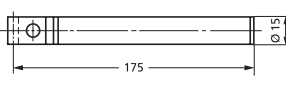
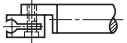
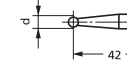
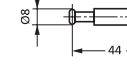
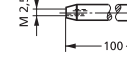

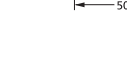
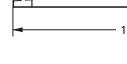
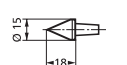

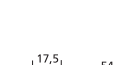


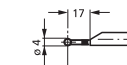
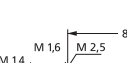
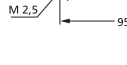
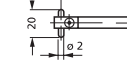
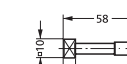

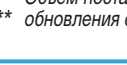



## Принадлежности для высотомера Digimar M 814 N/G

		№ заказа	
<b>814 t</b>	Державка с шарниром для закрепления наконечников, индикаторов, индикаторных головок и рычажных индикаторов Опорная длина 150 мм Присоединительное отверстие 8 мм	<b>4426510*</b>	
<b>814 m</b>	Сферический измерительный наконечник для крепления в державке 814 t 2 мм шарик 3 мм шарик 4 мм шарик 5 мм шарик 6 мм шарик 7 мм шарик 8 мм шарик	<b>4426525</b> <b>4426526</b> <b>4426512</b> <b>4426527</b> <b>4426511</b> <b>4426528</b> <b>4426509*</b>	      
<b>814 s</b>	Дисковый наконечник для измерения высоты, расстояний, плоскостей и кромок. Особенно рекомендуется для узких заплечиков, например на центрирующих кромках	<b>4426513</b>	  
<b>814 h</b>	Державка наконечника для фиксации измерительных стержней цифровых индикаторов и индикаторных головок для специальных измерительных задач	<b>4426514</b>	
<b>814 a</b>	Разметочная ножка для разметки и маркировки изделий. Поверхность оснащена твердым сплавом. Устанавливается на державку 814 t	<b>4426515</b>	
<b>814 kh</b>	Державка	<b>4426516</b>	
<b>817 ks1</b>	Измерительный конус 0 – 15	<b>4426071</b>	
<b>817 ks2</b>	Измерительный конус 14 – 20	<b>4426072</b>	
<b>817 ks3</b>	Измерительный конус 18 – 24	<b>4426073</b>	
<b>817 ks4</b>	Измерительный конус 23 – 30	<b>4426074</b>	
<b>814 u</b>	Двунаправленный щуп для измерения внешнего и внутреннего диаметров, ширины уступов, канавок и пазов. Фактический диаметр шарика не влияет на результаты измерений	<b>4426517</b>	
<b>814 ua</b>	Сменный наконечник для использования в сочетании с двунаправленным щупом	<b>4426518</b>	
<b>817 Cl-m</b>	Сферический измерительный наконечник	<b>4426436</b>	
<b>817 Cl-am</b>	Державка с соединительной резьбой	<b>4426434</b>	
<b>817 Cl-sa</b>	Стержень со сменным наконечником	<b>4426433</b>	
<b>817 Cl-p</b>	Стержень с параллельными измерительными поверхностями	<b>4426435</b>	
	Батарея 3 В, тип CR 2032	<b>4102520*</b>	
	Пылезащитный чехол 0–320 мм	<b>4426616*</b>	
	Пылезащитный чехол 0–620 мм	<b>4426619*</b>	
<b>814 Nf</b>	Чугунное основание	<b>4426506**</b>	
<b>814 Gf</b>	Плита	<b>4426507**</b>	
<b>814 X</b>	Колонка с измерительной головкой	<b>4426544</b>	
<b>814 X</b>	Колонка с измерительной головкой	<b>4426545</b>	
<b>16 ESv</b>	Кабель передачи данных	<b>4102510</b>	

\*\* Объем поставки

\*\* обновления оборудования