



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
NI-35 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 757089



Описание Нутромер RGK NI-35

Нутромер RGK NI-35 может использоваться для прецизионного контроля размеров и формы цилиндрических отверстий в диапазоне от 18 до 35 мм, при максимальной глубине погружения инструмента 130 мм. Определяя по показаниям комплектного индикатора часового типа разницу между фактическим внутренним диаметром объекта контроля и предварительно заданной длиной измерительной части, которая устанавливается сменными стержнями и шайбами, прибор позволяет оценивать точность изготовления деталей и изделий, а при дефектации машин и механизмов – выявлять конусность и эллиптичность круглых каналов вследствие износа.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

Для работы с отверстиями разных диаметров в пределах измерительного диапазона индикаторный нутромер RGK NI-35 комплектуется набором стержней с увеличением длины с шагом 2 мм и прокладками 0,5 и 1 мм для задания промежуточных значений.

С целью обеспечения высокой точности получаемых результатов измерительная головка снабжена специальным механизмом для точной центровки, а на корпусе в месте удержания прибора установлена теплоизолирующая накладдка, которая предотвращает температурные деформации инструмента от тепла руки.

Возможность вращения наружного кольца индикатора для предварительной установки нулевого положения циферблата относительно стрелки упрощает снятие показаний. Также пользователь может выполнять установку допусковых пределов на шкале с помощью двух указателей.

Характеристики Нутромер RGK NI-35

RGK NI-35	
Диапазон измерений	18 - 35 мм
Цена деления	0,01 мм
Погрешность	±0,008 мм

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83