

Приборы для измерения высоты и штангенрейсмасы

Прочность конструкции, простота в эксплуатации - Измерительная головка с двойной направляющей - Привод от маховика для лёгкого перемещения головки - Два механических счётчика для считывания полных миллиметров по часовой стрелке и в обратном направлении - Круглая шкала с ценой деления 0,01 мм - Установка прибора на ноль в любой точке измерительного диапазона - Вращающийся циферблат шкалы.



| № | = | Шкала |
|--|---|------------|
| 07719000 | Высотомер и штангенрейсмас с круглой шкалой 300 | 0 ÷ 300 мм |
| 07719001 | Высотомер и штангенрейсмас с круглой шкалой 600 | 0 ÷ 600 мм |
| <i>Поставляются со следующими стандартными принадлежностями:</i> | | |
| 00760172 | 1 твердосплавная разметочная и измерительная ножка | |
| 07760000 | 1 элемент крепления разметочной ножки и измерительных вставок | |
| <i>Специальные принадлежности:</i> | | |
| 00760059 | Измерительная вставка с твердосплавным шариком Ø 5 мм | |
| 01810005 | Рычажный измерительный прибор TESAST 0,01 мм, Ø 28 мм | |
| 01860008 | Зажим типа "ласточкин хвост", Ø 6 мм | |



Заводской стандарт



Система с двойной направляющей, зубчатой рейкой для вертикального перемещения измерительной головки и зубчатой рейкой в качестве меры



Циферблат шкалы Ø 50 мм



1 мм



Измеряемая длина до 200 мм = 30 мкм, 400 мм = 40 мкм, 600 мм = 50 мкм



Транспортная упаковка



Идентификационный номер



Декларация соответствия