości na wyświetlacz elektronicznym współpracującym z taśmą magnetyczną
- S - przymiar przeznaczony do montażu na stole przymiarowym SPR-12

UWAGA: Przy zamówieniu PR-11 stosować oznaczenie kodowe w formacie:

np. PR-11P.M(xxxx) gdzie „xxxx” oznacza maksymalny zakres przesuwu suwaka ze zderzakiem w [mm].

Dla przymiarów PR-11P.M, PR-11P.E, PR-11L.M i PR-11L.E standardowe wartości „xxxx” wynoszą: 3000mm, 3800mm, 4000mm, 5000mm, 5300mm i 5800mm.

Dla przymiarów PR-11P.MS, PR-11P.ES, PR-11L.MS i PR-11L.ES standardowe wartości „xxxx” wynoszą: 3000mm, 4000mm, 5000mm i 5800mm

Długość całkowita przymiaru jest zawsze większa o 190mm od wartości „xxxx”.



PR-11P.E

PR-11P.M



SPR-12