

ROCH ALESOMETER с отсчётом по шкале

полные метрические наборы



№	MM	№	MM	№	MM	№	MM
Полные наборы включают:		Отдельные инструменты		Уст. кольца		Удлинитель	
0081725063	6 ÷ 10	0081725001	6 ÷ 8	0211625101	8	0081625081	100
		0081725003	8 ÷ 10				
0081725066	10 ÷ 20	0081725006	10 ÷ 12,5	0211625102	12,5	0081625082	100
		0081725008	12,5 ÷ 15	0211625103	17,5		
		0081725010	15 ÷ 17,5				
		0081725012	17,5 ÷ 20				
0081725068	20 ÷ 40	0081725014	20 ÷ 25	0211625104	25	0081625083	150
		0081725016	25 ÷ 30	0211625105	35		
		0081725018	30 ÷ 35				
		0081725020	35 ÷ 40				
0081725070	40 ÷ 100	0081725022	40 ÷ 50	0211625106	45	0081625084	150
		0081725024	50 ÷ 60	0211625107	60		
		0081725026	60 ÷ 70	0211625109	85		
		0081725028	70 ÷ 85				
		0081725030	85 ÷ 100				
0081725072	100 ÷ 150	0081725032	100 ÷ 125	0211625111	125	0081625085	200
		0081725034	125 ÷ 150				

Насадки для увеличения глубины измерения

№	MM	MM
0081625081	6 ÷ 10	100
0081625082	10 ÷ 20	100
0081625083	20 ÷ 40	150
0081625084	40 ÷ 100	150
0081625085	100 ÷ 300	200

Настроечные кольца ROCH

№	MM	№	MM
0211625101	8	0211625110	90
0211625102	12,5	0211625111	125
0211625103	17,5	0211625112	150
0211625104	25	0211625113	175
0211625105	35	0211625114	200
0211625106	45	0211625115	225
0211625107	60	0211625116	250
0211625108	75	0211625117	275
0211625109	85		



NF E 11-099, для моделей с диапазоном от 6 до 10 мм: тип 1, с диапазоном более 10 мм: тип 2



Изм. стержни в диапазоне: от 6 до 10 мм - сталь, закаленная, HV30 550 от 10 до 150 мм - твердосплавные, HRC ≥ 70



Другие технические данные см. на стр. C-13



Деревянный футляр



Идентификационный номер



Сертификат соответствия



Калибровочный сертификат по запросу

Насадки



Стержень из закаленной стали с пластиковой теплоизолирующей рукояткой



Идентификационный номер



Сертификат соответствия

Настроечные кольца



NF E 11-011 тип A2



Закаленная сталь 60 HRC



Допуск размера отверстия: ± (3 мкм + 10 √10°D) мкм



D = Номинальный диаметр в мм (1 мкм + 5 √10°D) мкм



Деревянный футляр



Идентификационный номер



Калибровочный сертификат по запросу