

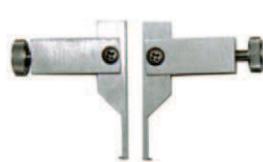
Цифровой универсальный штангенциркуль, набор из 7 шт.



1381130

ON / OFF	•
мм / дюйм (ед.)	•
Функц. удержания	
ABS-функция	
Absolut-система	
Пред. настройка	•
Интерфейс	RS5
Питание	3 V CR 2032

- для внутреннего и наружного измерения, для измерения толщины стенки и расстояний между отверстиями
- изготовлен из упрочненной нержавеющей стали
- измерительные наконечники могут быть установлены на внешнюю или внутреннюю сторону
- любое начальное значение может быть задано
- шкала 0,01 мм
- в коробке — только для транспортировки



1381137



1381141



1381148



1381147



1381152



19143125

Примеры крепления для измерительных наконечников



№ заказа	Содержание
1381153	Цифровой универсальный штангенциркуль 0-200 мм (1381130) 5 пар измерительных наконечников с эталонным кольцом 25 мм
1381154	Цифровой универсальный штангенциркуль 0-300 мм (1381131) 5 пар измерительных наконечников с эталонным кольцом 25 мм
Включенные измерительные наконечники	
19143125	1 х эталонное кольцо 25 мм
1381137	Измерительный наконечник для пазов, плоскости, для внутренних измерений 15 мм, измерительные поверхности 5 x 4 x 0,6 мм
1381141	Измерительный наконечник для пазов, плоскости, для внутренних измерений 20 мм, измерительные поверхности 5 x ø 2 мм
1381147	Измерительный наконечник для внешних измерений, со скошенными наконечниками, измерительные поверхности 60 x 4 мм
1381148	Измерительный наконечник с резьбой М 2,5 для наконечников при испол. с круговым циферблатом, длина 60 мм
1381152	Наконечник для измерения толщины стенки или диаметра отверстий, длина 70 мм