

ОПТОВОЛОКОННЫЕ ЭНДСКОПЫ

С УПРАВЛЯЕМОЙ / НЕУПРАВЛЯЕМОЙ ДИСТАЛЬНОЙ ЧАСТЬЮ



Оптоволоконный эндоскоп может пройти даже через самое маленькое входное отверстие (\varnothing от 0.35 мм), что является безусловным преимуществом эндоскопов данного типа. Оптоволоконные эндоскопы рекомендуются для контроля объектов со сложной геометрией (изгибами и коленами). При необходимости оптоволоконный эндоскоп может быть оснащен механизмом управления дистальной частью (артикуляцией).

Правильный выбор оптоволоконного эндоскопа зависит от следующих характеристик:



ДИАМЕТР



РАБОЧАЯ
ДЛИНА



НАПРАВЛЕНИЕ
ОБЗОРА



ПОЛЕ
ОБЗОРА



УПРАВЛЯЕМАЯ /
НЕУПРАВЛЯЕМАЯ
ГОЛОВКА ЗОНДА



РАЗРЕШЕНИЕ

С управляемой дистальной частью зонда

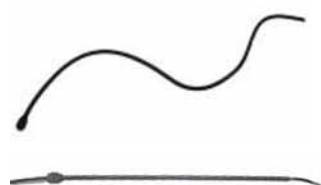
Ø от 3.4 до 5 мм



Управляемые оптоволоконные эндоскопы

ДИАМЕТР	ДЛИНА	АРТИКУЛЯЦИЯ	НАПРАВЛЕНИЕ ОБЗОРА	ПОЛЕ ОБЗОРА	РАЗРЕШЕНИЕ	ОПЛЕТКА ЗОНДА	АРТИКУЛ	ЦВЕТОВОЙ КОД
3.4 мм	300 мм	2 x 140°	0°	70°	7 000 пикселей	Вольфрам	HVT-42-000113	●
3.4 мм	1 000 мм	2 x 140°	0°	70°	7 000 пикселей	Вольфрам	HVT-42-000100	●
5.0 мм	1 100 мм	2 x 110°	0°	80°	10 000 пикселей	Вольфрам	HVT-40-000101	●

Трубки-направляющие



ВНЕШНИЙ ДИАМЕТР	ПРЕДЕЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ЗОНДА	ДЛИНА	КОНСТРУКТИВ	АРТИКУЛ
8 мм	4.0 мм	200 мм	Полужесткая*	HVT-90-000157
		400 мм		HVT-90-000158
		600 мм		HVT-90-000159
		800 мм		HVT-90-000160
12 мм	6.0 мм	200 мм	Полужесткая*	HVT-90-000-161
		400 мм		HVT-90-000-162
		600 мм		HVT-90-000-163
		800 мм		HVT-90-000-164
15 мм	8.4 мм	200 мм	Полужесткая*	HVT-90-000165
		400 мм		HVT-90-000166
		600 мм		HVT-90-000167
		800 мм		HVT-90-000168
6 мм	4.0 мм	200 мм	Жесткая	HVT-90-000169
		400 мм		HVT-90-000170
		600 мм		HVT-90-000171
		800 мм		HVT-90-000172
8 мм	6.0 мм	200 мм	Жесткая	HVT-90-000173
		400 мм		HVT-90-000174
		600 мм		HVT-90-000175
		800 мм		HVT-90-000176
10 мм	8.4 мм	200 мм	Жесткая	HVT-90-000152
		400 мм		HVT-90-000153
		600 мм		HVT-90-000154
		800 мм		HVT-90-000155

*Полужесткая = гибкая с эффектом памяти формы



Авторизованный дилер viZaar industrial imaging AG:



viZaar industrial imaging AG
Hechingerstraße 152
72461 Albstadt/Germany
Fon: +49 (0) 74 32 / 98 37 5-0
Fax: +49 (0) 74 32 / 98 37 5-50
Freecall 0 800 / 360 03 71
info@vizaar.de
www.vizaar.de



FORT SA
3 rue Lambert
ZI de la Gaudrée
91410 Dourdan / France
Fon: +33 1 608 118 18
Fax: +33 1 645 995 73
info@fort-fr.com
www.fort-fr.com



ООО «Визар Рус»
Улица Профессора Попова, 37
197022, Санкт-Петербург / Россия
Тел: +7 985 222 06 77,
+7 812 748 28 47
info@vizaar.ru
www.vizaar.ru