телефон в москве

(рометримеский вдежений врем СКИ из Светильный обис в москве в мо

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 757188



Описание Глубиномер микрометрический RGK GM-50

Глубиномер микрометрический RGK GM-50 представляет собой механический измерительный прибор, который может использоваться в ходе высокоточных работ по обработке металлов и прочих материалов, обеспечивая контроль геометрических параметров изделий с погрешностью, не превышающей ±4 мкм. Инструмент оборудован стандартной микрометрической головкой с максимальным вылетом до 25 мм. В отличие от младшей модели GM-25, для измерений в пределах от 25 до 50 мм поставляется дополнительный стержень с увеличенной длиной вылета. При необходимости, возможно дальнейшее повышение пределов измерения инструмента путем его дооснащения сменными измерительными элементами нужного типоразмера.

КОНСТРУКЦИОННЫЕ ОСОБЕННОСТИ

В качестве отсчетной плоскости в глубинометре RGK GM-50 используется опорная поверхность основания, выполненная в прямоугольной форме с длинной стороной 85 мм. В месте запрессовки отсчетного устройства предусмотрен винтовой фиксатор. Для удобства барабан оснащен накладкой с продольной насечкой, не допускающей проскальзывания пальцев при вращении микрометрического винта. Измерительные стержни диаметром 8 мм с плоской шлифованной контактной поверхностью и калиброванной рабочей длиной снабжены наружной резьбой с упором для крепежа в выдвижной части микрометрического винта и шлицами под рожковый ключ, который входит в комплект поставки измерителя глубин RGK GM-50.

Характеристики Глубиномер микрометрический RGK GM-50

RGK GM-50	
Диапазон измерений	0 - 50 мм
Цена деления	0,01 мм
Погрешность	±0,004 мм

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование телефон в москве +7 (495) 258-80-83