

Спецификация

Погрешность

EN ISO 3650

Наборы керамических концевых мер длины

Серия 516 - База 1 мм

Пример заказа: Чтобы заказать набор из 112 концевых мер 1-го класса точности, соответствующих стандартам ISO, с сертификатом калибровки JCSS выбирайте 516-339-60.



Сертификат калибровки



Сертификат контроля

Суффикс № (-X) для выбора сертификата		
ISO/DIN/JIS		
Суффикс №	Сертификат инспекции	Сертификат калибровки JCSS
1	○	—
6	○	○



Набор КМД из 112 шт.



Набор КМД из 56 шт.



Набор КМД из 32 шт.

Плиток в наборе	№	Стандарт / класс точности и суффикс № *	Характеристики к.м.д.		
			Размер	Шаг	Количество
112	516-337	(Класс K): -X0	1,0005	-	1
	516-338	(Класс O): -X0	1,001 - 1,009	0,001	9
	516-339	(Класс 1): -X0	1,01 - 1,49	0,01	49
	516-340	(Grade 2): -X0	0,5 - 24,5	0,5	49
			25 - 100	25	4
103	516-341	(Класс K): -X0	1,005	-	1
	516-342	(Класс O): -X0	1,01 - 1,49	0,01	49
	516-343	(Класс 1): -X0	0,5 - 24,5	0,5	49
	516-344	(Класс 2): -X0	25 - 100	25	4
88	516-370	(Класс O): -X0	1,0005	-	1
	516-371	(Класс 1): -X0	1,001 - 1,009	0,001	9
	516-372	(Класс 2): -X0	1,01 - 1,49	0,01	49
			0,5 - 9,5	0,5	19
			10 - 100	10	10
87	516-345	(Класс K): -X0	1,001 - 1,009	0,001	9
	516-346	(Класс O): -X0	1,01 - 1,49	0,01	49
	516-347	(Класс 1): -X0	0,5 - 9,5	0,5	19
	516-348	(Класс 2): -X0	10 - 100	10	10
76	516-349	(Класс K): -X0	1,005	-	1
	516-350	(Класс O): -X0	1,01 - 1,49	0,01	49
	516-351	(Класс 1): -X0	0,5 - 9,5	0,5	19
	516-352	(Класс 2): -X0	10 - 40	10	4
50 - 100			25	3	
56	516-353	(Класс K): -X0	0,5	-	1
	516-354	(Класс O): -X0	1,001 - 1,009	0,001	9
	516-355	(Класс 1): -X0	1,01 - 1,09	0,01	9
	516-356	(Класс 2): -X0	1,1 - 1,9	0,1	9
1 - 24			1	24	
			25 - 100	25	4
47	516-357	(Класс K): -X0	1,005	-	1
	516-358	(Класс O): -X0	1,01 - 1,09	0,01	9
	516-359	(Класс 1): -X0	1,1 - 1,9	0,1	9
	516-360	(Класс 2): -X0	1 - 24	1	24
25 - 100			25	4	
47	516-361	(Класс K): -X0	1,005	-	1
	516-362	(Класс O): -X0	1,01 - 1,19	0,01	19
	516-363	(Класс 1): -X0	1,2 - 1,9	0,1	8
	516-364	(Класс 2): -X0	1 - 9	1	9
10 - 100			10	10	
46	516-394	(Класс K): -X0	1,001 - 1,009	0,001	9
	516-395	(Класс O): -X0	1,01 - 1,09	0,01	9
	516-396	(Класс 1): -X0	1,1 - 1,9	0,1	9
	516-397	(Класс 2): -X0	1 - 9	1	9
10 - 100			10	10	
34	516-178	(Класс K): -X0	1,0005	-	1
	516-179	(Класс O): -X0	1,001 - 1,009	0,001	9
	516-180	(Класс 1): -X0	1,01 - 1,09	0,01	9
	516-181	(Класс 2): -X0	1,1 - 1,9	0,1	9
1 - 5			1	5	
			10	-	1
32	516-365	(Класс K): -X0	1,005	-	1
	516-366	(Класс O): -X0	1,01 - 1,09	0,01	9
	516-367	(Класс 1): -X0	1,1 - 1,9	0,1	9
	516-368	(Класс 2): -X0	1 - 9	1	9
10 - 30			10	3	
			60	-	1
8	516-731	(Класс K): -X0	125 - 175	25	3
	516-732	(Класс O): -X0	200 - 250	50	2
	516-733	(Класс 1): -X0	300 - 500	100	3
	516-734	(Класс 2): -X0			