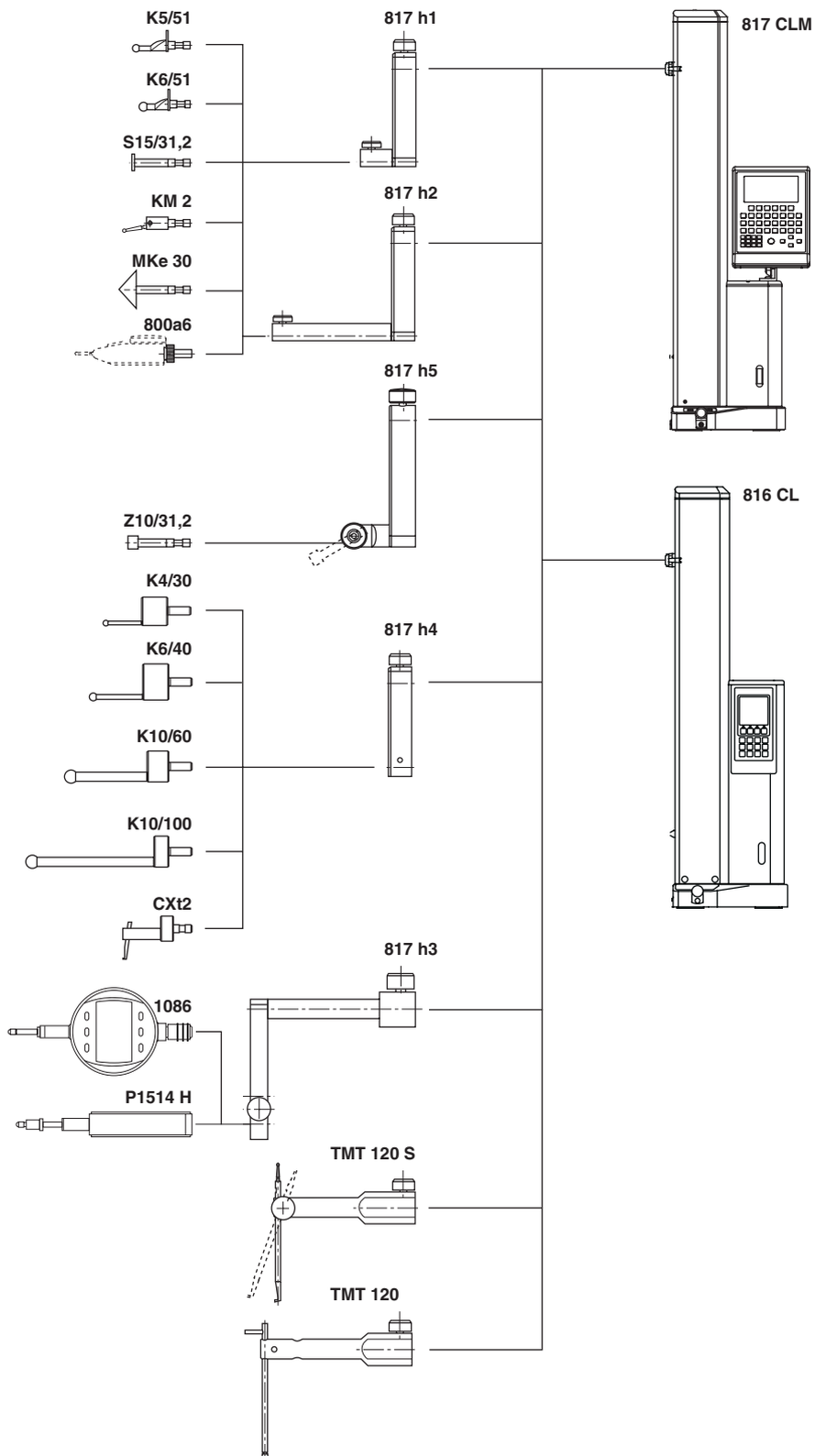


## Обзор кронштейнов и наконечников для Digimar 817 CLM / 816 CL



## Высотомер Digimar 817 CLM / 816 CL

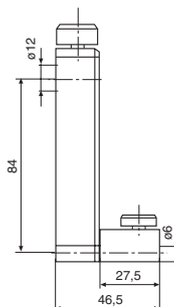
### Принадлежности

#### Кронштейны для наконечников с хвостовиком $\varnothing 6$ мм

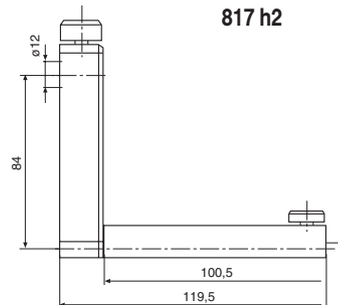
Номер в каталоге	Описание	Длина выступ. части, мм	№ заказа
817 h1	Кронштейн для наконечников	27,5	4429154*
817 h2	Кронштейн для наконечников	100	4429219
817 h5	Кронштейн с шарниром для наконечников	35	4429454

\* В комплекте со стандартными принадлежностями

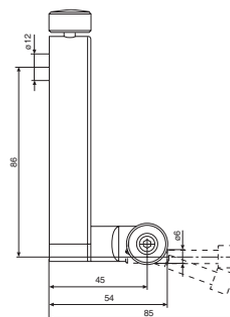
817 h1



817 h2



817 h5



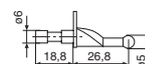
Наклоняемый

#### Комплект измерительных наконечников, хвостовик $\varnothing 6$ мм

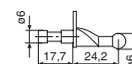
№ в каталоге	Описание	№ заказа
K5/51	Сферический измер. наконечник	4429158
K6/51	Сферический измер. наконечник	4429254*
S15/31,2	Дисковый измер. наконечник	4429226
Z10/31,2	Цилиндрич. измер. наконечник	4429227
MKe 30	Конусный измер. наконечник	4429228
KM 2	Для наконечника M2, включая стержень 800 ts диаметром 2мм	4429256
800 a6	Крепежный хвостовик 800 a6 для индикаторов MarTest	4301865

\* В комплекте со стандартными принадлежностями

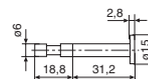
K 5/51



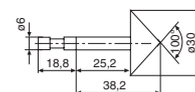
K 6/51



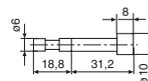
S 15/31,2



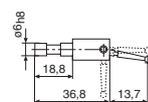
MKe 30



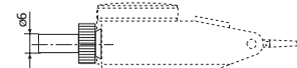
Z 10/31,2



KM 2



800 a6



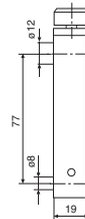
## Высотомер Digimar 817 CLM / 816 CL

### Принадлежности

#### Кронштейны для наконечников с хвостовиком $\varnothing 8$ мм

Номер в каталоге	Описание	№ заказа
	Кронштейн для измер. наконечников	4429220

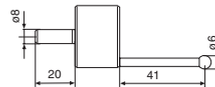
817 h4



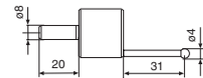
#### Комплект измерительных наконечников, хвостовик $\varnothing 8$ мм

Номер в каталоге	$\varnothing$ шарика D мм	№ заказа.
K4/30	4	7023813
K6/40	6	7023816
K10/60	10	7023810
K10/100	10	7023615

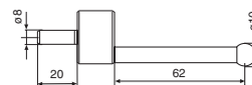
K 6/40



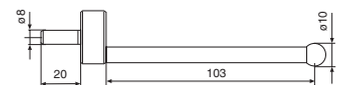
K 4/30



K 10/60



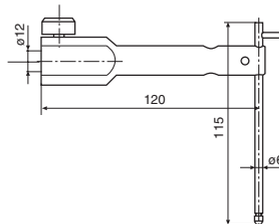
K 10/100



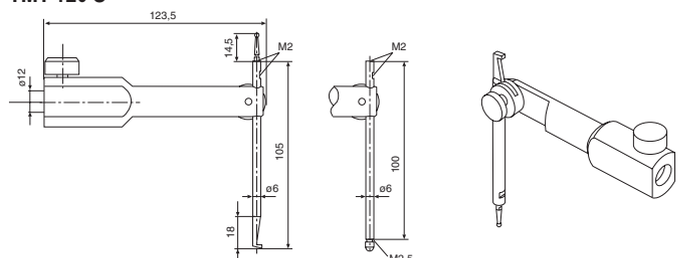
#### Наконечники для измерения глубины

№ в каталоге	Описание	№ заказа
TMT 120	Глубиномер, включая кронштейн	4429221
TMT 120 S	2 глубиномера, включая кронштейны	4429421

TMT 120



TMT 120 S



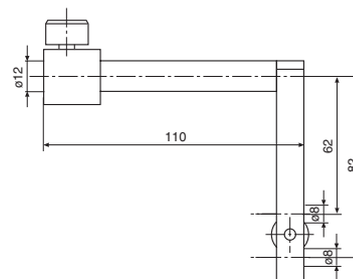
## Высотомер Digimar 817 CLM / 816 CL

### Кронштейны для измерительно-преобразовательных устройств

#### Кронштейн

Номер в каталоге	Описание	№ заказа
817 h3	Кронштейн для цифровых индикаторов/ инкрементных щупов	4429206

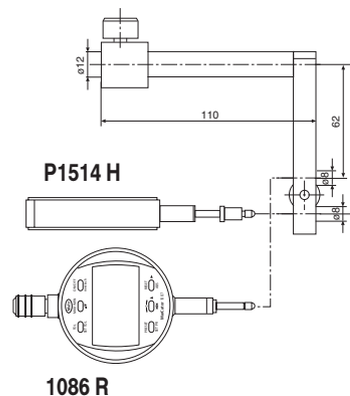
817 h3



#### Датчики измерительно-преобразовательных устройств

Номер в каталоге	Описание	№ заказа
P1514 H	Инкрементный щуп, 12 мм с кабелем	4426810*
1086	Цифровой индикатор, 12,5 мм шаг дискретности 0,001 / .00005"	4337020
16 EXr	Кабель данных для индикатора 1086	4102410*

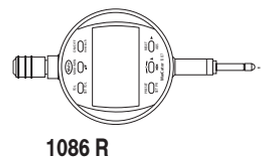
817 h3



\* только для Digimar 817 CLM



16 EXr



1086 R

### Принадлежности

#### Установочный блок

№ в каталоге	Описание	№ заказа
817 eb	Установочный блок	4429168*

817 eb



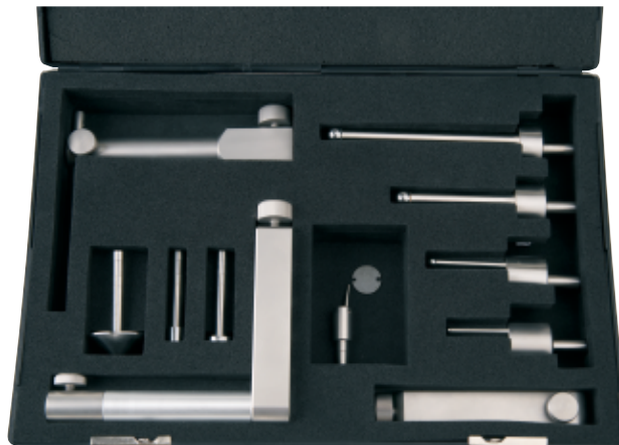
\* В комплекте со стандартными принадлежностями

## Высотомер Digimar 817 CLM / 816 CL

### Наборы принадлежностей для измерительных наконечников

Комплект измерительных наконечников 817 ts1 включает: 4429019

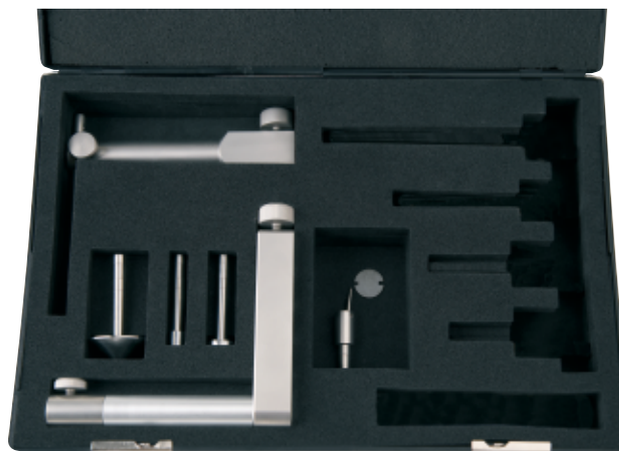
	Чемодан	4429020
817 h2	Кронштейн для измерительных наконечников	4429219
S15/31,2	Дисковый измерительный наконечник	4429226
Z10/31,2	Цилиндрический измерительный наконечник	4429227
MKe 30	Конический измерительный наконечник	4429228
TMT 120	Глубиномер, включая кронштейн	4429221
	Наконечник M2 для измер. наконечника Martest	4429256
817 h4	Кронштейн для измерительных наконечников	4429220
	Сферический измерительный наконечник	7023813
	Сферический измерительный наконечник	7023816
K10/60	Сферический измерительный наконечник	7023810
K10/100	Сферический измерительный наконечник	7023615



817 ts1

Комплект измерительных наконечников 817 ts2 включает: 4429018

	Чемодан	4429020
817 h2	Кронштейн для измерительных наконечников	4429219
S15/31,2	Дисковый измерительный наконечник	4429226
Z10/31,2	Цилиндрический измерительный наконечник	4429227
MKe 30	Конический измерительный наконечник	4429228
TMT 120	Глубиномер, включая кронштейн	4429221
KM 2	Наконечник M2 для измерительного наконечника MarTest M2	4429256



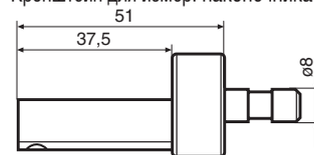
817 ts2

Универсальный комплект измерительных наконечников CXt2 включает: 7034000

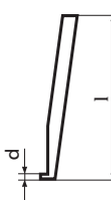
Футляр			3015925
Кронштейн для измерительных наконечников			3015917
	<b>Размер</b>	<b>Длина выступающей части</b>	
Измерительный крюк	d = 0,5 мм	l = 78 мм	3015918
Измерительный штифт/наконечник:	d = 1,2 мм	l = 75 мм	3015919
		ls = 15,5 мм	
Коническ. измер. наконечник d = 0–7,5 мм			3015920
Сферич. измер. наконечник НМ - dk = 3 мм		l = 24 мм	3022000
Сферич. измер. наконечник НМ - dk = 2 мм		l = 24 мм	3022001
Сферич. измер. наконечник НМ - dk = 1 мм		l = 24 мм	3022002
Удлинитель M3 – M3	d = 4 мм	l = 20 мм	3015921
Удлинитель M3 – M2,5	d = 4 мм	l = 20 мм	3015888



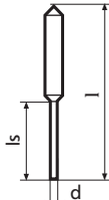
Кронштейн для измер. наконечника



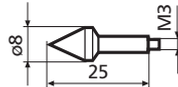
Измер. крюк



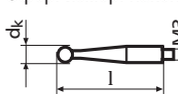
Измер. штифт



Конический измерительный наконечник



Сфер. измер. наконечник



Удлинитель



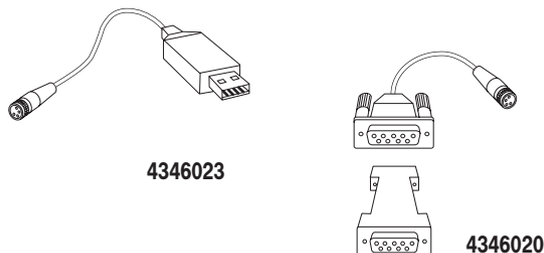
## Высотомер Digimar 817 CLM / 816 CL

### Принадлежности для обработки данных измерений для 816 CL

#### Кабели передачи данных

	№ заказа	
Кабель передачи данных стандарт MarCom, USB (2 м)	2000 usb	4346023
Кабель передачи данных Opto RS232C (2 м), 9-штырк. разъем SUB-D	2000 r	4346020

Принадлежности для обработки данных см. в главе 11

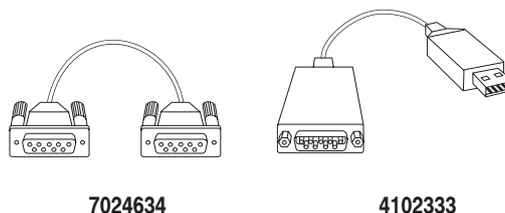


### Принадлежности для обработки данных измерений для 817 CLM

#### Кабели передачи данных

	№ заказа	
Кабель передачи данных 817 CLM на ПК		7024634
Кабель-адаптер RS232-USB для Digimar 817 стандарт MarCom		4102333

Принадлежности для обработки данных см. в главе 11



### Принтер для 817 CLM

#### Струйный фотопринтер HP

- Стандартные возможности подключения: USB (совместимый со спецификацией USB 2.0 PictBridge)
- Совместимые операционные системы: Microsoft® Windows® 98 SE, Me, 2000, XP (редакции Home и Professional)
- Стандартные языки принтера HP PCL 3



	№ заказа
Струйный фотопринтер HP	4429015