



ШТАНГЕНЦИРКУЛИ TESA TWIN-CAL

ИНТЕГРИРОВАННЫЙ МОДУЛЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И БОЛЬШОЙ ДИСПЛЕЙ ДЛЯ ТОЧНОГО СЧИТЫВАНИЯ ЗНАЧЕНИЙ

№ для заказа	Исполнение	Диапазон измерения (мм)	Приводное колесико	Сечение глубиномера
00530319	TWIN-CAL IP67	0 ÷ 150	—	■
00530320	TWIN-CAL IP67	0 ÷ 150	—	●
00530321	TWIN-CAL IP67	0 ÷ 150	✓	●
00530322	TWIN-CAL IP67	0 ÷ 200	✓	■
00530323	TWIN-CAL IP67	0 ÷ 300	✓	■
00530094	TWIN-CAL	0 ÷ 150	✓	●
00530097	TWIN-CAL	0 ÷ 150	—	■
00530095	TWIN-CAL	0 ÷ 200	✓	■
00530096	TWIN-CAL	0 ÷ 300	✓	■
04760181	TLC-USB Кабель			
04760182	TLC-DIGIMATIC Кабель			



ПОРТАТИВНОСТЬ – НАДЕЖНОСТЬ – ПРОСТОТА В ИСПОЛЬЗОВАНИИ

15 основных наиболее используемых параметров шероховатости

Новый комплект для анализа шероховатости = TESA RUGOSURF 20 + полный пакет ПО RUGOSOFT

№ для заказа	Исполнение
06930013	TESA RUGOSURF 20
06930013P	TESA комплект для анализа шероховатости
Включает:	
06930013	TESA RUGOSURF 20
06930034	RUGOSOFT ПО
04760099	Кабель ПК- RUGOSURF 20



06930013

Сравнение возможностей бесплатно загружаемого ПО Data Connection tool и ПО RUGOSOFT

Характеристики	ПО Data Connection tool	RUGOSOFT ПО
Передача данных с RUGOSURF 20	✓	✓
Печать результатов	✓	✓
Отображение результатов замеров (параметры, профили)		✓
Вычисление параметров шероховатости		✓
Статистический анализ		✓
Создание и хранение измерительных программ		✓
Индивидуально создаваемые протоколы измерений		✓

Доступна загрузка!
Приложение для
передачи данных



<http://go.HexagonMI.com/DataConnectionTool>