

СТГ-2FNF Толщиномер покрытий

Толщиномер покрытий СТГ-1FNF - это компактный прибор со встроенным в корпус датчиком для быстрого и точного измерения толщины защитных покрытий всех типов. Толщиномер покрытий СТГ-2FNF - это компактный прибор с набором датчиков для быстрого и точного измерения толщины защитных покрытий всех типов. Специально предназначен для измерений в труднодоступных местах.



Технические характеристики

Модель:	СТГ-1FNF, СТГ-2FNF
Диапазон:	0-2000 мкм
Погрешность:	±3 мкм или ±3%
Разрешение в диапазоне до 100 мкм:	0,1 мкм
в диапазоне более 100 мкм:	1 мкм
Температура окружающей среды:	0 ... 60 °C
Питание:	4 батареи (AAA)
Размеры:	131 x 65 x 28 мм
Вес:	90 г

Толщиномеры покрытий СТГ-1FNF и СТГ-2FNF предназначены для контроля

лакокрасочных, эмалевых, мастичных и других диэлектрических покрытий на стальных подложках; □ гальванических (цинковых, хромовых, кадмиевых, серебряных, никелевых и других) покрытий на стальных подложках; серебряных, медных, латунных и других электропроводящих покрытий на подложках из не-ферромагнитных металлов и сплавов; Толщиномеры покрытий СТГ-1FNF и СТГ-2FNF имеют функцию автоматического определения подложки (магнитная / немагнитная) и не нуждается в калибровке.

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33

E-mail: info@atlas-stt.ru

<http://atlas-stt.ru>