Штангенциркуль с отсчетом по нониусу MarCal 18 N

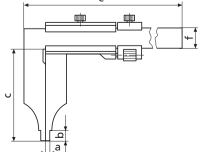


Особенности

- Шкалы штанги и нониуса имеют матовое хромирование, исключающее бликование
- Рамка и штанга изготовлены из закаленной нержавеющей стали
- Направляющие дорожки выступают над поверхностью штанги, что искл. износ шкалы
- Закругленные измерительные поверхности для внутренних измерений
- Зажимающий элемент
- Поставляется: с диапазоном измерений до 1000 мм - в футляре, свыше 1000 мм - в специально изготовленной упаковке

Технические характеристики

	To other half and									
Диапазон измерений		Отсчет по нониусу		Пределы допуск. погр. <i>G</i>		№ заказа без			№ заказа	
ММ	(дюйм)	верхний	йинжин	MM	DIN 862	тонк	кой уст	ановки	тонко	ой установки
200		0,02 mm	0,02 mm	0,05			41	12200		
300		0,02 mm	0,02 mm	0,05			41	12201		4112220
300	(12")	.001"	0,02 mm	0,05						4112230
500	, ,	0,02 mm	0,02 mm	0,06						4112221
500	(20")	.001"	0,02 mm	0,06						4112231
500		0,05 mm	0,05 mm	0,07	•		41	12210		
800		0,02 mm	0,02 mm	0,08						4112222
800	(32")	.001"	0,02 mm	0,08						4112232
800		0,05 mm	0,05 mm	0,10	•		41	12211		
1000		0,02 mm	0,02 mm	0,08						4112223
1000	(40")	.001"	0,02 mm	0,08						4112233
1000		0,05 mm	0,05 mm	0,12	•		41	12212		
1500		0,02 mm	0,02 mm	0,10						4112224
1500	(60")	.001"	0,02 mm	0,10						4112234
1500		0,05 mm	0,05 mm	0,18	•		41	12213		
2000		0,02 mm	0,02 mm	0,12						4112225
2000	(80")	.001"	0,02 mm	0,12						4112235
2000		0,05 mm	0,05 mm	0,22	•		41	12214		
	◀	е	→							
				Размеры						
				MM		а	b	С	е	f
				18 N	200 mm	5	10	80	310	20 x 5
				10 11	300 mm	5	10	90	410	20 x 5 20 x 5
					500 mm	10	10	150	675	20 X S



Размеры мм		a	b	С	е	f
18 N	200 mm 300 mm 500 mm 800 mm 1000 mm 1500 mm 2000 mm	5 10 10 10 15	10 10 19 19 19 19	80 90 150 150 150 200 200	310 410 675 985 1185 1760 2270	20 x 5 20 x 5 25 x 6 30 x 7 30 x 7 40 x 8 45 x 10