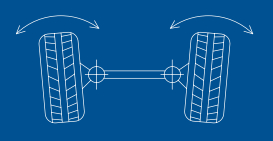
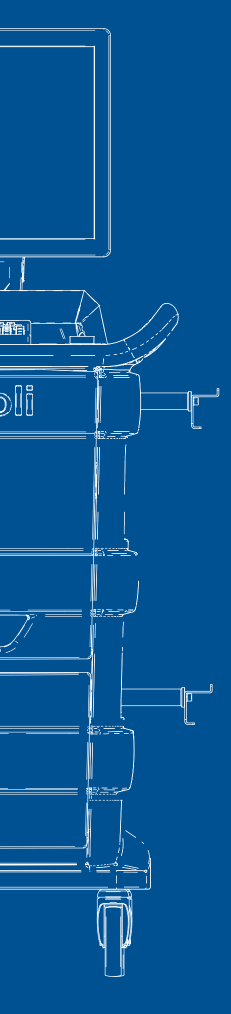
Серия TD3200 The New Power of 3D Aligners







TD3200 HPR-HP-SP-L



Высокая точность:

измерительные головки 3D с HQ разрешением

Гибкость использования:

легко перемещаемый кожух и легкие и необычайно компактные измерительные блоки 3D

Smartтехнология:

интуитивное программное обеспечение



Серия **TD3200** является вторым поколением стендов 3D «сход-развал» Ravaglioli. Инновационная система 3D-телекамер является полностью беспроводной (Bluetooth) и может применяться на подъемниках разного типа благодаря автоматической компенсации планарности. Компактные размеры стенда позволяют использовать его также в мастерских с ограниченным пространством.





Повышение эффективности автомастерской за счет рационального использования пространства и более высокой оперативности:



ОТСУТСТВИЕ ПРЕПЯТСТВИЙ

Максимальное повышение эффективности использования рабочего пространства.



БЫСТРОТА РАБОТЫ

Быстрое получение данных об ориентации транспортного средства.



МИНИМАЛЬНОЕ УСИЛИЕ Компенсация смещения

Компенсация смещения центра не требуется.



ОТСУТСТВИЕ ОГРАНИЧЕНИЙ

Использование стенда «сходразвал» в нескольких рабочих зонах



Характеристики измерительных головок 3D:



ЖК дисплей для базовой информации



Функция дистанционного управления



Пять кнопок навигации по программе, управляемые также удаленно



Светодиодные повторители, облегчающие регулирование



Разрешение 5MP для измерения и компенсации уровня подъемной платформы



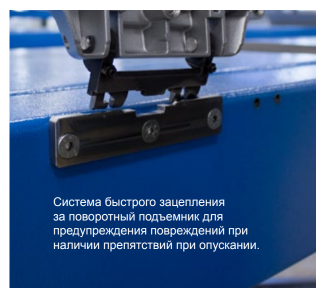
Одно положение установки измерительных головок для автомобилей с разной колесной базой

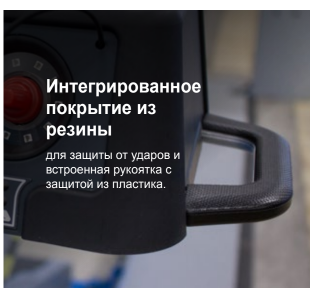


Масса 3 к















Программное обеспечение управления и отображения

в среде Windows, всегда соединенное с USB-носителем по беспроводной сети Wi-fi. Простое и интуитивное благодаря графике высокого разрешения.



ОБЗОР МОДЕЛЕЙ			СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		
	Номер товара	Цвет	Кожух	Зажимы	
RAVTD 3200HPR.3	RAV.D32HP.700926	RAL5005	 закрытый	3-точечные	
RAVTD 3200HPR.3	RAV.D32HP.700933	RAL7040	закрытый	3-точечные	
RAVTD 3200HP.3	RAV.D32HP.700940	RAL5005	закрытый	3-точечные	
RAVTD 3200HP.3	RAV.D32HP.700957	RAL7040	закрытый	3-точечные	
RAVTD 3200SP.3	RAV.D32SP.700902	RAL5005	закрытый	3-точечные	
RAVTD 3200SP.3	RAV.D32SP.700919	RAL7040	закрытый	3-точечные	
RAVTD 3200SP.4	RAV.D32SP.700988	RAL5005	закрытый	4-точечные	
RAVTD 3200SP.4	RAV.D32SP.700995	RAL7040	закрытый	4-точечные	
RAVTD 3200L.3	RAV.D32LT.700964	RAL7040	открытый	3-точечные	
RAVTD 3200L.4	RAV.D32LT.700971	RAL7040	открытый	4-точечные	





Закрытые кожухи

с амортизированными створками.



Оптимизированные пространства

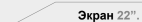
для хранения инструментов.

Ravaglioli



Ravaglioli Ravaglioli

Ravaglioli



Легкодоступное

зарядное устройство.

Отделение

для клавиатуры.

Отделение для принтера (входит в поставку).

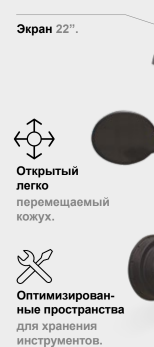
Большие

ручки.

Диаметр колеса 100 mm.

🧸 Ravaglioli Диаметр колеса 125 mm. Модель RAVTD3200HPR-HP

Модель RAVTD3200SP











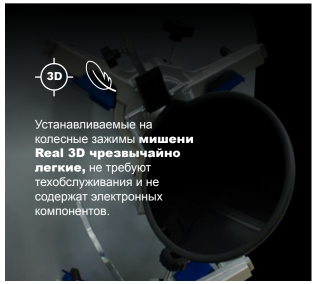
Международный банк данных

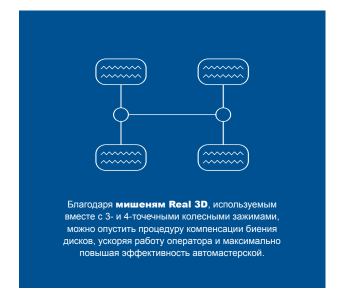
с техническими картами автомобиля и возможностью создания банка данных клиентов для регистрации проведенных работ.





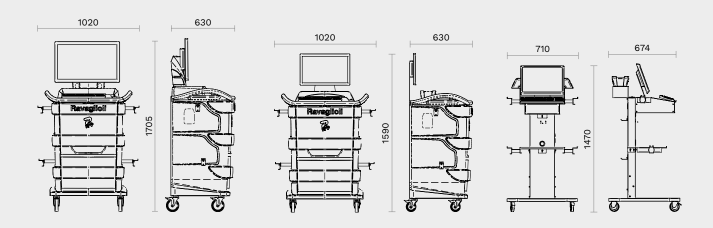








Технические характеристики



	RAVTD3200 HPR-HP SP L				
Индивидуальное схождение передней/задней оси	+/- 20°				
Общее схождение	+/- 20°				
Угол расхождения колеи	+/- 20°				
Развал передней/задней оси	+/- 10°				
Наклон	+/- 18°				
SAI	+/- 18°				
Смещение оси	+/- 5°				
Смещение передней оси	+/- 5°				
Линия геометрического центра	+/- 5°				
Угол тягового усилия	+/- 5°				
Угол рулевого управления, макс.	+/- 50°				
Размер колеса, мин.	8"				
Размер колеса, макс.	24"				
Диаметр колеса, макс.	910 мм				
Колесная база, макс.	4500 мм				



АКСЕССУАРЫ



STDA161

Фиксатор руля из пластика с защитой из нескользящей резины для руля и сиденья.



STDA35E 8" - 24"

Пара 3-точечных самоустанавливающихся зажимов, без компенсации.



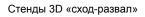
STDA33EU 10" - 24"

Пара 4-точечных самоцентрирующихся винтовых зажимов в захвате, включая съемные захваты.



STDA158

WHEELALIGNMENT-ON Антенна Wi-Fi с ключом USB.





RAVTD3200

		HPR	НР	SP.3	SP.4	L.3	L.4
1	STDA35E/3D 3-точечный самоцентрирующийся зажим в отпоре	S	S	S	-	S	-
#	STDA33EU/3D 4-точечные колесные зажимы	-	-	-	s	-	s
	STDA38K Комплект для 4-точечного зажима в опоре (4 элемента)	-	-	-	0	-	0
	STDA124 Пара премиальных поворотных кругов HD Ø 360 мм	S	S	0	0	0	0
	\$110A7 Пара стандартных поворотных кругов Ø 300 мм	-	_	S	S	S	S
	STDA149 Комплект из 4 пузырьковых уровней для мишеней	S	0	0	0	0	0
0 00	STDA162 Комплект кронштейнов для подсоединения к подъемнику (2 элемента)	S	S	S	S	S	S
4	STDA160 Второй комплект аккумуляторов	s	0	0	0	0	0
Groups Configuration	STDA110 Банк данных транспортных средств	S	s	s	s	s	S
	2 ГОДА БЕСПЛАТНО Обновление базы данных	S	-	-	-	-	-
() () () () () () () () () ()	STDA141 Приложение дистанционного отображения на мобильном устройстве	S	0	0	0	0	0
	STDA141ADAS Расширенное включение функций ADAS	S	0	0	0	0	0
SHOOT& GO	STDAShoot Токен для обращения к базе данных онлайн	0	0	0	0	0	0
PREMIUM	STDAPREMIUM Токен для дополнительных функций	S	S	0	0	0	0
+	10479 Фиксатор педали	S	s	s	s	s	s
7	STDA161 Фиксатор руля	S	s	s	s	s	s
ALICNMENTONO	STDA158 WHEELALIGNMENT-ON Антенна Wi-Fi с ключом USB	S	S	S	S	S	S



RAV Italy

Vehicle Service Group Italy S.r.l.

Via Filippo Brunelleschi 9 44020 Ostellato (FE) Italy

♦ +39.051.6781511♣ +39.051.846349

☑ rav@ravaglioli.com

RAV France RAV France SARL

4, Rue De La Longue Raie ZAC de la Tremblaie 91220 Le Plessis Pâté France

\$\&\begin{align*} +33.1.60.86.88.16 \\ \ell +33.1.60.86.82.04 \end{align*}\$

□ rav@ravfrance.fr
 □

RAV Germany BlitzRotary GmbH

Hüfinger Straße 55 78199 Bräunlingen Germany

6 +49.771.9233.06 +49.771.9233.99✓ ravd@ravaglioli.com

RAV UK

Vehicle Service Group UK Ltd

3 Fourth Avenue, Bluebridge Industrial Estate Halstead, Essex, CO9 2SY United Kingdom

♦ +44.1787.477711♣ +44.1787.477720☑ rav@ravaglioli.com

DRF20U(01)

