

**СПИСОК НЕКОТОРЫХ МАШИН SCHENCK,  
МОДЕРНИЗИРОВАННЫХ КОМПАНИЕЙ AVRO**

**SL.NO ИМЯ ЗАКАЗЧИКА, СВЕДЕНИЯ О МАШИНЕ**

- (1) Балансировочный станок АВЕСО, Rolls Royce, Египет для авиационных двигателей
- (2) Балансировочный станок АВЕСО, Rolls Royce, Египет для авиационных двигателей
- (3) Балансировочный станок АВЕСО, Rolls Royce, Египет для авиационных двигателей
- (4) Балансировочный станок АВЕСО, Rolls Royce, Египет для авиационных двигателей
- (5) АЛЬ-Баварди, ОАЭ, Балансировочные части судов
- (6) Завод двигателей, Египет, занимающийся балансировкой сверхзвуковых авиационных двигателей
- (7) Завод двигателей, Египет, занимающийся балансировкой сверхзвуковых авиационных двигателей
- (8) Завод двигателей, Египет, занимающийся балансировкой авиационных двигателей.
- (9) GMF Aero Asia, Индонезия Балансировка компонентов воздушного судна
- (10) RJ Windsor & Company Ltd, Великобритания, Балансировочные электродвигатели
- (11) RJ Windsor & Company Ltd, Великобритания Балансировочные генераторы
- (12) Автоматический балансировщик колес Toyota, Дурбан, Южная Каролина
- (13) Автоматический балансировщик колес Toyota, Дурбан, Южная Каролина
- (14) Автоматический балансировщик тормозных дисков Toyota, Дурбан, Южная Каролина
- (15) Автоматический балансировщик тормозного барабана Toyota, Дурбан, Южная Каролина
- (16) Балансировщик арматуры Siemens, Малайзия
- (17) Siemens (ISCOSA), Саудовская Аравия для балансировки турбины
- (18) Военно-воздушные силы Шри-Ланки модернизировали HL-2 для балансировки деталей двигателя воздушного судна
- (19) SNECMA (Франция) 2 опоры, поставляемые на станке Schenck для балансировки дожимного компрессора и топливного насоса АВ для двигателя М-53 истребителя MIRAG-2000
- (20) SPX Flow (Абу-Даби) Балансировочные турбины грузоподъемностью до 3 тонн.
- (21) Saudi Aramco (Саудовская Аравия) Балансировка деталей нефтеперерабатывающего завода
- (22) Saudi Aramco (Саудовская Аравия) Балансировка деталей нефтеперерабатывающего завода
- (23) Voith, Дубай Балансировка роторов насосов
- (24) ABB Ltd, Вадодара, подставки Н-50 + электроника САВ 690 заменены на подставки АВРО HR-5К + электроника МР-102 балансировка арматуры на рабочей скорости.
- (25) Военно-воздушные силы, 4 BRD, Kanpur Schenck RL-4, модернизированный для балансировки основного двигателя сверхзвукового истребителя МИГ-29.
- (26) Air India, Мумбаи, поставила АВРО электронику, датчики и механические детали в станке Schenck RL-2 для балансировки деталей самолетов Boeing.
- (27) Air India, Калькутта Обновила RL-2, используемый для балансировки турбин ВСУ для Самолеты Boeing и Airbus.
- (28) Alstom Power, Varoda 70-тонный вакуумный туннельный балансировочный станок Schenck модели DH-9, обновленный для балансировки турбин, компрессоров, генераторов и т.д. до

12 000 оборотов в минуту.

- (29) Amtek Auto, автоматическое центрирование массы в Пуна
- (30) Автоматическая балансировка коленчатого вала Amtek Auto, Пуна
- (31) АТЕ, Ахмадабад, поставка электроники для станка Schenck для балансировки текстильных листовок.
- (32) АТЕ, Ахмадабад, поставка электроники для станка Schenck для балансировки текстильных листовок.
- (33) Бхарат Биджли, Бомбей Обновленная машина Schenck H-20 + САВ-590 электроника путем замены электроники и звукоснимателей
- (34) Кузница Бхарат, Пуна Автоматическое центрирование массы
- (35) Станок для центрирования и балансировки массы Bharat Forge, Пуна
- (36) Машина BHEL-Bhopal Avery грузоподъемностью 300 кг в промышленном Модернизирован цех по производству двигателей.
- (37) Машина Avery грузоподъемностью 4 тонны для балансировки тяговых двигателей BHEL-Bhopal

, обновленная компанией ABRO  
RL/SCHENCK/322 Страница 2 из 4

ВК

- (38) Машина Avery грузоподъемностью 4 тонны BHEL-Bhopal, обновленная компанией ABRO

для балансировки тяговых генераторов

- (39) Компания BHEL-Haridwar предоставила ABRO электронику и опоры повышенной грузоподъемности в туннеле Шенк для высокоскоростной балансировки и тестирования на сверхскоростях рабочих мест массой до 125 тонн (генераторы мощностью до 210 МВт).
- (40) Компания BHEL-Hyderabad ABRO предоставила ролики для 90-тонной машины Schenck HT-90, используемой для турбин
- (41) Автоматический станок для балансировки коленчатого вала CUMMINS, Джамшедпур
- (42) Модернизированный балансировочный станок Dana Spicer Cardon для балансировки валов
- (43) DRDO, Хайдарабад Поставка электроники, звукоснимателей и запасных частей на Вертикальный двухплоскостной станок Schenck грузоподъемностью 1000 кг. пропускная способность для спутников.
- (44) Станок для балансировки коленчатого вала DVS Industries
- (45) Обновлен балансировщик коленчатого вала DVS Industries Schenck
- (46) ECIL, Хайдарабадский балансировочный станок для гироскопов обновлен за счет использования электроники ABRO MP-102
- (47) EMFI, Бангалор, предоставила ABRO электронику для высокоскоростного балансировочного станка карданного вала.
- (48) Станок для балансировки дисков сцепления Exedy, Бангалор
- (49) Станок для балансировки дисков сцепления Exedy, Бангалор
- (50) Farhan Heavy Electricals, Мумбаи, Балансировочные электродвигатели и генераторы
- (51) ООО "ГНА Удег", Горая балансировка карданных валов.
- (52) Grundfos, Ченнаи, Балансировка рабочих колес насоса.
- (53) HAL, Бангалор Модернизированный станок Schenck HL-4, используемый для балансировки двигателей самолетов 'DART'.
- (54) HAL, Корапут Поставляет электронику и запчасти к станку Schenck модели RL-5 для балансировки деталей самолетов.
- (55) ХЭЛ, Корапут, поставщик электроники и запчастей на Schenck станок модели RL-5 для балансировки деталей самолетов.
- (56) ХЭЛ, Корапут, поставка электроники на машине Шенка для балансировки сверхзвуковых двигателей МИГ.

(57) ХЭЛ, Корапут Поставляет электронику и запчасти к станку Schenck модели RL-5 для балансировки деталей самолетов.

(58) Обновлен станок для балансировки и центрирования коленчатых валов Harig, Noida, UP Schenck

(59) Хэвеллс, Нью-Дели Балансировка вентиляторов

(60) Обновлен балансировочный станок Hero Honda, Dharuhera коленчатый вал + штифт в сборе

(61) Honda Siel Car Индия, Раджастхан Балансировка коленчатого вала

(62) Декантеры Hiller, Калькутта Модернизированный станок Schenck для высокоскоростной балансировки декантеров

(63) Хауден, Бангалор Модернизировал 30-тонную машину Schenck

(64) Howden Solyvent, Ченнаи, 300-килограммовая машина для изготовления рабочих колес.

(65) Inspiron, Гуджарат Станок для балансировки листовок

(66) Ингерсолл Рэнд, Ахмадабад, Балансировка высокоскоростных компрессоров.

(67) Evolute Technologies P.Ltd, Пуна, Балансировка шлифовального круга

(68) Джейн Камер, Гургаон Шенк, М/с. обновлено для балансировки турбин

(69) Jyoti Ltd, машина Varoda Schenck модели H-4 с кабиной-590

электроника обновлена компанией ABRO.

(70) J.K.Engineering, Дели Балансировка высокоскоростных шпинделей

(71) Jyoti Ltd, Varoda Schenck H8 + CAB-590 обновлено компанией ABRO

(72) Lakshmi Machine Works Ltd,

подразделение-1, Перианаикенпалаям,

Коимбаторе

Обновленный горизонтальный станок Schenck для

балансировки деталей текстильных машин.

(73) Lakshmi Machine Works Ltd,

подразделение-1, Перианаикенпалаям,

Коимбаторе

Обновленный вертикальный станок Schenck для балансировки деталей

текстильных машин.

RL/SCHENCK/322 Страница 3 из 4

ВК

(74) LMW (Unit-II) Обновленный горизонтальный станок Schenck.

(75) Lakshmi Machine Works Ltd,

подразделение IV, Коимбаторе

Обновленный горизонтальный станок Schenck.

(76) Прецизионные инструменты Lakshmi,

Коимбаторе

Балансировочный станок для текстильных листовок.

(77) Прецизионные инструменты Lakshmi,

Коимбаторе

Балансировочный станок для текстильных листовок.

(78) Прецизионные инструменты Lakshmi,

Коимбаторе

Обновленная горизонтальная машина Schenck для изготовления листовок для

нанесения на текстиль.

(79) Прецизионные инструменты Lakshmi,

Коимбаторе

Обновленная горизонтальная машина Schenck для изготовления листовок для

нанесения на текстиль.

- (80) Автоматический балансировщик коленчатого вала Mahindra CIE, Пуна  
(81) Автоматический балансировщик коленчатого вала Mahindra CIE, Пуна  
(82) Станок для балансировки и центрирования массы Mahindra CIE, Пуна  
(83) Фанаты Майя, Девас уравнивает фанатов  
(84) Marathon Electricals H-4 с кабиной-590 обновлен за счет предоставления ABRO МП-102.  
(85) MICO, Бангалор, балансировка вентиляторов  
(86) Балансировка генератора MICO, Бангалор  
(87) Балансировка генератора MICO, Бангалор  
(88) Автоматическая балансировка арматуры MICO, Бангалор  
(89) Modi Rubber Ltd, США, поставка электроники и запасных частей для вертикального станка Schenck, Модигурам для шин.  
(90) Военно-морская авиационная верфь, Кочин Schenck HL-4 используется для балансировки Harrier  
Сверхзвуковые авиационные двигатели  
(91) Военно-морская авиационная верфь, Кочин, вертикальный балансировочный станок Schenck, используемый для балансировки деталей самолетов Harrier.  
(92) Военно-морская авиационная верфь, Кочин Schenck HL-1 используется для балансировки деталей самолетов Harrier.  
(93) NGEF, Бангалор, 1000 кг. Станок Schenck, обновленный компанией ABRO , используется для балансировки арматуры.  
(94) NGEF, Бангалор, 150 кг. Станок Schenck, обновленный компанией ABRO , используется для балансировки арматуры.  
(95) Прокатные станы P.P., Фаридабат Балансировка валков  
(96) Ковка и штамповка Патеджи, Пуна  
Поставка электроники и запасных частей к станку Schenck для балансировки карданного вала.  
(97) Premier Auto, Балансировщик маховика в Мумбаи  
(98) Модернизированный станок для балансировки коленчатого вала Premier Auto, Мумбаи  
(99) RSB, Джамшедпур Обновил станок для балансировки карданных валов  
(100) RSB, Джамшедпур Обновил балансировочный станок карданного вала  
(101) RSB, Джамшедпур Обновил балансировочный станок карданного вала  
(102) Saini Heavy Electricals, Мумбаи, Балансировка электродвигателей и генераторов  
(103) Siemens, Вадодара Модернизированный высокоскоростной вакуумный балансировочный станок для турбин и компрессоров грузоподъемностью до 50 тонн  
(104) Siemens, Вадодара Модернизированный вакуумный балансировочный станок для балансировки турбин и компрессоров весом до 500 кг. и до 50 000 оборотов в минуту.  
(105) Sona Koya Steering Ltd, Гургаон  
Модернизированный автоматический балансировочный станок Schenck для карданных валов.  
(106) Suzlon, Пуна Высокоскоростная балансировка генераторов  
(107) Indorama, Нагпур HS-3B (TEX), модернизированный компанией ABRO для высокоскоростной балансировки гибких деталей.  
(108) Subros, модернизированный вертикальный балансировочный станок Manesar Schenck 2 plane

(109) Автоматический балансировщик коленчатого вала TATA Cummins

(110) TATA Motors Джамшедпур. Модернизация балансировочного станка карданного вала

(111) TELCO, Джамшедпур Поставка электроники и запчастей на Schenck

Станок для автоматической балансировки коленчатого вала.

RL/SCHENCK/322 Страница 4 из 4

ВК

(112) TATA Motors, модернизированный станок для балансировки карданных валов в Джамшедпуре

(113) TATA Motors, модернизированный автоматический балансировщик коленчатого вала в Пуне.

(114) Thyssen Krupp, модернизированный автоматический балансировщик коленчатого

вала в Нашике (115) Thyssen Krupp, модернизированный автоматический балансировщик коленчатого

вала в Нашике (116) Turboin, модернизированный Vadodara Schenck H-4 (балансировка турбокомпрессоров)

(117) Компания Triveni Engineering, Аллахабад обновила оборудование Avery, предоставив АВРО

Электроника. Машина, используемая для турбин.