

## Corghi



Corghi - производит товары высокого качества, и имеет безупречную репутацию. Благодаря тому, что наша компания напрямую сотрудничает с фирмой-производителем, Вы сможете быстро получить товар по самой низкой цене. Если нужного товара, нет в списке, сообщите нам, и мы поможем Вам его найти.

### ТОВАРЫ БРЕНДА

Продукт	Описание
<a href="#">0-33103002</a>	machine for computer (laser) centering
<a href="#">0-33106901/16</a>	(Achsmesscomputer EXACT 700 PLUS Lieferumfang: - Satz (= 4 Stück) Funkmessgeber - 4 Stück Messkopfhalter 10" - 26" - 2 Stück Drehteller, 50 mm - Upgrade Kit Multilink - Upgrade Kit feststehende Bilder - LCD Monitor 17" - Tintenstrahlfarbdrucker - Bremspedalfeststeller - Lenkradfeststeller - Mess-Sensoren-Voreinstellung zum Gebrauch mit elektr. Drehtellern)
<a href="#">0-33107601</a>	machine for computer (laser) centering
<a href="#">0-34101001/16</a>	(3D-Achsmesscomputer EXACT BlackTech XR PLUS mit integrierter Säule Lieferumfang: - 19" LCD Monitor - Messkopf mit 8 rotierenden Digital- Kameras und 4 Blacktag-Reflektoren - Messkopfhalter 10" bis 26" - 2 Drehteller, 50 mm hoch - Tintenstrahl-Farbdrucker - Upgrade Kit feststehende Bilder - Lenkradfeststeller - Bremspedalfeststeller Wichtig: Der Abstand zwischen Kamera und Mitte Drehteller muss mindestens 200 cm und höchstens 250 cm betragen. Eine Kombination mit einer 4-Säulen- Hebebühne ist nur dann möglich, wenn der Innenabstand zwischen den Säulen mind. 290 cm beträgt.)
<a href="#">0-34101201/16</a>	(3D-Achsmesscomputer EXACT BlackTech XR PLUS zur Wandinstallation Lieferumfang: - 19" LCD Monitor - Messkopf mit 8 rotierenden Digital- Kameras und 4 Blacktag-Reflektoren - Messkopfhalter 10" bis 26" - 2 Drehteller, 50 mm hoch - Tintenstrahl-Farbdrucker - Upgrade Kit feststehende Bilder - Lenkradfeststeller - Bremspedalfeststeller Wichtig: Der Abstand zwischen Kamera und Mitte Drehteller muss mindestens 200 cm und höchstens 250 cm betragen. Eine Kombination mit einer 4-Säulen- Hebebühne ist nur dann möglich, wenn der Innenabstand zwischen den Säulen mind. 290 cm beträgt.)
<a href="#">0-43103701/16 ERCO 4004 W CT</a>	pont élévateur 4 colonnes
<a href="#">447147A FOR CORGHI MOD.BR12 -T2 - P36</a>	
<a href="#">803 255 692</a>	CD, computer programm
<a href="#">803232814</a>	Adapter 55 m
<a href="#">803252515</a>	Adapter 90mm
<a href="#">803254827</a>	Update Corghi EXACT 36
<a href="#">803255692</a>	Update Corghi EXACT 36
<a href="#">8-11100039</a>	inverted rim/wheel flange
<a href="#">8-33100035</a>	Halterun "10 "bis 26"
<a href="#">8-33100065</a>	Update Corghi EXACT 36
<a href="#">900254555</a>	
<a href="#">900450995</a>	
<a href="#">900453468</a>	

Продукт	Описание
<a href="#">9709 LINEAR ,447149A C6T" FOR CORGHI BR12-C2-P36</a>	
<a href="#">A 2005</a>	
<a href="#">BODENBEFESTIGUNGSSATZ (16-TEILIG)</a>	
<a href="#">ERCO 3222</a>	
<a href="#">EXACT 700- Ersetzt durch "0-33106901/16"</a>	machine for computer (laser) centering
<a href="#">EXACT BLACKTECH XR- Ersetzt durch "0-34101001/16"</a>	machine for computer (laser) centering
<a href="#">HD 1400</a>	tire mounting equipment
<a href="#">HD 700</a>	
<a href="#">HD 700</a>	
<a href="#">900254951</a>	
<a href="#">900250171</a>	ELEKTRO MAGNET (L2) * CORGHI REF:900250171
<a href="#">900253466</a>	
<a href="#">900453505</a>	BRAS PR MACHINE D'EQUILIBRAGE CORGHI TYPE EM-8070
<a href="#">A2024 TI</a>	Dismount machine
<a href="#">PU1500 (optional)</a>	bead assist
<a href="#">SP2000 (optional)</a>	
<a href="#">EXACT BlackTech XR PLUS (0-34101001/16)</a>	3D-Achsmesscomputer
<a href="#">8-33100102</a>	
<a href="#">803 268 866</a>	
<a href="#">Corghi A210</a>	tyre machine
<a href="#">VAS 6722</a>	Automatic tire demounting machine
<a href="#">VAS 6200 A</a>	Robotic tire repairing machine
<a href="#">VAS 6302 A</a>	Automatic tire demounting machine
<a href="#">VAS 6303 A</a>	Automatic tire repair machine
<a href="#">VAS 6316 A</a>	Automated tire demounting machine
<a href="#">VAS 6359 A</a>	Automatic tire demounting machine
<a href="#">VAS 6587</a>	Monitor balance machine
<a href="#">VAS 741001 with LCD display, hand tightening</a>	Electronic balance machine
<a href="#">VAS 741001 with LCD display, automatic tighten</a>	Electronic balance machine
<a href="#">VAS 741001 with monitor, hand tightning</a>	Electronic balance machine
<a href="#">VAS 741001 with monitor, automatic tightning</a>	
<a href="#">VAS 741003</a>	Balancing machine
<a href="#">VAS 741003with 3D wheel analyser</a>	Balancing machine
<a href="#">Em41 (obsolete, no replacement available)</a>	crank
<a href="#">Em42 (obsolete, no replacement available)</a>	
<a href="#">A 224 MI 2V</a>	Reifenmontagemaschine A 224 MI 2V

<b>Продукт</b>	<b>Описание</b>
<a href="#">0-13100701/16 Type A 2015</a>	Reifenmontagemaschine
<a href="#">0-13100801/16 Type A 2015 T.I.</a>	Reifenmontagemaschine A 2015 T.I. mit pedalgesteuertem Spannklaufenfüllsystem
<a href="#">0-11118001/16 Type A 222</a>	Reifenmontagemaschine A 222
<a href="#">0-11117901/16 Type A 222 T.I.</a>	Reifenmontagemaschine A 222 T.I. mit TI-System
<a href="#">257445</a>	Aufnehmer
<a href="#">257656</a>	Arm
<a href="#">353557</a>	Scheibe
<a href="#">449370</a>	Skala*