

QuickTrace это отличное решение для ручного контроля с использованием преобразователей на фазированной решетке. Миниатюрный кодировщик положения QuickTrace легко пристегивается к Съемной Активной Головке с Фазированной Решеткой (ДААН) и позволяет отслеживать ее местоположение во время контроля. QuickTrace более долговечный по сравнению с кодировщиками использующими оптические принципы. В отличие от них QuickTrace μ Encoder не боится грязи, пыли и воды! Вы можете пользоваться им где бы вы не находились, в любых тяжелых промышленных условиях.

Преимущества QuickTrace:

- Позволяет определять линейную координату перемещения преобразователя.
- Быстрый и удобный монтаж на преобразователь.
- Эргономичный дизайн - идеально лежит в ладони.
- Нет прилипающего эффекта и раздражающего отклонения
- Легкость перемещения во время контроля, превосходно подходит для работы с L-сканом или S-сканом.
- Возможно исполнение с резиновым или магнитным колесиком.
- Отсутствуют проскальзывания благодаря, настраиваемому пружинному механизму



QuickTrace

Линейное позиционирование для ДААН преобразователей



Основные достоинства:

- Оправданная стоимость
- Удобное крепление-застежка (не требуется дополнительных инструментов для монтажа)
- Малые размеры
- Малый вес
- Высокое разрешение (14 импульсов на мм)
- Защита IP67 гарантирует защиту от пыли и струй воды под давлением
- Прочный корпус из анодированного алюминия
- Регулируемая прижимающая пружина
- Совместим с X-32 от HARFANG и большинством преобразователей

QuickTrace Технические характеристики

Общее

Совместимость	Преобразователи типа DAAH
Материал корпуса	Анодированный алюминий
Разрешение	14 импульсов на 1 мм
Усилие прижимной пружины	0.4 кг
Длина кабеля	2 метра
Рабочие температуры	- 20 С – 85 С
Гарантия	1 год

Геометрические характеристики

Длина (L)	76,7 мм
Ширина (W)	27,0 мм
Высота (H)	17,9 мм

Эргономичный дизайн



Идеально подходит для ручного контроля с использованием X-32

