












Внешний вид	Кат. №	Краткая техническая характеристика	Цена в €	Цена в грн												
<b>Шиномонтажные стелды производства Китай</b>																
<b>Станок шиномонтажный, п/автомат (220V / 380V)</b>																
 BEST Китай	T-524	<p>Полуавтоматический шиномонтажный станок с поворачивающимся плечом для колес от 10" до 24",</p> <p><b>Особенности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Пневматический отжим борта шины;</li> <li>- П/а отводящаяся в сторону монтажная консоль;</li> </ul> <table border="0"> <tr> <td>Диаметр диска при зажиме его с внешней стороны, дюйм</td> <td>10 – 21</td> </tr> <tr> <td>Макс. Ø колес, мм</td> <td>1040</td> </tr> <tr> <td>Макс. ширина колеса, мм</td> <td>355</td> </tr> <tr> <td>Давление, бар</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>Сила отжима борта</td> <td>2500 кг.</td> </tr> </table>	Диаметр диска при зажиме его с внешней стороны, дюйм	10 – 21	Макс. Ø колес, мм	1040	Макс. ширина колеса, мм	355	Давление, бар	8	Сила отжима борта	2500 кг.	800 €	9 120 грн*.		
Диаметр диска при зажиме его с внешней стороны, дюйм	10 – 21															
Макс. Ø колес, мм	1040															
Макс. ширина колеса, мм	355															
Давление, бар	8															
Сила отжима борта	2500 кг.															
<b>Станок шиномонтажный, п/автомат С БОЛЬШИМ СТОЛОМ (380V)</b>																
 BEST Китай	T-524E	<p>Полуавтоматический шиномонтажный станок с поворачивающимся плечом для колес от 10" до 26",</p> <p><b>Особенности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Пневматический отжим борта шины;</li> <li>- П/а отводящаяся в сторону монтажная консоль;</li> </ul> <table border="0"> <tr> <td>Диаметр диска при зажиме его с внешней стороны, дюйм</td> <td>10 – 24</td> </tr> <tr> <td>Макс. Ø колес, мм</td> <td>1040</td> </tr> <tr> <td>Макс. ширина колеса, мм</td> <td>355</td> </tr> <tr> <td>Диаметр диска при зажиме его изнутри, дюйм</td> <td>12 – 26</td> </tr> <tr> <td>Давление, бар</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>Сила отжима борта</td> <td>2500 кг.</td> </tr> </table>	Диаметр диска при зажиме его с внешней стороны, дюйм	10 – 24	Макс. Ø колес, мм	1040	Макс. ширина колеса, мм	355	Диаметр диска при зажиме его изнутри, дюйм	12 – 26	Давление, бар	8	Сила отжима борта	2500 кг.	930 €	10 602 грн*.
Диаметр диска при зажиме его с внешней стороны, дюйм	10 – 24															
Макс. Ø колес, мм	1040															
Макс. ширина колеса, мм	355															
Диаметр диска при зажиме его изнутри, дюйм	12 – 26															
Давление, бар	8															
Сила отжима борта	2500 кг.															
<b>Станок шиномонтажный, автомат С БОЛЬШИМ СТОЛОМ (380V)</b>																
 BEST Китай	T-626	<p>Полуавтоматический шиномонтажный станок с поворачивающимся плечом для колес от 10" до 26",</p> <p><b>Особенности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Пневматический отжим борта шины;</li> <li>- Автоматическая отводящаяся назад монтажная консоль;</li> </ul> <table border="0"> <tr> <td>Диаметр диска при зажиме его с внешней стороны, дюйм</td> <td>10 – 24</td> </tr> <tr> <td>Макс. Ø колес, мм</td> <td>1040</td> </tr> <tr> <td>Макс. ширина колеса, мм</td> <td>355</td> </tr> <tr> <td>Диаметр диска при зажиме его изнутри, дюйм</td> <td>12 – 26</td> </tr> <tr> <td>Давление, бар</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>Сила отжима борта</td> <td>2500 кг.</td> </tr> </table>	Диаметр диска при зажиме его с внешней стороны, дюйм	10 – 24	Макс. Ø колес, мм	1040	Макс. ширина колеса, мм	355	Диаметр диска при зажиме его изнутри, дюйм	12 – 26	Давление, бар	8	Сила отжима борта	2500 кг.	1 380 €	15 732 грн*.
Диаметр диска при зажиме его с внешней стороны, дюйм	10 – 24															
Макс. Ø колес, мм	1040															
Макс. ширина колеса, мм	355															
Диаметр диска при зажиме его изнутри, дюйм	12 – 26															
Давление, бар	8															
Сила отжима борта	2500 кг.															
<b>Грузовые шиномонтажные стелды производства Китай</b>																
<b>Стелд шиномонтажный</b>																
 BEST Китай	TR-26	<p>Универсальные станки для монтажа и демонтажа шин грузовых автомобилей, автобусов и промышленной техники с диаметром диска от 14" до 26", с глубоким ободом, бескамерных или с кольцом. Самоцентрирующийся патрон.</p> <p><b>Особенности</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Электрогидравлический - Вращение по часовой и против часовой стрелки</li> <li>- Саморегулируемое усилие зажима - Гидросистема с устройством регулирования давления</li> <li>- Переносной блок управления - Монтажная голова может вращаться на скорости автоматически</li> </ul> <table border="0"> <tr> <td>Двигатель 220 В, 50/60 Гц</td> <td>2,2 кВт</td> </tr> <tr> <td>Ø дисков колес, дюйм</td> <td>14" - 26"</td> </tr> <tr> <td>Макс. ширина колеса, мм</td> <td>780</td> </tr> <tr> <td>Макс. Ø колеса, мм</td> <td>1600</td> </tr> <tr> <td>Вес, кг</td> <td>500</td> </tr> </table>	Двигатель 220 В, 50/60 Гц	2,2 кВт	Ø дисков колес, дюйм	14" - 26"	Макс. ширина колеса, мм	780	Макс. Ø колеса, мм	1600	Вес, кг	500	4 296 €	48 974 грн*.		
Двигатель 220 В, 50/60 Гц	2,2 кВт															
Ø дисков колес, дюйм	14" - 26"															
Макс. ширина колеса, мм	780															
Макс. Ø колеса, мм	1600															
Вес, кг	500															
<b>Станок шиномонтажный, п/автомат</b>																
 SICAM, Италия	COLIBRY BL 512	<p>Шиномонтажный станок с поворачивающимся плечом для колес от 10" до 23", позволяет работать с литыми дисками на 20" без специальных приспособлений. Регулируемое положение монтажной головки относительно обода по вертикали и по горизонтали, самоцентрирующееся 4-х кулачковое зажимное устройство.</p> <p><b>В комплекте:</b> блок подготовки воздуха, монтажная лопатка, пистолет накачки шин, держатель для пасты,</p> <table border="0"> <tr> <td>Ø дисков колес, дюйм</td> <td>10 – 23</td> </tr> <tr> <td>Макс. Ø колес, мм</td> <td>1000</td> </tr> <tr> <td>Ширина колеса, дюйм</td> <td>3 – 10</td> </tr> <tr> <td>Двигатель, кВт</td> <td>0,55</td> </tr> <tr> <td>Давление, бар</td> <td>8 – 12</td> </tr> <tr> <td>Вес, кг</td> <td>181</td> </tr> </table>	Ø дисков колес, дюйм	10 – 23	Макс. Ø колес, мм	1000	Ширина колеса, дюйм	3 – 10	Двигатель, кВт	0,55	Давление, бар	8 – 12	Вес, кг	181	1 840 €	20 976 грн*.
Ø дисков колес, дюйм	10 – 23															
Макс. Ø колес, мм	1000															
Ширина колеса, дюйм	3 – 10															
Двигатель, кВт	0,55															
Давление, бар	8 – 12															
Вес, кг	181															
<b>Станок шиномонтажный, автомат, двухскоростной</b>																
 SICAM, Италия	FALCO AL 520	<p>Шиномонтажный станок с монтажной стойкой, отклоняется назад и возврат - пневмоприводом, для колес от 10" до 23", позволяет работать с литыми дисками на 20" без специальных приспособлений. Регулируемое положение монтажной головки относительно обода по вертикали и по горизонтали, самоцентрирующееся 4-х кулачковое зажимное устройство. <b>В комплекте:</b> блок подготовки воздуха, монтажная лопатка, пистолет накачки шин, держатель для пасты</p> <table border="0"> <tr> <td>Ø дисков колес, дюйм</td> <td>10 – 23</td> </tr> <tr> <td>Макс. Ø колес, мм</td> <td>1000</td> </tr> <tr> <td>Ширина колеса, дюйм</td> <td>3 – 11</td> </tr> <tr> <td>Двигатель (1 - 2 ск.), кВт</td> <td>0,55 – 1,25</td> </tr> <tr> <td>Давление, бар</td> <td>8 – 12</td> </tr> <tr> <td>Вес, кг</td> <td>204</td> </tr> </table>	Ø дисков колес, дюйм	10 – 23	Макс. Ø колес, мм	1000	Ширина колеса, дюйм	3 – 11	Двигатель (1 - 2 ск.), кВт	0,55 – 1,25	Давление, бар	8 – 12	Вес, кг	204	2 696 €	30 734 грн*.
Ø дисков колес, дюйм	10 – 23															
Макс. Ø колес, мм	1000															
Ширина колеса, дюйм	3 – 11															
Двигатель (1 - 2 ск.), кВт	0,55 – 1,25															
Давление, бар	8 – 12															
Вес, кг	204															
<b>Станок шиномонтажный, автомат, с накачкой б/к шин, двухскоростной</b>																
 SICAM, Италия	FALCO AL 520 IT	<p>Шиномонтажный станок с монтажной стойкой, отклоняется назад и возврат - пневмоприводом, для колес от 10" до 23", позволяет работать с литыми дисками на 20" без специальных приспособлений. Регулируемое положение монтажной головки относительно обода по вертикали и по горизонтали, самоцентрирующееся 4-х кулачковое зажимное устройство. <b>В комплекте:</b> блок подготовки воздуха, монтажная лопатка, стационарный манометр и устройство "взрывной накачки" с педальным управлением</p> <table border="0"> <tr> <td>Ø дисков колес, дюйм</td> <td>10 – 23</td> </tr> <tr> <td>Макс. Ø колес, мм</td> <td>1000</td> </tr> <tr> <td>Ширина колеса, дюйм</td> <td>3 – 11</td> </tr> <tr> <td>Двигатель (1 - 2 ск.), кВт</td> <td>0,55 – 1,25</td> </tr> <tr> <td>Давление, бар</td> <td>8 – 12</td> </tr> <tr> <td>Вес, кг</td> <td>219</td> </tr> </table>	Ø дисков колес, дюйм	10 – 23	Макс. Ø колес, мм	1000	Ширина колеса, дюйм	3 – 11	Двигатель (1 - 2 ск.), кВт	0,55 – 1,25	Давление, бар	8 – 12	Вес, кг	219	3 820 €	43 548 грн*.
Ø дисков колес, дюйм	10 – 23															
Макс. Ø колес, мм	1000															
Ширина колеса, дюйм	3 – 11															
Двигатель (1 - 2 ск.), кВт	0,55 – 1,25															
Давление, бар	8 – 12															
Вес, кг	219															

**Станок шиномонтажный, автомат, двухскоростной**

 <p align="center">SICAM, Италия</p>	<p align="center"><b>FALCO AL 520 RACING special</b></p>	<p>Шиномонтажный станок с монтажной стойкой, отклоняется назад и возврат - пневмоприводом, для колес от <b>10"</b> до <b>23"</b>, позволяет работать с литыми дисками на <b>20"</b> без специальных приспособлений. Регулируемое положение монтажной головки относительно обода по вертикали и по горизонтали, самоцентрирующееся 4-х кулачковое зажимное устройство. Версия <b>RACING</b> - два положения стойки по высоте, для работы с колесами шириной до <b>14"</b> и устройств бортоотжима с тремя положениями</p> <p><b>В комплекте:</b> блок подготовки воздуха, монтажная лопатка, стационарный манометр и устройство "взрывной накачки" с педальным управлением</p> <table border="0"> <tr> <td>Ø дисков колес, дюйм</td> <td align="right"><b>10 – 23</b></td> </tr> <tr> <td>Двигатель (1 - 2 ск.), кВт</td> <td align="right">0,55 – 1,25</td> </tr> <tr> <td>Давление, бар</td> <td align="right">8 – 12</td> </tr> <tr> <td>Вес, кг</td> <td align="right">204</td> </tr> </table>	Ø дисков колес, дюйм	<b>10 – 23</b>	Двигатель (1 - 2 ск.), кВт	0,55 – 1,25	Давление, бар	8 – 12	Вес, кг	204	<p align="center"><b>3 990 €</b></p>	<p align="center"><b>45 486 грн*.</b></p>
Ø дисков колес, дюйм	<b>10 – 23</b>											
Двигатель (1 - 2 ск.), кВт	0,55 – 1,25											
Давление, бар	8 – 12											
Вес, кг	204											


**Суперавтоматические шиномонтажные станки**

**Станок шиномонтажный, автомат, с накачкой б/к шин, двухскоростной**


 <p align="center">SICAM, Италия</p>	<p align="center"><b>FALCO AF 3009</b></p>	<p>Шиномонтажный станок новой генерации, позволяет с легкостью выполнять операции монтажа/демонтажа колес большого размера - с диаметром дисков до <b>30"</b>, а так же колеса с низкопрофильными шинами.</p> <p><b>Особенности:</b> поверхности шины от диска;- Дополнительное нажимное устройство -для облегчения монтажа низкопроф. шин;- Пневматический подъемник для облегчения установки колеса на зажимной стол; - Крепление колеса на станке - через центральное отверстие диска;</p> <table border="0"> <tr> <td>Ø дисков колес, дюйм</td> <td align="right"><b>10 – 30</b></td> </tr> <tr> <td>Макс. Ø колес, мм</td> <td align="right">1500</td> </tr> <tr> <td>Макс. Ширина колеса, мм</td> <td align="right">590 (22")</td> </tr> <tr> <td>Двигатель, кВт</td> <td align="right">0,55 – 1,25</td> </tr> <tr> <td>Давление, бар</td> <td align="right">8 – 12</td> </tr> <tr> <td>Вес, кг</td> <td align="right">500</td> </tr> </table>	Ø дисков колес, дюйм	<b>10 – 30</b>	Макс. Ø колес, мм	1500	Макс. Ширина колеса, мм	590 (22")	Двигатель, кВт	0,55 – 1,25	Давление, бар	8 – 12	Вес, кг	500	<p align="center"><b>14 650 €</b></p>	<p align="center"><b>167 010 грн*.</b></p>
Ø дисков колес, дюйм	<b>10 – 30</b>															
Макс. Ø колес, мм	1500															
Макс. Ширина колеса, мм	590 (22")															
Двигатель, кВт	0,55 – 1,25															
Давление, бар	8 – 12															
Вес, кг	500															

**Грузовые шиномонтажные стенды**

**Стенд шиномонтажный**


 <p align="center">SICAM, Италия</p>	<p align="center"><b>JUMBO TCS 26</b></p>	<p>Электрогидравлический грузовой шиномонтажный стенд для монтажа и демонтажа шин грузовых автомобилей и автобусов с диаметром диска от <b>14"</b> до <b>26"</b> с глубоким ободом, бескамерных или с кольцом. Самоцентрирующийся <b>четырёхкулачковый</b> зажим, два Система быстрого поворота рабочего рычага для подхода с разных сторон колеса. Переносной пульт управления. В комплекте: монтировка, зажим для дисков.</p> <table border="0"> <tr> <td>Двигатель 400 В, 50/60 Гц, кВт</td> <td align="right">1,1</td> </tr> <tr> <td>Ø дисков колес, дюйм</td> <td align="right"><b>14" - 26"</b></td> </tr> <tr> <td>Макс. ширина колеса, мм</td> <td align="right">800</td> </tr> <tr> <td>Макс. Ø колеса, мм</td> <td align="right">1600</td> </tr> </table>	Двигатель 400 В, 50/60 Гц, кВт	1,1	Ø дисков колес, дюйм	<b>14" - 26"</b>	Макс. ширина колеса, мм	800	Макс. Ø колеса, мм	1600	<p align="center"><b>8 730 €</b></p>	<p align="center"><b>99 522 грн*.</b></p>
Двигатель 400 В, 50/60 Гц, кВт	1,1											
Ø дисков колес, дюйм	<b>14" - 26"</b>											
Макс. ширина колеса, мм	800											
Макс. Ø колеса, мм	1600											

**Стенд шиномонтажный, двухскоростной**


 <p align="center">SICAM, Италия</p>	<p align="center"><b>JUMBO TCS 52 NW</b></p>	<p>Электрогидравлический грузовой шиномонтажный стенд для монтажа и демонтажа шин грузовых автомобилей, автобусов, с/х машин и другой тяжелой колесной техники от <b>Ø14"</b> до <b>Ø56"</b> с глубоким ободом, бескамерных или с кольцом. Самоцентрирующийся <b>четырёхкулачковый</b> зажим с пятью вариантами захвата, две скорости вращения в двух направлениях с гидравлическим приводом и регулируемым давлением. Переносной пульт управления. В комплекте: монтировка, зажим для дисков.</p> <table border="0"> <tr> <td>Двигатель 400 В, 50/60 Гц, кВт</td> <td align="right">1,1/1,5+2,25 -2 скорости</td> </tr> <tr> <td>Ø дисков колес, дюйм</td> <td align="right"><b>14" - 56"</b></td> </tr> <tr> <td>Макс. ширина колеса, мм</td> <td align="right">910</td> </tr> <tr> <td>Макс. Ø колеса, мм</td> <td align="right">2300</td> </tr> </table>	Двигатель 400 В, 50/60 Гц, кВт	1,1/1,5+2,25 -2 скорости	Ø дисков колес, дюйм	<b>14" - 56"</b>	Макс. ширина колеса, мм	910	Макс. Ø колеса, мм	2300	<p align="center"><b>11 050 €</b></p>	<p align="center"><b>125 970 грн*.</b></p>
Двигатель 400 В, 50/60 Гц, кВт	1,1/1,5+2,25 -2 скорости											
Ø дисков колес, дюйм	<b>14" - 56"</b>											
Макс. ширина колеса, мм	910											
Макс. Ø колеса, мм	2300											

**Шиномонтажные стенды HOFMANN**


**Станок шиномонтажный, п/автомат**

 <p align="center">HOFMANN   Германия</p>	<p align="center"><b>monty1000</b></p>	<p>шиномонтажный станок начального уровня с отклоняемой вбок монтажной консолью</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>отжимной цилиндр двойного действия</li> <li>поворотная монтажная консоль экономит площадь для установки станка</li> <li>самоцентрирующееся 4-х кулачковое зажимное устройство с долговечными суппортами скольжения</li> <li>регулируемое положение монтажной головки относительно обода по вертикали и по горизонтали</li> <li>прочный вращающийся стол толщиной 14 мм для обслуживания колес большого диаметра</li> <li>удобное расположение педалей управления</li> <li>укомплектован: монтировка, пластиковая защита для монтажной головки и стола, пистолет подкачки</li> </ul> <table border="0"> <tr> <td>Диапазон зажима изнутри/снаружи, дюйм</td> <td align="right"><b>12" – 22" / 10" – 20"</b></td> </tr> <tr> <td>Макс. ширина шины, дюйм</td> <td align="right">13"</td> </tr> <tr> <td>Макс. диаметр колеса, мм</td> <td align="right">1000</td> </tr> <tr> <td>Питание воздухом, бар</td> <td align="right">8 – 10</td> </tr> <tr> <td>Двигатель, кВт</td> <td align="right"><b>0.55 (380 В)</b></td> </tr> </table>	Диапазон зажима изнутри/снаружи, дюйм	<b>12" – 22" / 10" – 20"</b>	Макс. ширина шины, дюйм	13"	Макс. диаметр колеса, мм	1000	Питание воздухом, бар	8 – 10	Двигатель, кВт	<b>0.55 (380 В)</b>	<p align="center"><b>2 020 €</b></p>	<p align="center"><b>23 028 грн*.</b></p>
Диапазон зажима изнутри/снаружи, дюйм	<b>12" – 22" / 10" – 20"</b>													
Макс. ширина шины, дюйм	13"													
Макс. диаметр колеса, мм	1000													
Питание воздухом, бар	8 – 10													
Двигатель, кВт	<b>0.55 (380 В)</b>													


**Станок шиномонтажный, автомат**

 <p align="center">HOFMANN   Германия</p>	<p align="center"><b>monty 2300</b></p>	<p>шиномонтажный станок Premium класса с механическим управлением монтажной консолью</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>монтажная стойка отклоняется педалью назад, в рабочем положении блокируется, возврат - вручную</li> <li>отжимной цилиндр двойного действия</li> <li>самоцентрирующееся 4-х кулачковое зажимное устройство с долговечными суппортами скольжения</li> <li>регулируемое положение монтажной головки относительно обода по вертикали и по горизонтали</li> <li>удобное расположение педалей управления</li> <li>с устройством <b>MH 320 pro</b> (опция) обеспечивается обработка шин run flat со свойствами безопасности</li> <li>укомплектован: монтировка, пластиковая защита для монтажной головки и стола, пистолет подкачки</li> </ul> <table border="0"> <tr> <td>Диапазон зажима изнутри/снаружи, дюйм</td> <td align="right"><b>12" – 22" / 10" – 20"</b></td> </tr> <tr> <td>Макс. ширина шины, дюйм</td> <td align="right">13"</td> </tr> <tr> <td>Макс. диаметр колеса, мм</td> <td align="right">1000</td> </tr> <tr> <td>Питание воздухом, бар</td> <td align="right">8 – 10</td> </tr> <tr> <td>Двигатель, кВт</td> <td align="right"><b>0.55 (380 В)</b></td> </tr> </table>	Диапазон зажима изнутри/снаружи, дюйм	<b>12" – 22" / 10" – 20"</b>	Макс. ширина шины, дюйм	13"	Макс. диаметр колеса, мм	1000	Питание воздухом, бар	8 – 10	Двигатель, кВт	<b>0.55 (380 В)</b>	<p align="center"><b>3 410 €</b></p>	<p align="center"><b>38 874 грн*.</b></p>
Диапазон зажима изнутри/снаружи, дюйм	<b>12" – 22" / 10" – 20"</b>													
Макс. ширина шины, дюйм	13"													
Макс. диаметр колеса, мм	1000													
Питание воздухом, бар	8 – 10													
Двигатель, кВт	<b>0.55 (380 В)</b>													


**Станок шиномонтажный, автомат**

 <p align="center">HOFMANN   Германия</p>	<p align="center"><b>monty 3300</b></p>	<p>шиномонтажный станок Premium класса с пневматическим управлением монтажной консолью</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>монтажная стойка откидывается назад и вперед пневмоприводом, управляемым педалью</li> <li>отжимной цилиндр двойного действия</li> <li>самоцентрирующееся 4-х кулачковое зажимное устройство с долговечными суппортами скольжения</li> <li>регулируемое положение монтажной головки относительно обода по вертикали и по горизонтали</li> <li>удобное расположение педалей управления</li> <li>с устройством <b>MH 320 pro</b> (опция) обслуживает низкопрофильные шин <b>UHP</b> и шины <b>run flat</b></li> <li>укомплектован: монтировка, пластиковая защита для монтажной головки и стола, пистолет подкачки</li> </ul> <table border="0"> <tr> <td>Диапазон зажима изнутри/снаружи, дюйм</td> <td align="right"><b>12" – 22" / 10" – 20"</b></td> </tr> <tr> <td>Макс. ширина шины, дюйм</td> <td align="right">13"</td> </tr> <tr> <td>Макс. диаметр колеса, мм</td> <td align="right">1000</td> </tr> <tr> <td>Питание воздухом, бар</td> <td align="right">8 – 10</td> </tr> <tr> <td>Двигатель, кВт</td> <td align="right"><b>0.6 (380 В)</b></td> </tr> </table>	Диапазон зажима изнутри/снаружи, дюйм	<b>12" – 22" / 10" – 20"</b>	Макс. ширина шины, дюйм	13"	Макс. диаметр колеса, мм	1000	Питание воздухом, бар	8 – 10	Двигатель, кВт	<b>0.6 (380 В)</b>	<p align="center"><b>3 510 €</b></p>	<p align="center"><b>40 014 грн*.</b></p>
Диапазон зажима изнутри/снаружи, дюйм	<b>12" – 22" / 10" – 20"</b>													
Макс. ширина шины, дюйм	13"													
Макс. диаметр колеса, мм	1000													
Питание воздухом, бар	8 – 10													
Двигатель, кВт	<b>0.6 (380 В)</b>													

**Станок шиномонтажный, автомат, двухскоростной**


	<p>monty 3300-20 2-speed</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>шиномонтажный станок Premium класса с пневматическим управлением монтажной консолью</li> <li>монтажная стойка откидывается назад и вперед пневмоприводом, управляемым педалью</li> <li>отжимной цилиндр двойного действия</li> <li>самоцентрирующееся 4-х кулачковое зажимное устройство с долговечными суппортами скольжения</li> <li>регулируемое положение монтажной головки относительно обода по вертикали и по горизонтали</li> <li>удобное расположение педалей управления</li> <li>с устройством <b>MH 320 pro</b> (опция) обслуживает низкопрофильные шин <b>UHP</b> и шины <b>run flat</b></li> <li>укомплектован: монтировка, пластиковая защита для монтажной головки и стола, пистолет подкачки</li> </ul>	<p>3 820 €</p>	<p>43 548 грн*.</p>
		<p>Диапазон зажима изнутри/снаружи, дюйм 12" – 22" / 10" – 20"</p> <p>Макс. ширина шины, дюйм 13"</p> <p>Макс. диаметр колеса, мм 1000</p> <p>Питание воздухом, бар 8 – 10</p> <p>Двигатель, кВт 0,6/0,8 (380 В)</p>		

**Колесный подъемник ecolift-2 monty**

	<p>ecolift - 2 Monty</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>передает накаченные колеса на балансировочный станок</li> <li>может быть установлен вне диапазона зоны защитного кожуха балансировочного станка</li> <li>колеса могут быть удобно установлены на рабочей высоте на балансировочный станок</li> <li>экономит рабочее время и защищает вал балансировочного станка от повреждений</li> <li>удобные поворотные диски позволяют подхватывать колеса без усилий</li> </ul>	<p>3 000 €</p>	<p>34 200 грн*.</p>
		<p>Диаметр колеса, мм 500-900</p> <p>Высота подъема, мм 470</p> <p>Грузоподъемность, кг 80</p> <p>Рабочая высота, мм 210-540</p>		


**Шиномонтажный стенд роликового типа**

**Станок шиномонтажный роликового типа - Сертифицирован WDK**


	<p>Monty Quadriga 1 GP</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>шиномонтажный станок Premium класса с безмонтажной системой</li> <li>бесконтактное определение контура обода лазерным устройством</li> <li>автоматическое управление монтажными/демонтажными рычагами, достаточно запустить процесс с ПУ</li> <li>эргономичная, бережная и точная установка колеса на зажимной фланец с помощью лифта</li> <li>диапазон обрабатываемых ободьев 12" – 30"</li> <li>зажим колеса на фланец с помощью быстрозажимной гайки и гидропривода</li> <li>вращающийся отжимной диск с регулируемым угловым положением</li> <li>вариант <b>GP</b>: система ударной накачки; инструментальный шкафчик с 3-мя полками и манометром</li> </ul>	<p>20 650 €</p>	<p>235 410 грн*.</p>
		<p>Диапазон зажима, дюйм 12" - 30"</p> <p>Макс. диаметр колеса, мм 1200</p> <p>Макс. ширина обода, дюйм 17"</p> <p>Рабочее давление 8 – 10 бар</p> <p>Двигатель, кВт 1,5 (230 В)</p>		

**Шиномонтажные станки для грузовых автомобилей**


**Шиномонтажный станок для бескамерных шин грузовых автомобилей**

	<p>monty 3650</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>станок для демонтажа и монтажа бескамерных шин ГА и АБ с алюминиевыми и стальными ободьями</li> <li>рампа для облегчения установки шины</li> <li>два ролика для отжима, монтажа и демонтажа ускоряют рабочий процесс</li> <li>наружный и внутренний борта отжимаются за один рабочий ход</li> <li>колесо крепится на конусе за центральное отверстие крыльчатой гайкой</li> <li>простое управление (встроенный пульт управления)</li> <li>занимает минимум места, подходит для мобильного шиномонтажа</li> <li>специально разработан для транспортных компаний и муниципальных учреждений</li> <li>укомплектован: зажим для стальных дисков, монтировка и центровочное устройство</li> </ul>	<p>8 260 €</p>	<p>94 164 грн*.</p>
		<p>Диаметр обода, дюйм 16" – 22,5"</p> <p>Макс. Диаметр/ширина колеса, мм 1200 / 500</p> <p>Мощность приводного двигателя/гидродвигателя, кВт 0,75 / 0,75</p> <p>Электропитание 400В, 3 ф., 50 - 60 Гц</p>		


**Шиномонтажный станок для шин грузовых автомобилей**

	<p>monty 3850</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>универсальный шиномонтажный станок для колес грузовых автомобилей с глубоким ободом и кольцом</li> <li>электрогидравлический привод</li> <li>передвижной пульт управления</li> <li>точная установка колеса и монтажного инструмента в большом диапазоне</li> <li>бесступенчатое самоцентрирующееся универсальное гидравлическое зажимное устройство</li> <li>отжимной ролик и монтажно-демонтажный инструмент установлены на поворотной консоли</li> <li>предохранительный бугель предотвращает опрокидывание шины</li> <li>клапан безопасности на зажимном устройстве (предотвращает самопроизвольный разжим колеса)</li> <li>укомплектован: длинная монтировка, к-т защиты для дисков 22,5", зажим для стальных дисков</li> </ul>	<p>10 840 €</p>	<p>123 576 грн*.</p>
		<p>Диаметр обода, дюйм 14" – 26"</p> <p>Макс. Диаметр/ширина колеса, мм 1500 / 700</p> <p>Мощность приводного двигателя/гидродвигателя, кВт 1,8 / 1,5</p> <p>Электропитание 400В, 3 ф., 50 - 60 Гц</p>		

**Шиномонтажный станок для шин грузовых автомобилей, двухскоростной**


	<p>monty 4250</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>универсальный шиномонтажный станок для колес грузовых автомобилей с глубоким ободом и кольцом</li> <li>электрогидравлический привод</li> <li>передвижной пульт управления</li> <li>точная установка колеса и монтажного инструмента в большом диапазоне</li> <li>бесступенчатое самоцентрирующееся универсальное гидравлическое зажимное устройство</li> <li>отжимной ролик и монтажно-демонтажный инструмент установлены на поворотной консоли</li> <li>предохранительный бугель предотвращает опрокидывание шины</li> <li>клапан безопасности на зажимном устройстве (предотвращает самопроизвольный разжим колеса)</li> <li>укомплектован: длинная и короткая монтировка, к-т защиты для дисков 22,5", зажим для дисков</li> </ul>	<p>13 630 €</p>	<p>155 382 грн*.</p>
		<p>Диаметр обода, дюйм 14" – 32"/56" (опция)</p> <p>Макс. Диаметр/ширина колеса, мм 2350 / 1100</p> <p>Мощность приводного двигателя/гидродвигателя, кВт 1,3 - 1,8 / 1,5</p> <p>Электропитание 400В, 3 ф., 50 - 60 Гц</p>		

**Шиномонтажный станок для шин грузовых автомобилей, двухскоростной**


	<p>monty 4400</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>универсальный шиномонтажный станок для колес грузовых автомобилей с глубоким ободом и кольцом</li> <li>электрогидравлический привод</li> <li>передвижной пульт управления</li> <li>точная установка колеса и монтажного инструмента в большом диапазоне</li> <li>бесступенчатое самоцентрирующееся универсальное гидравлическое зажимное устройство</li> <li>отжимной ролик и монтажно-демонтажный инструмент установлены на поворотной консоли</li> <li>предохранительный бугель предотвращает опрокидывание шины</li> <li>клапан безопасности на зажимном устройстве (предотвращает самопроизвольный разжим колеса)</li> <li>укомплектован: длинная и короткая монтировка, к-т защиты для дисков 22,5", зажим для дисков</li> </ul>	<p>16 100 €</p>	<p>183 540 грн*.</p>
		<p>Диаметр обода, дюйм 14" – 44"/56" (опция)</p> <p>Макс. Диаметр/ширина колеса, мм 2300 / 1100</p> <p>Мощность приводного двигателя/гидродвигателя, кВт 1,5 - 2,2 / 1,5</p> <p>Электропитание 400В, 3 ф., 50 - 60 Гц</p>		







**Дополнительное оборудование и аксессуары SICAM**

**Устройство для накачки бескамерных шин**








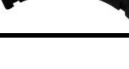
	<b>103858</b>	<p>Позволяющим производить бортовку особо трудных шин при накачивании.</p> <p>Устройство для накачки бескамерных шин снабжено линейным приводом с коротким ходом, который дает возможность мгновенно наполнять шину.</p> <p>Давление испытания, 16,5 бар Макс. Рабочее давление, 11 бар</p> <p>Емкость, 16 л Вес, 10 кг</p>	470 €	<b>5 358 грн*</b>
---	---------------	---	-------	-------------------

**Устройство для накачки бескамерных шин грузовых колес**

	<b>700051</b>	<p>Позволяющим производить бортовку особо трудных шин при накачивании.</p> <p>Устройство для накачки бескамерных шин снабжено линейным приводом с коротким ходом, который дает возможность мгновенно наполнять шину.</p> <p>Давление испытания, 16,5 бар Макс. Рабочее давление, 11 бар</p> <p>Емкость, 16 л Вес, 10 кг</p>	670 €	<b>7 638 грн*</b>
---	---------------	---	-------	-------------------

	<b>100798</b>	Пластиковая защитная накладка для дисков из легкого сплава (для ролика)	7 €	<b>80 грн*</b>
	<b>101402</b>	Пластиковая защитная накладка для дисков из легкого сплава (19")	27 €	<b>308 грн*</b>
	<b>104071</b>	Пластиковая защитная накладка для дисков из легкого сплава (26")	50 €	<b>570 грн*</b>
	<b>102725</b>	Пластиковая защитная накладка для дисков из легкого сплава (для монтажной головки)	11 €	<b>125 грн*</b>
	<b>C24180</b>	Пластиковая защитная накладка для дисков из легкого сплава (для монтировки)	25 €	<b>285 грн*</b>
	<b>102090</b>	Пластиковая защитная накладка для дисков из легкого сплава (для отжимной лапы)	27 €	<b>308 грн*</b>

**опции и аксессуары к шиномонтажному станку HOFMANN**

	<b>4026290</b>	<p><b>Роликовая доска</b></p> <p>для станков серии monty 2300, 3300/GP, 3300 2-speed/GP, 3300 racing/GP</p>	295 €	<b>3 363 грн*</b>
	<b>4025966</b>	<p><b>Устройство прижима борта шины</b></p> <p>для установки на монтажной головке</p> <p>для monty 1170, 1270, 2300, 3300/GP, 3300 2-speed/GP, 3300 racing/GP, monty 3550/GP</p>	81 €	<b>923 грн*</b>
	<b>24180</b>	<p><b>Защитный пластиковый кожух</b></p> <p>для стандартной монтажной лопатки</p> <p>для monty 1170, 1270, 2300, 3300/GP, 3300 2-speed/GP, 3300 racing/GP, monty 3550/GP</p> <p>и для монтажной лопатки WAVE</p>	20 €	<b>228 грн*</b>
	<b>4026853</b>	<p><b>Пластиковая накладка для защиты ободьев</b></p> <p>для ободьев из легких металлов, особенно для низкопрофильных шин</p> <p>Входит в объем поставки monty 2300, 3300/2-speed/GP, racing/GP, 3550/GP</p> <p>(1 комплект = 3 шт.)</p>	33 €	<b>376 грн*</b>
	<b>4027870</b>	<p><b>Защитные накладки для зажимных кулачков</b></p> <p>для неповреждающего зажима алюминиевых ободьев</p> <p>для monty 1170, 1270, 2300, 3300/GP, 3300 2-speed/GP</p> <p>(1 комплект = 4 шт.)</p>	40 €	<b>456 грн*</b>
	<b>4027645</b>	<p><b>Защитные накладки для зажимных кулачков</b></p> <p>для неповреждающего зажима алюминиевых ободьев</p> <p>для monty 3300 racing/GP, 3550/GP</p> <p>(1 комплект = 4 шт.)</p>	40 €	<b>456 грн*</b>
	<b>4024181</b>	<p><b>Защитная накладка для монтажной головки</b></p> <p>для неповреждающего зажима алюминиевых ободьев</p> <p>для monty 1170, 1270, 2300, 3300/GP, 3300 2-speed/GP, 3300 racing/GP, monty 3550/GP</p> <p>(1 комплект = 1 шт.)</p>	5 €	<b>57 грн*</b>
	<b>26582</b>	<p><b>Защитная насадка на отжимную лопату</b></p> <p>для бережной обработки ободьев из легких металлов,</p> <p>для monty 1170, 1270, 2300, 3300/2-speed/GP, 3300 racing/GP, 3550/GP</p> <p>(1 комплект = 1 шт.)</p>	15 €	<b>171 грн*</b>