



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



QR-код

РУЧНЫЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ УПОРЫ PR-11

Основные характеристики:

Предназначены для быстрой и точной установки длины отрезаемого профиля (например, трубы, направляющей, короба и т.д), используемых в основном для производства рулонных штор. Измерительные упоры PR-11 доступны для самостоятельной установки на любом столе или в виде готового решения для установки на столе SPR-12. Каждая из этих версий может быть выполнена в левосторонней или правосторонней конфигурации (в зависимости от того, в какую сторону осуществляется измерение). Существует версия с электронным дисплеем, измерение при помощи магнитной ленты, (точность измерения до 0,01 мм) и версия с самоклеящейся рулеткой (точность измерения до 0,1 мм).
Перемещение ползунка и фиксация положения - вручную

Доступные версии PR-11:

PR-11P.M - правосторонний измерительный упор с самоклеящейся рулеткой для установки на любой стол
PR-11P.MS - правосторонний измерительный упор с самоклеящейся рулеткой для установки на измерительном столе SPR-12P
PR-11P.E - правосторонний измерительный упор с электронным дисплеем для установки на любой стол
PR-11P.ES - упор измерительный правый с электронным дисплеем для установки на измерительном столе SPR-12P
PR-11L.M - измерительный упор левосторонний с самоклеящейся рулеткой для установки на любой стол
PR-11L.MS - левосторонний измерительный упор с самоклеящейся рулеткой для установки на измерительном столе SPR-12L
PR-11L.E - измерительный упор левосторонний с электронным дисплеем для установки на любой стол
PR-11L.ES - упор измерительный левосторонний с электронным дисплеем для установки на измерительном столе SPR-12L

ЛЕГЕНДА:

P - правосторонний измерительный упор, измерение осуществляется вправо
L - левосторонний измерительный упор, измерение осуществляется влево
M - версия с самоклеящейся рулеткой
E - версия с электронным дисплеем, измерение при помощи магнитной ленты
S - версия для установки на измерительном столе SPR-12

ПРИМЕЧАНИЕ: Заказывая упор типа PR-11, используйте обозначение кода в следующем формате:

например PR-11P.M (xxxx), где «xxxx» означает максимальный диапазон перемещения ползунка с упором в [мм].

Для мер PR-11P.M, PR-11P.E, PR-11L.M и PR-11L.E стандартные значения «xxxx» составляют: 3000 мм, 3800 мм, 4000 мм, 5000 мм, 5300 мм и 5800 мм.

Для мер PR-11P.MS, PR-11P.ES, PR-11L.MS и PR-11L.ES стандартные значения «xxxx»: 3000 мм, 4000 мм, 5000 мм и 5800 мм.

Общая длина измерительного упора всегда на 190 мм больше, чем значение «xxxx».



PR-11P.E

PR-11P.M



SPR-12