

INDUSTRIAL METATERIALS

معدات المصنع

ФАБРИЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



▶ PRODUCTS OF INTEREST

▶ المنتجات المرغوبة

▶ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ



HYGROTHERM
Hung on the wall, this product shows ambient temperature and humidity.

هيجروتيرم
يؤشر رطوبة و
حرارة المحيط عبر
تعليقه علي الحائط.

**ИНДИКАТОР
«HYGROTHERM»**
Устанавливается на стену, измеряет температуру и влажность окружающей среды.



LASER THERMOMETER

Thanks to its infrared light function, it remotely measures the object in front of it as soon as the trigger is pressed.

مقياس حراري بالليزر
يقيس حرارة الجسم عن بعد
عند الضغط علي الزناد
بواسطة الأشعة تحت الحمراء.

**БЕСКОНТАКТНЫЙ
ИНФРАКРАСНЫЙ
ТЕРМОМЕТР**

Путем нажатия на курок, прибор подает инфракрасный луч, позволяющий производить дистанционное измерение температуры объекта.



DIGITAL TACHOMETER

Manual type reflects laser light on the rotating objects and measures their rotation speed.

يتم قياس
دوران الاجسام الدائرية
عبر عكس ضوء الليزر نوع
يدوي

Ручной тип: отражая лазерный луч, направляемый к вращающимся объектам, измеряет скорость их вращения.



AIR SPEED AND FLOW METERS

Measuring range between 0.4 and 45.0 m/s

مقياس سرعة و تدفق الجو
نطاق قياس ما بين
0.4 و 45.0 م/ثانية

**ДАТЧИКИ СКОРОСТИ
И РАСХОДА ВОЗДУХА**

Диапазон измерения: от 0,4 до 45,0 м/с



DIGITAL COATING THICKNESS MEASURING DEVICES

It performs precise measurements of speeds between 0-1250 micron.

أجهزة مقياس سمك
الطلاء الرقمي
يتم تنفيذ القياس بشكل
حساس ما بين
0-1250 ميكرون

**ЦИФРОВЫЕ
ПРИБОРЫ ДЛЯ
ИЗМЕРЕНИЯ
ТОЛЩИНЫ
ЛАКОКРАСОЧНЫХ
ПОКРЫТИЙ**

Производит точное и быстрое измерение в диапазоне 0-1250 микрон.



THB 600
0.01 gr sensitive scale (Gluten scale)
600 gr capacity

THB 600
ميزان بدقة 0.01 غرام
(ميزان الغلوتين)
بسعة 600 غرام
قصوي.

Весы THB 600
Весы с чувствительностью 0,01 гр., и максимальной грузоподъемностью 600 гр.



GR 200
0.0001 gr sensitive scale (Ash scale)
Max: 200 gr capacity

GR 200
ميزان بدقة 0.0001
غرام (ميزان الرماد)
بسعة 200
غرام قصوي.

Весы GR 200
Весы с чувствительностью 0,0001 гр., и максимальной грузоподъемностью 200 гр.



BW WEIGHING MACHINES
Cap : 150 - 300
600 kg

أنواع اجهزة الوزن
BW
موازين بسعة
600-300-150
كيلو غرام.

**ВИДЫ НАПОЛЬНЫХ
ВЕСОВ BW**
Напольные весы грузоподъемностью 150-300-600 кг.



CAS DB II TYPES OF WEIGHING MACHINES
150-300-600 kg capacity weighing machines

أنواع ميزان
CAS DB II
موازين بسعة
600-300-150
كيلو غرام.

**ВИДЫ НАПОЛЬНЫХ
ВЕСОВ CAS DB II**
Напольные весы грузоподъемностью 150-300-600 кг.



BW HEAVY INDUSTRY TYPE WEIGHING MACHINES
600-1500-3000 kg capacity weighing machines

أنواع اجهزة الوزن
BW للصناعية الثقيلة
موازين بسعة
3000-1500-600
كيلو غرام.

**НАПОЛЬНЫЕ ВЕСЫ
BW ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ
ТЯЖЕЛОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ**
Напольные весы грузоподъемностью 600-1500-3000 кг.



LABORATORY TYPE CRUSHING MILL FOR WHEAT
Used for crushing samples of small amounts.

مطحنة كسر للقمح
نوعية المختبرات.
يتم استخدامه
لطحن العينات

**МОЛОТКОВАЯ
ДРОБИЛКА
ЛАБОРАТОРНОГО
ТИПА ДЛЯ ДРОБЛЕНИЯ
ПШЕНИЦЫ**
Применяется для дробления небольшого количества образцов.



LABORATORY TYPE CRUSHING MILL FOR GRAINS AND OIL SEEDS
Custom production is possible...

مطحنة كسر بنوع
المختبري للحبات و
البذر الدهني و
الحبوب

يتم التوريد الخاص وفق المنتج

**МОЛОТКОВАЯ ДРОБИЛКА
ЛАБОРАТОРНОГО ТИПА ДЛЯ
ДРОБЛЕНИЯ КРУП, ЗЕРНОВЫХ
И МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР**
Осуществляется специальное производство, в зависимости от образцов.



LABORATORY TYPE CRUSHING MILL FOR WHEAT
Equipped with the function of separating bran and flour.

مطحنة كسر للقمح نوعية المختبرات.
وخاصية التفرقة ما بين الدقيق و النخالة

**МОЛОТКОВАЯ ДРОБИЛКА ЛАБОРАТОРНОГО
ТИПА ДЛЯ ДРОБЛЕНИЯ ПШЕНИЦЫ**
Имеет функцию отделения отрубей от муки.

► MOISTURE METERS

► أجهزة قياس الرطوبة

► ПРИБОРЫ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ВЛАЖНОСТИ



CODE : PM 410
Measures the moisture level of 12 different products. Top discharge model.

PM 410
يقوم بقياس رطوبة 12 نوع من المنتجات

ВЛАГОМЕР PM 410
Измеряет влажность 12 видов продукта. Данная модель имеет верхнюю выгрузку.

CEREAL, GRAIN MOISTURE METERS

اجهزة قياس رطوبة الحبوب و الحبات

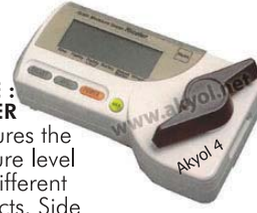
ПРИБОРЫ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ВЛАЖНОСТИ КРУП, ЗЕРНОВЫХ И МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР



CODE : PM 600
Measures moisture and hectolitre of 90 type of products. Top discharge model.

PM 600
يقوم بقياس رطوبة و هيكتولترين 90 نوع من المنتجات

ВЛАГОМЕР PM 600
Измеряет массу гектолитра и влажность 90 видов продукта. Данная модель имеет верхнюю выгрузку.



CODE : RIJETER

Measures the moisture level of 5 different products. Side compression model

RIJETER
يقوم بقياس رطوبة 5 أنواع من المنتجات. و موديل بالضغط الجانبي

ВЛАГОМЕР «RIJETER»
Измеряет влажность 5 видов продукта. Данная модель имеет боковой прижим.



HECTOMETER SET
Used for hectoliter measurements of various products.

مجموعة الهيكوليتزر
يتم استخدامه لقياس هيكتولتر الأنواع المتنوعة من المنتجات

НАБОР ДЛЯ ЗАМЕРА МАССЫ ГЕКТОЛИТРА
Применяется для замера массы гектолитра продуктов разных сортов.



FARMPRO
Measures the moisture level of 20 different products. Pleated model.

FARMPRO
يقوم بقياس رطوبة 20 نوع من المنتجات. موديل كاسر.

ВЛАГОМЕР «FARMPRO»
Измеряет влажность 20 видов продукта. Имеет мельничный механизм.



FARMPPOINT
Measures the moisture level of 20 different products. Compressing model.

FARMPPOINT
يقوم بقياس رطوبة 20 نوع من المنتجات. موديل ضاغط.

ВЛАГОМЕР «FARMPPOINT»
Измеряет влажность 20 видов продукта. Имеет прижимной механизм.



SUPERPRO
Measures the moisture level of 20 different products. Compressing model.

SUPERPRO
يقوم بقياس رطوبة 20 نوع من المنتجات. موديل ضاغط.

ВЛАГОМЕР «SUPERPRO»
Измеряет влажность 20 видов продукта. Имеет прижимной механизм.



SUPERPOINT
Measures the moisture level of 20 different products. Compressing model.

SUPERPOINT
يقوم بقياس رطوبة 20 نوع من المنتجات. موديل ضاغط.

ВЛАГОМЕР «SUPERPOINT»
Измеряет влажность 20 видов продукта. Имеет прижимной механизм.

MOISTURE TESTERS WITH HEATING AND DRYING FUNCTION

اجهزة تعيين الرطوبة بتدفئة و تجفيف

ПРИБОРЫ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВЛАЖНОСТИ С ФУНКЦИЕЙ ПОДОГРЕВА И СУШКИ

Moisture analysis is conducted by adding a small amount of the product to moisture testers with heating and drying functions.. Shows the result slowly but more precisely compared to other devices mentioned above. It can be used as a 0.001 gram sensitive scale. While other devices measure moisture levels of only products within their measuring range, these devices can measure moisture of all kinds of products inserted into them.

من خلال وضع كمية ضئيلة داخل أجهزة تعيين الرطوبة بتدفئة و تجفيف يقوم بتحليل الرطوبة بإدخال قيم الحرارة. تعطي النتائج بشكل متأخر بالنسبة للأجهزة الميينة أعلاه و لكن نتائجها أكثر حساسية.

يمكن إستعمالها كميزان حساس بقدرة 0.001. تقوم الاجهزة أعلاه بقياس رطوبة المنتجات الموجودة في ال وائم فقط بينما تقوم هذه الاجهزة بقياس رطوبة كافة أنواع ال منتجات الموضوعه ف داخلها.

Приборы для определения влажности с функцией подогрева и сушки, после засыпания в них небольшого количества зерна и установления температурного значения, проводят анализ влажности. Данные приборы, по сравнению с перечисленными выше, работают медленнее, но выдают более точный результат. Применяются и в качестве весов, имеющих точность 0,001 гр. Если перечисленные выше приборы измеряют влажность только тех видов продуктов, которые имеются у них в меню, то данный прибор производит замер влажности любого вида продуктов, которые в него засыпаются.



CODE : MX 50



CODE : MAC 50



CODE : XM 50

DIGITAL SIEVE SHAKER MACHINE

ماكينة إهتزاز الغربال الرقمية

ЦИФРОВАЯ ПРОСЕИВАЮЩАЯ МАШИНА



OUR PRODUCTION

إنتاج

ПРОИЗВОДСТВО

- Circular shaker
- Illuminated LCD display
- Both 30 cm and 20 cm sieve sets can be used.
- Capacity of 7 sieves, one of which is substrate.
- Speed-control
- Time adjustment
- 6 Interchangeable Programs
- Membrane keypad
- Increasing or decreasing speed with one button during operation
- Starting from the last operated program before closing
- Sieve height can be adjusted.
- Fixing slot on front and rear corners
- Noise preventive rubber on bottom
- Dimensions 38x41x68 cm
- Weight 18kg
- 220 V 50 Hz Regular Utility Power

- Круговое колебание
- ЖК-дисплей с подсветкой
- Используются сита диаметром 30 см. и 20 см.
- Имеет 1 поддон и набор из 7 сит.
- Регулятор скорости
- Таймер
- 6 настраиваемых программ
- Набор мембранных кнопок
- Увеличение или снижение скорости, во время работы машины, посредством одной кнопки.
- Старт с последней закрытой программы
- Настраиваемая высота сит.
- Крепежные отверстия в переднем и заднем углах
- Звукопоглощающие резиновые прокладки под сита
- Размеры: 38 x 41 x 68 см.
- Вес: 18 кг.
- Питание: 220В, 50Гц - от обычной электросети

- إهتزاز رقمي
- شاشة إل سي دي ضوئية
- يمكن إستعمال مجموعة غرابيل 30 سم و 20 سم أيضا.
- بقدرة 7 غرابيل مع وغاء سفلي 1 مع تحكم بالسرعة
- مع ضبط زمني
- 6 برامج قابلة للتغيير
- مجموعة كبسات بغشاء
- زيادة و تخفيض السرعة بكسبة واحدة أثناء العمل.
- إبداء من آخر برنامج مغلق
- يمكن ضبط إرتفاع الغربال.
- أخذود تثبيت في الزوايا الامامية و الخلفية
- مطاط لمنع الضوضاء أيضا أسفل الغرابيل
- القياسات 68×41×38 سم
- وزنه 18 كغم
- كهرباء شبكة عادية 220 فولت 50 هرتز

FLOUR TEST SIEVES

غرابيل تحليل الدقيق

ЛАБОРАТОРНОЕ СИТО ДЛЯ АНАЛИЗА МУКИ



AKYOL 14

OUR PRODUCTION

إنتاج

ПРОИЗВОДСТВО



CODE : AKYOL 14

- Nylon is placed info test sieve to test flour.
- 1 Set consists of 3 components.
- Product code: AE -UAE
- Diameter : 20 cm
- Type of Coating: Aluminium
- Sieve Nylon No: 6 XXX (212 microns)
- Sieve Nylon No: 10 XXX (132 microns) are used.

- Используется для анализа муки, путем установки в лабораторное сито нейлоновых сеток.
- Набор состоит из 3-х элементов.
- Код товара: AE - UAE
- Диаметр чаш: Диаметр чаши: 20 см.
- Вид покрытия: Алюминий
- № нейлоновой сетки: 6 XXX (212 микрон)
- № нейлоновой сетки: 10 XXX (132 микрона)

- يتم وضع نايلون غرابيل داخل غربال التحليل و يستعمل لفحص الدقيق.
- المجموعة الواحدة تتون من 3 قطع.
- رمز المنتج: AE -UAE
- قياسات الوعاء: قطر الوعاء: 20 سم
- نوع التغطية: الألمنيوم
- رقم نايلون الغربلة: 6XXX (212 ميكرون)
- رقم نايلون الغربلة: 10XXX (132 ميكرون)
- يستخدم

WHEAT TEST SIEVE

غرابيل تحليل القمح



OUR PRODUCTION

إنتاج

ПРОИЗВОДСТВО



CODE : AKYOL 13

- Wheat test sieve consists of 3 components.
- Each of the components are nickel plated.
- Ø 2.25
- Hole = / = 2,25
- Standard diameter is 30 cm

- غرابيل تحليل القمح يتكون من 3 قطع كل منها مطلي بالنيكل
- تقب وعاء سفلي
- تقب =/= 2.25 صورة عن قرب
- أقطار الوعاء المعيارية 30 سم.

- Сито для анализа пшеницы состоит из 3-х элементов.
- Все элементы никелированные.
- Ячейка Поддон
- Ячейка= / =2,25 (ближней видимости)
- Диаметр стандартных чаш: 30 см.

NUT ANALYSIS SIEVE

قطر تحليل البندق



ЛАБОРАТОРНОЕ СИТО ДЛЯ АНАЛИЗА ФУНДУКА



OUR PRODUCTION

إنتاج

ПРОИЗВОДСТВО

- 1 Set consists of 8 components.
- Product code: AEN30-FAE
- Diameter : 30 cm
- Type of Coating: Nickel-plated.
- Type of sieves used: Perforated metal sieves
- Height: 6.2 cm./6.5 cm.

- المجموعة الواحدة تتكون من 8 قطع.

رمز المنتج: AEN30-FAE

أقطار الوعاء: قطر الوعاء 30 سم

نوع التغطية: مطلية بالنيكل

الغرابيل المستخدمة: غرابيل صاج متقوب

إرتفاعات الغربال: 6.2 سم / 6.5 سم

(كامل الغربال من الاعلى)

وعاء التجميع السفلي

Набор состоит из 8-ми элементов.

Код товара : AEN30-FAE

Диаметр чаши: 30 см.

Вид покрытия: Никелированное

Используемые сетки: перфорированные пластины

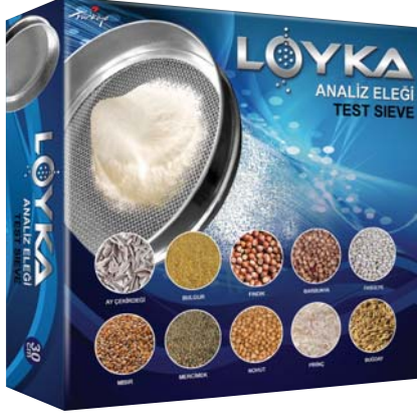
Высота чаш: 6,2 см. / 6,5 см.

(полная высота: от сетки до верхнего края) Поддон

OUR PRODUCTION

إنتاج

ПРОИЗВОДСТВО



CHROME 20 cm.
PERFORATED
METAL SIEVE
Product Code:
AEK20S
Diameter 20 cm
Type of Coating:
304 Quality Chrome Stainless
Type of the sieves used:
304 Quality Chrome Wire Sieve
Height: 4,5 cm / 7 cm

غرابيل صاج مثقب كروم 20 سم
رمز المنتج: AEK20S
أقطار الوعاء: قطر الوعاء 20 سم
نوع التغطية: كروم غير قابل للصدأ جودة 304
الغرابيل المستخدمة: غرابيل سلك كروم بجودة 304
إرتفاعات الوعاء: 7 سم / 4.5 سم (كامل الغرابيل من الأعلى)

СЕТКА В ВИДЕ ХРОМИРОВАННОЙ ПЕРФОРИРОВАННОЙ ПЛАСТИНЫ ДИАМЕТРОМ 20см.
Код товара: AEK20S
Диаметр чаш: Диаметр чаши: 20 см.
Вид покрытия: Нержавеющее, хромированное покрытие качества 304
Используемые сетки: Проволочная сетка, покрытая хромом качества 304
Высота чаш: 4,5 см. / 7 см. (полная высота: от сетки до верхнего края)



CHROME 30 cm.
PERFORATED
METAL SIEVE
Product Code:
AEK30S
Diameter : 30 cm
Type of Coating:
304 Quality
Chrome Stainless
Type of the sieves used:
304 Quality Chrome Wire Sieve
Height: 6 cm / 7 cm

غرابيل صاج مثقب كروم 30 سم
رمز المنتج: AEK30S
أقطار الوعاء: قطر الوعاء 30 سم
نوع التغطية: كروم غير قابل للصدأ جودة 304
الغرابيل المستخدمة: غرابيل سلك كروم بجودة 304
إرتفاعات الوعاء: 6 سم / 7 سم (كامل الغرابيل من الأعلى)

СЕТКА В ВИДЕ ХРОМИРОВАННОЙ ПЕРФОРИРОВАННОЙ ПЛАСТИНЫ ДИАМЕТРОМ 30см.
Код товара: AEK30S
Диаметр чаш: Диаметр чаши: 30 см.
Вид покрытия: Нержавеющее, хромированное покрытие качества 304
Используемые сетки: Проволочная сетка, покрытая хромом качества 304
Высота чаш: 6 см. / 7 см. (полная высота: от сетки до верхнего края)



NICKEL-PLATED
TEST SIEVE 30 cm
Product Code: **AEN30S**
Nickel-plating
Diameter : 30 cm
Perforated metal sieves
Height : 6.2 cm / 6.5 cm

غرابيل تحليل تغطية نيكيل 30 سم

رمز المنتج: AEN30S
أقطار الوعاء: قطر الوعاء 0 سم
نيكل

غرابيل صاج مثقب

ЛАБОРАТОРНОЕ СИТО С НИКЕЛИРОВАННЫМ ПОКРЫТИЕМ, 30 см.

Код товара: AEN30S
Диаметр чаш: Диаметр чаши: 30 см.
Никелировка
Сетки в виде перфорированных пластин
Высота чаш: 6.2 см. / 6.5 см. (полная высота: от сетки до верхнего края)



CHROME 20 cm.
WIRE SIEVE
Product Code:
AEK20T
Diameter : 20 cm.
Type of Coating:
304 Quality
Chrome Stainless
Type of the sieves used:
304 Quality Chrome Wire Sieve
Height : 6 cm / 7 cm

غرابيل سلك كروم 20 سم

رمز المنتج: AEK20T
أقطار الوعاء: قطر الوعاء 20 سم
نوع التغطية: كروم غير قابل للصدأ جودة 304
غرابيل سلكي كروم بجودة 304
إرتفاعات الوعاء: 7 سم / 4.5 سم (كامل الغرابيل من الأعلى)

ХРОМИРОВАННАЯ ПРОВОЛОЧНАЯ СЕТКА ДИАМЕТРОМ 20 см.

Код товара: AEK20T
Диаметр чаш: Диаметр чаши: 20 см.
Вид покрытия: Нержавеющее, хромированное покрытие качества 304
Проволочная сетка, покрытая хромом качества 304
Высота чаш: 4.5 см. / 7 см. (полная высота: от сетки до верхнего края)



CHROME 30 cm.
WIRE SIEVE
Product Code:
AEK30T
Diameter 30 cm
Type of Coating:
304 Quality
Chrome Stainless
Type of the sieves used:
304 Quality Chrome Wire Sieve
Height : 6 cm / 7 cm

غرابيل سلك كروم 30 سم

رمز المنتج: AEK30T
أقطار الوعاء: قطر الوعاء 30 سم
نوع التغطية: كروم غير قابل للصدأ جودة 304
غرابيل سلكي كروم بجودة 304
إرتفاعات الوعاء: 6 سم / 7 سم (كامل الغرابيل من الأعلى)

ХРОМИРОВАННАЯ ПРОВОЛОЧНАЯ СЕТКА ДИАМЕТРОМ 30 см.

Код товара: AEK30T
Диаметр чаш: Диаметр чаши: 30 см.
Вид покрытия: Нержавеющее, хромированное покрытие качества 304
Проволочная сетка, покрытая хромом качества 304
Высота чаш: 6 см. / 7 см. (полная высота: от сетки до верхнего края)

MANUFACTURABLE
PERFORATED SIEVE SIZES

РАЗМЕРЫ ПРОИЗВОДИМЫХ ПЕРФОРИРОВАННЫХ ЛИСТОВ

ROUND HOLE SIEVE SIZES

قياسات غرابيل بثقوب دائرية

РАЗМЕРЫ СИТА С КРУГЛЫМИ ЯЧЕЙКАМИ

0.5	1.75	3.5	5.25	7	8.75	11	14.5	20
0.6	2	3.75	5.5	7.25	9	11.5	15	25
0.7	2.25	4	5.75	7.5	9.25	12	15.5	
0.8	2.5	4.25	6	7.75	9.5	12.5	16	
1	2.75	4.5	6.25	8	9.75	13	17	
1.2	3	4.75	6.5	8.25	10	13.5	18	
1.5	3.25	5	6.75	8.5	10.5	14	19	

SLOT HOLE SIEVE

غرابيل بثقوب طويلة

СИТО С УДЛИНЕННЫМИ ЯЧЕЙКАМИ

1.1	3	4.75
1.5	3.25	5.5
1.75	3.5	6
2	3.75	6.5
2.25	4	6.75
2.5	4.25	7
2.75	4.5	

Manufacturable wire sieve sizes are published and updated at our web-site

www.akyol.net

OUR PRODUCTION

إنتاج

ПРОИЗВОДСТВО



يتم تحديث قياسات الغرابيل السلكي و نشرها بشكل متواصل

من خلال موقعنا www.akyol.net

Данные о размерах производимых проволочных сеток представлены на нашем сайте: www.akyol.net где они регулярно обновляются.

HAND IMPULSE SEALER WITH CUTTER

ماكينة إغلاق أفواه الأكياس و قطعها

УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЗАПАЙКИ И РЕЗКИ ПАКЕТОВ

Hand impulse sealer with cutter; Ideal for max: 500 seals/day. Temperature adjustment is made according to thickness of material. Press the hand down for few seconds. When light is turned on, stop sealing and cut the excess parts with the cutter.

ماكينة إصصاق فوهة الاكياس مع القطع بالسكين مثالي من أجل إصصاق عدد 500 من الأكياس كحد أقصى يوميا. يمكن القيام بضبط الحرارة بحسب سماكة المادة المراد إصصاقها من الطرف الامامي، بعد ذلك تقوم الذراع بالاغلاق على المادة و القيام بعملية الإلصاق. بعد إتمام العملية يتم قطع الزوائد بواسطة الشفرة الإنزلاقية الموجودة على الطرف العلوي و التخلص منها.

Запайщик пакетов с обрезчиком имеет производительность по запайке: максимум 500 пакетов в день. На передней панели устройства, в зависимости от толщины материала пакета настраивается нужная температура, после чего, опусканием ручки вниз, пакет запаивается.

В завершение, подвижным обрезчиком на передней части устройства, с пакета отрезаются излишки материала.



PFS 300-C



PFS 400-C



PFS 500-C

CAS CNT

Robust plastic structure, easy-to-use design, teflon protection and price advantage are the most significant aspects. Highest quality products. Material quality, long service life and robustness of the closed bag provide additional advantage. 20-30-40 cm sizes

أهم النقاط التي تميز المنتج تركيبية البلاستيكية المقاومة، تصميمه بسيط الاستعمال، وقاية التفلون و السعر المناسب. أعلى المنتجات جودة. تكون جاهزة بمجرد توصيلها بالمقبس. بعد تنزيل الذراع مباشرة تقوم بعملية الإلصاق القوية و الانيقة لاعلى حد. أفضل منتج في فئته. جودة المنتج و طول عمرها و قوة الأكياس المغلقة تؤمن ميزات إضافية للمنتج. أعلى جودة في قياسات 40-30-20 سم.

Наиболее важные преимущества данного устройства: корпус из высокопрочного пластика, эргономичный дизайн, защитное тефлоновое покрытие и цена. Продукт самого высокого качества. Приходит в готовность сразу после подключения к сети. Сразу после опущения ручки, устройство запаивает пакет, оставляя очень прочный и красивый шов. Самый лучший продукт данного класса. Обеспечивает запаиваемому пакету качество, долговечность и высокую прочность. Оставляет качественный шов длиной 20-30-40 см.



20 cm.

30 cm.

40 cm.



HAND IMPULSE SEALER

ماكينة إغلاق فوهة الأكياس

ЗАПАЙЩИК ПАКЕТОВ

Hand impulse sealer; Ideal for max: 500 seals/day. Temperature adjustment is made according to thickness of material. Press the hand down for few seconds. When light is turned on, stop sealing and lift the hands up.

ماكينة إصصاق فوهة الاكياس؛ مثالية جدا من أجل إصصاق عدد 500 كيس يوميا كحد أقصى.

يمكن القيام بضبط الحرارة بحسب سماكة المادة المراد إصصاقها من الطرف الامامي، بعد ذلك تقوم الذراع بالاغلاق على المادة و القيام بعملية الإلصاق.

Запайщик пакетов имеет максимальную производительность: 500 пакетов в день. На передней панели устройства, в зависимости от толщины материала пакета, настраивается нужная температура, после чего, опусканием ручки вниз, пакет запаивается.



PFS 300



PFS 400



PFS 500

PFS 450

PFS Series is a perfect sealer for pedal closers, PE and PP bags. It is especially ideal for sealing large and heavy bags. It looks like it has an extra hand. Units provide ease of handling with pedal, foot and adjustable heating time. Areas of usage: It can be used for sealing all types of plastic bags and nylon. It is the best equipment, which can be used in factory and storage environment, for bagging foods, drugs, commercial and private products, electronic parts, chemicals and etc.



معدات الإغلاق بالدواسة من مجموعة PFS ، لاصصقات ممتازة من أجل الأكياس PE و PP. مثالية لإغلاق الأكياس الكبيرة و الثقيلة بشكل خاص. أثناء التحكم بنظام الإغلاق بالقدم تبقى الأيدي حرة الحركة من أجل تغذية الماكينة. تبدو وكأن لها يد إضافية. تؤمن سهولة الاستخدام من خلال الدواسات، القاعدة و مدة التسخين القابلة للضبط. مجالات إستعمالها

تستخدم في عمليات إصصاق كافة الاكياس البلاستيكية و النايلون. أفضل المعدات التي يمكن إستخدامها في المصانع و المخازن من أجل المنتجات الغذائية و الدوائية و التجارية و المنتجات الخاصة و في عمليات تكيس القطع الكهربائية و الكيماوية و ما شابه من المواد الأخرى.

PFS – это серия запайщиков с ножным приводом, обеспечивающих превосходную запайку мешков PE и PP. Идеален для запайки больших и тяжелых мешков. Благодаря ножному приводу, обе руки оператора остаются свободными. Может даже показаться, что имеются лишние руки. Ножной привод и настраиваемое время нагревания обеспечивают легкость в применении данного устройства.

Области применения

Применяется для запайки всех видов пластиковых и полиэтиленовых пакетов. Подходит для фабрик и складов в качестве оборудования для упаковки пищевых продуктов, лекарственных препаратов, химической и специальной продукции, электронных элементов.

Hand impulse sealer; Ideal for max: 500 seals/day.

Temperature adjustment is made according to thickness of material. Press the hand down for few seconds. When light is turned on, stop sealing and lift the hands up.

PFS 600 - 800



60 cm - 80 cm.

ماكينة إصصاق فوهة الاكياس؛ مثالية جدا من أجل إصصاق عدد 500 كيس يوميا كحد أقصى. يمكن القيام بضبط الحرارة بحسب سماكة المادة المراد إصصاقها من الطرف الامامي، بعد ذلك تقوم الذراع بالاغلاق على المادة و القيام بعملية الإلصاق.

Данный запайщик пакетов имеет максимальную производительность: 500 пакетов в день. На передней панели устройства, в зависимости от толщины материала пакета, настраивается нужная температура, после чего, опусканием ручки вниз, пакет запаивается.



Balancer keeps the machine up and takes its load off. It doesn't cause exhaustion. Machine doesn't lose its level after the operation. It is also used for moving the machine up and down.

تبقى مآكنة الضبط في الأعلى و تحمل ثقلها. لا تتسبب بالتعب. عند الانتهاء من العمل تبقى المآكنة في الأعلى. تستخدم بغرض تحريك المآكنة الى الأعلى - الأسفل بشكل مريح.

Балансир предназначен для удержания веса мешкозашивочной машинки, с целью снижения нагрузки на оператора. Благодаря балансиру, оператору легче работать с машинкой. По окончании работы, машинка остается в подвешенном виде. Балансир может применяться и с целью легкого и удобного передвижения машинки вверх-вниз.

STANDARD SMALL BOBBIN SEWING THREAD SPECIFICATIONS

موصفات خيط خياطة المغزل الصغير المعياري

СТАНДАРТНАЯ НИТЬ НА МАЛЕНЬКИХ БОБИНАХ



CODE : AKYOL 20

Имеет свойства продукта 1-го класса качества 1 кг. нити используется, в среднем, на зашивку 2500 штук мешков 1 кг. нити= 5000 метров; 1000 метров нити=200 гр. 1 мешок=25 кг. Примечание: указаны средние значения

1. They have the properties of first class quality product. 1 Kg thread sew 2500 sacks everyday on average 1 Kg Thread = 5000 meter 1000 meter thread = 200 gr 1 Sack = 25kg Note: These are average information on the product.

موصفات المنتج من

الدرجة الاولى

1 كغم خيط = يكفي

لخياطة 2500 كيس

في المتوسط

1 كغم خيط = 5000 متر

خيط 1000 متر = 200 غم

الكيس = 25 كغم

ملاحظة: معلومات المتوسط

BALANCER MACHINE SUSPENDER

علاقة مآكنة ضبط

ПОДВЕС-БАЛАНСИР



CODE : AKYOL 22

Machines except Newlong are also used with additional parts.

تستخدم قطع إضافية

بالإضافة الى المآكن غير الـ

Newlong

Используются с дополнительными элементами, кроме машин «Newlong»

CREPE PAPER MACHINE

مآكنة تلميع ورق الكريب

МЕШКОЗАШИВОЧНАЯ МАШИНА С БУМАЖНЫМ ОКАНТОВАТЕЛЕМ



CODE : AKYOL 16

Paper sack sewing machine

مآكنة لصق الأكياس الورقية

Машинка для зашивания бумажных пакетов



CODE : AKYOL 17

في حالة طلب حياكة رأس الأكياس أو الأوجة بالورق الكريبي، يتم تركيب جهاز شريط NP-7 للجهاز الرئيسي مع السعر الإضافي.



As it is specified in the following example, if you want to sew the mouths of the bags or sacks with crepe paper, crepe tape equipment is attached to the machine with extra price.

Если вы желаете обшивать края мешков или пакетов лентами из крепированной бумаги (как указано в представленном ниже примере), то, за дополнительную цену, к машинке Newlong NP-7 будет прикреплен бумажный окантователь.

CREPE PAPERS

Crepe papers of 5 cm width are sold in brown and white colors. 1 Kg corresponds to 100 meters approximately. It is used with crepe paper equipment.

КРЕПИРОВАННАЯ БУМАГА

Крепированная бумага продается на развес в виде лент шириной 5 см. коричневого или белого цвета. В 1 кг. такой ленты имеется приблизительно 100 метров. Крепированная бумага пришивается с помощью бумажного окантователя.

YUKI / YUKI يوكي



Yuki sack sewing machine works perfectly with daily 300-400 use capacities. It is a high-quality and economical product. It is guaranteed for manufacturing faults.

يعمل جهاز يوكي لحياكة/ خياطة أكياس بإنتاج 300-400 اجولة/ كيس يوميا على دوريات، ويعمل بامتياز.

Мешкозашивочная машинка «Yuki» имеет производительность 300-400 мешков в день. Очень качественное и экономичное устройство. Имеет гарантию от производственного брака сроком на 2 года.

NEWLONG



Newlong sack closers works perfectly with daily 4000-5000 sack usages. It is the highest quality product imported from Japan It is guaranteed for manufacturing faults.

من الممكن استخدام جهاز حياكة الأكياس Newlong لغرض الإنتاج اليومي المتراوح بين 4000-5000 كيس. يتم إستيراد الجهاز من اليابان و هو أفضل المنتجات العالمية الجودة. يتم تقديم الضمان لمدة عامين 2 ضد أخطاء الإنتاج و التصنيع.

Мешкозашивочная машинка «Newlong» имеет производительность 4000-5000 мешков в день. Продукт самого высокого качества, производится в Японии. Имеет гарантию от производственного брака сроком на 2 года.

FIXED SACK SEWING MACHINE

جهاز حياكة رأس الأكياس الثابتة

СТАЦИОНАРНАЯ МЕШКОЗАШИВОЧНАЯ МАШИНА



It is the highest quality product imported from Japan 2700 - R.P.M speed, with oil bath - Material thickness 8 mm Sewing width: 7-11,5 mm Pulley: 100 mm

يتم إستيراد الجهاز من اليابان و هو أفضل المنتجات العالمية الجودة. يعمل الجهاز بسرعة وقوة 2700 R.P.M. يتضمن الغسيل الزيتي/ الدهني، سماكة المواد: 8 ملم. عرض الحياكة: يتراوح ما بين 7-11,5 ملم. البكرة: 100 ملم.

Продукт самого высокого качества, производится в Японии. Скорость 2700 об/мин, с автоматической смазкой. Толщина прошиваемого материала - до 8 мм. Длина стежка: 7-11,5 мм. Шкив: 100 мм



CODE : AKYOL 23

LOYKA

OUR PRODUCTION

STANDARD COMPARTMENT TYPE SAMPLE PROBES

إنتاج

ПРОИЗВОДСТВО

التدقيق النموذجي للنوعية القياسية المقسمة

ПРОБООТБОРНИКИ СО СТАНДАРТНЫМИ ОТСЕКАМИ

It is used for taking products from different parts or depths of trucks or tractors. It is closed and inserted into the truck. When it is inserted, open and reservoirs fill. Probe is closed from the handle, taken out and the products are taken from the compartment. The whole product is made of (yellow) rolled brass. Also, customized sizes can be manufactured.

يتم الإستخدام للحصول على المنتجات المتنوعة الأقسام و الأعماق بحاويات الشاحنات و الجرار. يتم غمر المنتج داخل الشاحنات بعد ان يتم الإغلاق. يتم فتح المنتج بعد ان يتم الوصول للعمق المحدد و يتم ملئ الأقسام المحددة. في نهاية التطبيق يتم إغلاق المنتج و يتم إخراج المنتج بعد الإغلاق. و يتم الحصول على المنتجات من الأقسام. يتم إنتاج كافة المنتجات هذه من النحاس المشدود (الأصفر). من الممكن الإنتاج بالأبعاد الخاصة وفقا للطلب.

Используется для отбора проб из разных отделов и на нескольких уровнях насыпи продукта в кузовах грузовиков или тракторов. Пробоотборник, с закрытыми заслонками, погружается в насыпь продукта в кузове грузовика. Дойдя до дна, заборные отверстия необходимо открыть, после чего эти отверстия наполняются образцами. Поворотом рукоятки, заборные отверстия закрываются, пробоотборник извлекается и содержимое его отделов высыпается. Производится из латуни (желтой). Кроме того, по заказу, возможно изготовление пробоотборников специальных размеров.

BRAND	MODEL	LENGTH	THICKNESS	HOLE RANGE	WEIGHT	DIAMETER	MATERIAL
العلامة التجارية	النموذج		السماكة		الوزن	القطر	المواد المستخدمة
МАРКА	МОДЕЛЬ		ТОЛЩИНА		МАССА	ДИАМЕТР	МАТЕРИАЛ
	S-100	1 mt.	1 mm.	5	1600 gr.	35 mm.	BRASS
LOYKA	S-150	1.5 mt.	1 mm.	7	2470 gr.	35 mm.	الأرز/ النحاس
	S-200	2 mt.	1 mm.	9	3320 gr.	35 mm.	ЛАТУНЬ

TOP DISCHARGE SAMPLER PROBE

تدقيق نماذج منتج التحلية العلوية

ПРОБООТБОРНИК С ВЕРХНИМ ВЫГРУЗОМ

LOYKA

OUR PRODUCTION

إنتاج

ПРОИЗВОДСТВО



CODE : AKYOL 24

It is a different type of product. Interior passages are without compartment. Products can be discharged from top handle or from holes.

نوعية مختلفة. لا يتضمن اقسام العبور و الإنتقال الممري الداخلي. من الممكن تحلية المنتج من القسم العلوي او من الفتحات المتواجدة بالقسم السفلي بالمنتج. يتم استخدام المواد بالجودة المتماثلة بكافة الأنواع.

Особый вид пробоотборников. Не имеет разобщенных внутренних отсеков. Продукт может выгружаться как со стороны тки, так и из заборных отверстий. Качество применяемого материала такое же, как и в предыдущем пробоотборнике.

BRAND	MODEL	LENGTH	THICKNESS	HOLE RANGE	WEIGHT	DIAMETER	MATERIAL
العلامة التجارية	النموذج	عرض العين	السماكة		الوزن	القطر	المواد المستخدمة
МАРКА	МОДЕЛЬ	Интервал между ячейками.	ТОЛЩИНА		МАССА	ДИАМЕТР	МАТЕРИАЛ
	UST-150	1.5 mt.	2 mm.	7	4180 gr.	35 mm.	BRASS
LOYKA	UST-200	2 mt.	2 mm.	9	5450 gr.	35 mm.	الأرز/ النحاس
							ЛАТУНЬ

SACK SAMPLER PROBE

تدقيق الأكياس النموذجية

МЕШКОВОЙ ПРОБООТБОРНИК

LOYKA

OUR PRODUCTION

إنتاج

ПРОИЗВОДСТВО



CODE : AKYOL 10

It is used for taking samples from sacks. Customized sizes can be manufactured upon request. Standard size: 30 cm

يتم الإستخدام لغرض التحليل و الإستعمال النموذجي. من الممكن الإنتاج و التصنيع بالأبعاد الخاصة وفقا للطلب. الطول القياسي: 30 سم

Применяется для отбора образцов из мешков. По заказу, возможно изготовление пробоотборников специальных размеров. Стандартная длина: 30 см.

BRAND	MODEL	LENGTH	THICKNESS	RETRIEVED FROM	WEIGHT	DIAMETER	MATERIAL
العلامة التجارية	النموذج	عرض العين	السماكة	المنطقة المصدرة	الوزن	القطر	المواد المستخدمة
МАРКА	МОДЕЛЬ	Интервал между ячейками.	ТОЛЩИНА	МЕСТО ЗАБОРА	МАССА	ДИАМЕТР	МАТЕРИАЛ
	NS-30	30 cm.	1 mm.	SACK			BRASS
LOYKA				تدقيق	120 gr.	19 mm.	الأرز/ النحاس
				МЕШОК			ЛАТУНЬ

CEREAL TEMPERATURE PROBE

التدقيق الحرارية للحبوب

ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ ЗЕРНА

LOYKA

CODE : AKYOL 217

ATS 1800

Length : 1.80 m;
Inserted into all types of grains to measure the temperature. Has a battery 0,1 °C display resolution.0,5 °C temperature sensitivity. Measures temperature between -40 C + 200 °C



يتم فحص و قياس

الحرارة مع الغمر في كافة انواع البقول التي بطول 1.80 متر. يعمل بالبطارية.

دقة الشاشة 0,1 °C حساسية الحرارة 0,5 °C مقياس الحرارة -40 C + 200 °C

(لا يتم قياس الرطوبة)

Датчик длиной 1,80 м. используется для замера температуры любого вида зерна, путем погружения его в зерновую насыпь. Работает от батареи, имеет разрешение экрана 0,1°С и точность 0,5°С. Диапазон измерения температуры: от -40°С до +200°С (не производит замер влажности).

CODE : AKYOL 217A

ATS 2500(2.5 m)

ATS 3000(3 m)

It is inserted into all types of cereals and temperature is measured. Cylinder, 0,1 °C display resolution -40 °C + 110 °C temperature meter



ATS 2500 (2.5) متر

ATS 3000 (3) متر

يتم فحص و قياس

الحرارة مع الغمر في

كافة انواع البقول.

يعمل بالبطارية. دقة

الشاشة 0,1 °C مقياس

الحرارة -40

°C + 110 °C

ATS 2500 (2.5 م.)

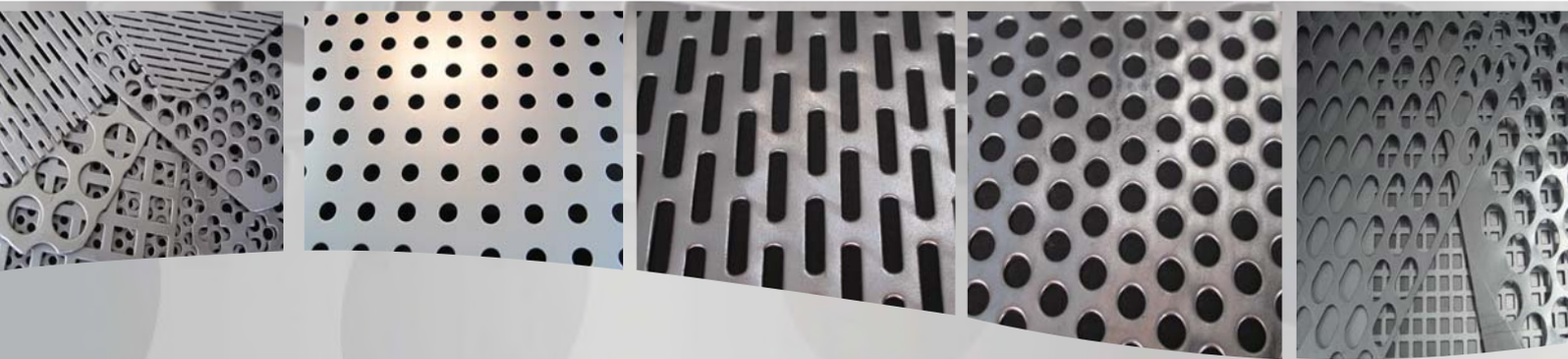
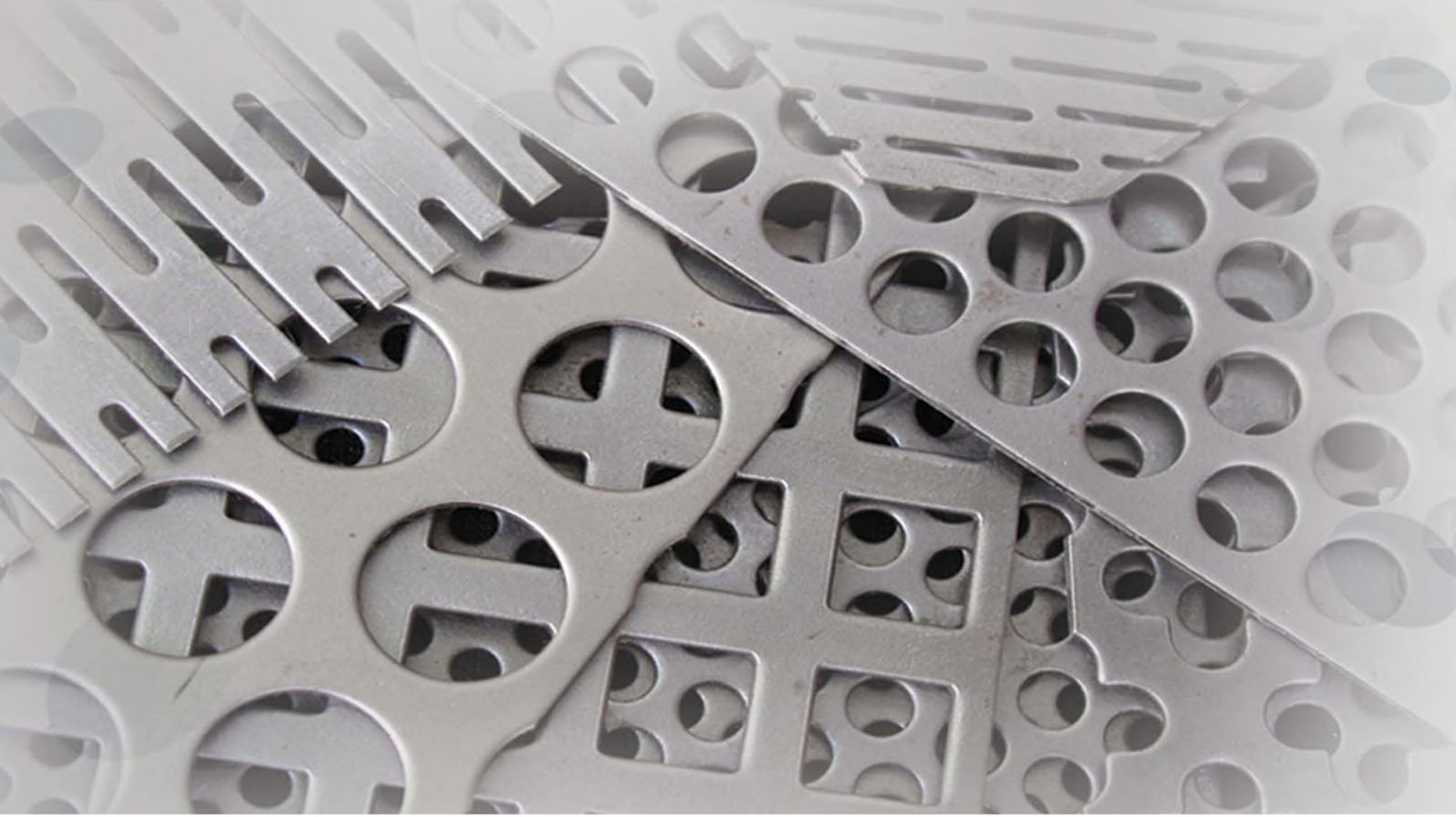
ATS 3000 (3 م.)

Применяется для замера температуры любого вида зерна, путем погружения его в зерновую насыпь. Работает от батареи, имеет разрешение экрана 0,1°С. Диапазон измерения температуры: от -40°С до +110°С.

OUR PERFORATED METAL SHEET PRODUCTIONS

إنتاج الصفائح المثقبة

ПРОИЗВОДСТВО ПЕРФОРИРОВАННЫХ ЛИСТОВ



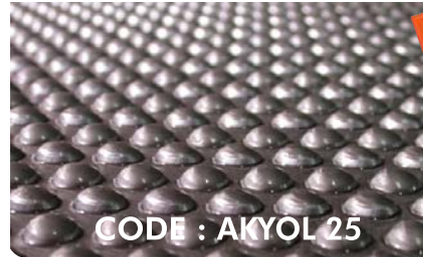
TRIEUR SHEET TYPES
انواع الصاج التريور
ВИДЫ ТРИЕРНОГО ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА

Trieur	4 mm.	Sheet Thickness	2 mm.
Trieur	4,5 mm.	Sheet Thickness	2 mm.
Trieur	5 mm.	Sheet Thickness	2 mm.
Trieur	5,5 mm.	سمك الصاج	2 mm.
Trieur	6 mm.	سمك الصاج	2 mm.
Trieur	6,5 mm.	Толщина листа	2 mm.
Trieur	7 mm.	Толщина листа	2 mm.
Trieur	7.75 mm.	Толщина листа	2 mm.
Trieur	9 mm.	Толщина листа	2 mm.
Trieur	11 mm.	Толщина листа	2 mm.

TRIEUR
تريور
ТРИЕР



TRIEUR
تريور
ТРИЕР



HIGH QUALITY

PERFORATED SHEET صاج تيرسو
ЛИСТЫ С ПЕРЕСЕКАЮЩИМИСЯ
РЯДАМИ ОВАЛЬНЫХ ОТВЕРСТИЙ



=/= 3,25	thickness	1 or 1.5 mm.
=/= 3,75	سمك	1 or 1.5 mm.
=/= 4	толщина	1 or 1.5 mm.
=/= 6	толщина	1 or 1.5 mm.

TRIANGULAR SHEET صاج مثلث
ЛИСТЫ С ТРЕУГОЛЬНОЙ
ПЕРФОРАЦИЕЙ



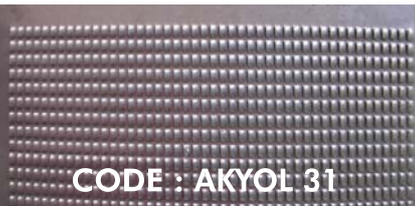
1mm Sheet Thickness	2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 4,25
صاج مثلث	Толщина листа: 1 мм.
سمك صاج 1 مم	Отверстия 2,5-3-3,5-4-4,25

SQUARE SHEET صاج مربع
ЛИСТЫ С КВАДРАТНОЙ
ПЕРФОРАЦИЕЙ



Thickness 0.50 - 1.5 mm	5x5 - 8x8 - 10x10-20x20 mm.
Thickness 2 mm	8x8-10x10-15x15-20x20-40x40 mm.
Thickness 3 mm	10x10

COLD ROLLED LOUVERED HUSKER SHEET
صاج تقشير القشرة ببنجور
ЛИСТЫ ИЗ МЕТАЛЛА ДКР С ВЫПУКЛЫМИ
И ЗАГНУТЫМИ (ПО ПРИНЦИПУ ТЕРКИ)
ОТВЕРСТИЯМИ, ДЛЯ ОЧИСТКИ ОТ ШЕЛУХИ



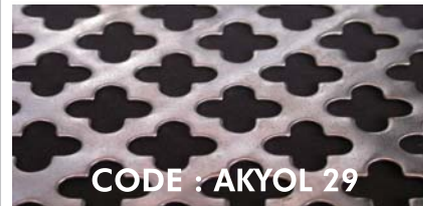
Thickness 1,5mm	500x1500 mm.
سمك 1,5 مم	
Толщина 1,5 мм.	

GALVANIZED SHUTTER PLATE (WASHING SHEET)
صاج بنجور مجفلن (صاج غسل)
ЛИСТЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ
ВЫПУКЛЫМИ И ЗАГНУТЫМИ
ОТВЕРСТИЯМИ (ЛИСТЫ ДЛЯ ПРОМЫВКИ)



Thickness 1,5mm
سمك 1,5 مم
Толщина 1,5 мм.

CLOVER SHEET
صاج يونجا
ЛИСТЫ С ДЕКОРАТИВНОЙ
ПЕРФОРАЦИЕЙ



Holes are Standard Size	Thickness 0.50 & 1mm
الفجوات مقياس عادي	سمك 0.50 & 1 مم
Стандартные размеры отверстий	Толщина 0.50 & 1 мм.

POLISHING SHEET
صاج التلميع
ПОЛИРОВОЧНЫЕ ЛИСТЫ



Thickness 1mm
سمك 1 مم
Толщина 1мм.

HEXAGONAL PERFORATED SHEET
صاج التلميع
ЛИСТЫ С ШЕСТИУГОЛЬНОЙ ПЕРФОРАЦИЕЙ



Thickness 1mm
سمك 1 مم
Толщина 1мм.

BURRY SHEET صاج قصير
ЛИСТЫ С ВЫПУКЛЫМИ ОТВЕРСТИЯМИ,
ИМЕЮЩИМИ ЗАОСТРЕННЫЕ КРАЯ



Thickness 1mm
سمك 1 مم
Толщина 1мм.



ROUND PERFORATED SHEET
صاج مجوف دائري
ЛИСТЫ С КРУГЛОЙ ПЕРФОРАЦИЕЙ

CODE : AKYOL 37

Round Hole
Required information
for sheet orders,
Type of Hole
Thickness
Hole Diameter
Size

جوفة دائرية
الذي يجب معرفته لاعطاء طلبية صاج,

نوع الفجوة

السلك

قطر الفجوة

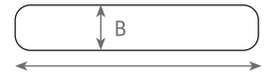
الأبعاد

Круглые отверстия
Что необходимо знать, для
оформления заказа на листы:
Тип перфорации
Толщина
Диаметр отверстий
Размер



SLOTTED PERFORATED SHEET
صاج مجول طويل (بيضاوي)
ЛИСТЫ С ПРОДОЛГОВАТОЙ
(ОВАЛЬНОЙ) ПЕРФОРАЦИЕЙ

CODE : AKYOL 38



A=20 mm

AREAS OF USE
Our products are used in flour, feed stuff,
paddy, nuts, screening, decoration, filter,
automotive, chemistry, agricultural works
and many factories.
Our standard stocks are 1000x2000mm.
Products at the sizes of 1200x2400 - 1000x3000
1250x2500 can be manufactured upon request.
Also, custom size products can be cut.
DKP, Chrome (Stainless), Galvanized, Aluminum,
Plastic and black sheets can be perforated.
The thickness may vary between 0,50 and 10mm.
The products between sizes of 7mm-100mm
and in various sizes can be manufactured.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ
Используются на множестве фабрик, для работ
с мукой, кормами, зерном, орехами, для
просеивания, декорации, фильтрования,
а также в автомобильной, химической
промышленности и сельском хозяйстве.
Стандартные заготовки: 1000x2000mm.
По запросу, могут производиться листы
следующих размеров: 1200x2400 –
1000x3000mm – 1250x2500mm.
Кроме того, листы могут обрезаться по
необходимым размерам.
Перфорируются листы из металла DKP,
хромированного (нержавеющего), оцинкованного
металла, алюминия, пластика и черного металла.
Толщина может варьироваться от 0,50 до 10мм.
Производятся листы различной
толщины и размеров: 7мм. – 100мм.

اماكن الاستخدام
يتم استخدامه في العديد من المصانع و اماكن عمل الدقيق و
الأعلاف و البنندق و التفاح و الديكور و المرشح و
السيارات و الكيماويات و الزراعة.
تخزين العادي 1000*2000 مم
يمكن التوريد في ابعاد 1200*2400 - 1000*3000 -
1250*2500 و ذلك بناء على الطلب.
اضافة الي ذلك يمكن التقطيع بمقياس خاص.
يتم تجويف صاج Dkp و كروم (مقاوم للصدأ), و مجفلن,
و الومينيوم, و بلاستيك, و اسود.
يمكن ان يكون في سلك ما بين 0.50 و 10 مم
يمكن التوريد بأبعاد و سمك مختلف ما بين 7 مم و 100مم.

MANUFACTURABLE ROUND PERFORATED SHEETS

صاج مجوف دائري الذي يمكن توريده

ЛИСТЫ С КРУГЛОЙ ПЕРФОРАЦИЕЙ,
КОТОРЫЕ МОГУТ БЫТЬ ПРОИЗВЕДЕНЫ

Hole Diameter (mm) قطر فجوة (مم) B Диаметр отверстий	Thickness سمك толщина						
	0.50 MM	1 MM	1,5 MM	2 MM	3 MM	4 MM	5 MM
1	+	-	-	-	-	-	-
1.20	+	-	-	-	-	-	-
1.5	+	+	+	-	-	-	-
1.75	+	+	+	-	-	-	-
2	+	+	+	+	-	-	-
2.25	+	+	+	-	-	-	-
2.5	+	+	+	+	-	-	-
2.75	+	+	-	-	-	-	-
3	+	+	+	+	+	-	-
3.25	+	+	-	-	-	-	-
3.5	+	+	+	+	+	-	-
3.75	+	+	-	-	-	-	-
4	+	+	+	+	+	+	-
4.25	+	+	-	-	-	-	-
4.5	+	+	+	+	+	-	-
4.75	+	+	-	-	-	-	-
5	+	+	+	+	+	+	+
5.25	+	+	-	-	-	-	-
5.5	+	+	+	+	+	-	-
5.75	+	+	-	-	-	-	-
6	+	+	+	+	+	+	+
6.25	+	+	-	-	-	-	-
6.5	+	+	+	+	+	-	-
6.75	+	+	-	-	-	-	-

Products between sizes of 7mm-100mm
can be manufactured.

MANUFACTURABLE SLOTTED PERFORATED SHEETS

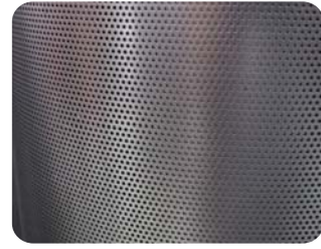
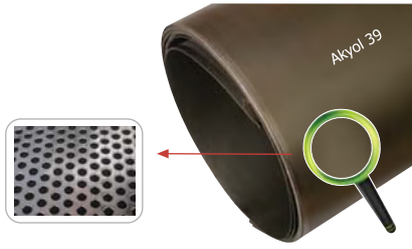
صاج مجوف (بيضاوي) الذي يمكن توريده

ЛИСТЫ С ПРОДОЛГОВАТОЙ (ОВАЛЬНОЙ)
ПЕРФОРАЦИЕЙ, КОТОРЫЕ МОГУТ БЫТЬ ПРОИЗВЕДЕНЫ

(B) Hole Diameter (mm) قطر فجوة (مم) B Диаметр отверстий	Thickness سمك толщина					
	0.50 MM	1 MM	1,5 MM	2 MM	3 MM	4 MM
1.25	-	+	-	-	-	-
1.5	+	+	+	-	-	-
1.75	+	+	+	-	-	-
2	+	+	+	-	-	-
2.25	+	+	+	-	-	-
2.5	+	+	+	+	-	-
2.75	+	+	+	-	-	-
3	+	+	+	+	+	+
3.25	+	+	+	-	-	-
3.5	+	+	+	+	-	-
3.75	+	+	+	-	-	-
4	+	+	+	+	+	-
4.25	+	+	+	-	-	-
4.5	+	+	+	+	-	-
4.75	+	+	+	-	-	-
5	+	+	+	+	+	+
5.5	+	+	+	-	-	-
6	+	+	+	+	+	+
6.5	+	+	+	+	-	-
7	+	+	+	+	+	-
8	+	+	+	+	-	-
8.5	+	+	+	+	-	-
9	+	+	+	+	-	-
10	+	+	+	+	-	-

Производятся листы различной
толщины и размеров: 7мм. – 100мм.

يمكن التوريد بأبعاد و
سمك مختلف ما بين 7 مم و 100مم.



CODE : AKYOL 39

IMPORTED-POROUS PERFORATED METAL SHEETS TABLE

الصفائح المستوردة المثقبة بتقوب صغيرة

ТАБЛИЦА «ПЕРФОРИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ С МЕЛКИМИ ОТВЕРСТИЯМИ»

TYPE النوع ВИД	HOLE DIAMETER قطر الثقب ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЙ	SHEET THICKNESS سماكة الصفائح Толщина стенки	SHEET SIZE ابعاد الصفيح РАЗМЕРЫ ЛИСТА	CENTRE RANGE المسافة المركزية РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ ЦЕНТРАМИ ОТВЕРСТИЙ
Dkp (Cold Rolled)	0.50 mm.	0.40 mm.	1000 x 2000 mm.	1.00 mm.
Dkp (Cold Rolled)	0.50 mm.	0.50 mm.	1000 x 2000 mm.	1.25 mm.
Dkp (Cold Rolled)	0.60 mm.	0.50 mm.	1000 x 2000 mm.	1.20 mm.
Dkp (Cold Rolled)	0.70 mm.	0.50 mm.	1000 x 2000 mm.	1.40 mm.
Dkp (Cold Rolled)	0.80 mm.	0.50 mm.	1000 x 2000 mm.	1.50 mm.
Dkp (Cold Rolled)	1 mm.	0.50 mm.	1000 x 2000 mm.	2.00 mm.
Dkp (Cold Rolled)	1.10 mm.	0.50 mm.	1000 x 2000 mm.	2.00 mm.
Dkp (Cold Rolled)	1.20 mm.	0.50 mm.	1000 x 2000 mm.	2.25 mm.
Dkp (Cold Rolled)	1.50 mm. *	0.50 mm.	1000 x 2000 mm.	2.00 mm.
Dkp (Cold Rolled)	1 mm.	1 mm.	1000 x 2000 mm.	2.00 mm.
Dkp (Cold Rolled)	1.25 mm.	1 mm.	1000 x 2000 mm.	2.30 mm.

* Loudspeaker metal sheet / صفائح مكبرات الصوت / Решетка для динамиков

IMPORTED FINE-POROUS PERFORATED METAL SHEETS TABLE

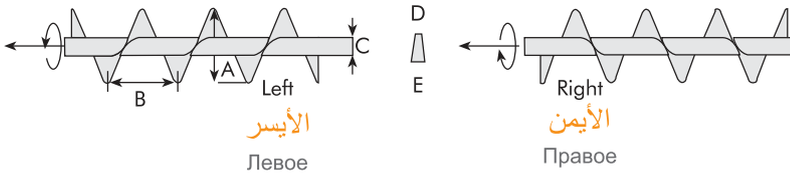
جدول الصفائح المستوردة المقاومة للصدأ و المثقبة بتقوب صغيرة

ТАБЛИЦА «ПЕРФОРИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ С МЕЛКИМИ ОТВЕРСТИЯМИ»

TYPE النوع ВИД	HOLE DIAMETER قطر الثقب ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЙ	SHEET THICKNESS سماكة الصفائح Толщина стенки	SHEET SIZE ابعاد الصفيح РАЗМЕРЫ ЛИСТА	CENTRE RANGE المسافة المركزية РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ ЦЕНТРАМИ ОТВЕРСТИЙ
Stainless ضد الصدأ Нержавеющие	0.50 mm.	0.30 mm.	670 x 3000 mm.	1.00 mm.
	0.60 mm.	0.30 mm.	670 x 3000 mm.	1.20 mm.
	0.50 mm.	0.50 mm.	1000 x 2000 mm.	1.50 mm.
	0.80 mm.	0.50 mm.	1000 x 2000 mm.	1.50 mm.
	1 mm.	0.50 mm.	1000 x 2000 mm.	2.00 mm.
	1.2 mm.	0.50 mm.	1000 x 2000 mm.	2.25 mm.
	1 mm.	0.80 mm.	1000 x 2000 mm.	2.00 mm.
	1 mm.	1 mm.	1000 x 2000 mm.	2.75 mm.
	1.2 mm.	1 mm.	1000 x 2000 mm.	2.50 mm.
	1.5 mm.	1 mm.	1000 x 2000 mm.	3.00 mm.
	2 mm.	1 mm.	1000 x 2000 mm.	3.50 mm.
	3 mm.	1 mm.	1000 x 2000 mm.	5.00 mm.



CODE : AKYOL 41



They are used for carrying products

سيستخدم لنقل المنتجات

Используются для переноса продукта.

- A Screw's Diameter mm أ. قطر حلزوني ملم
- B Pitch length (mm) ب. طول الرمية (ملم)
- C Shaft Diameter (mm) ج. قطر الأنبوب الداخلي (ملم)
- D Outer Wall Thickness (mm) د. سماكة الطبقة الخارجية (ملم)
- E Inner wall thickness (mm) هـ. سمك القسم الداخلي
- F Weight per meter (Kg) ف. وزن المتر 1 الواحد (كغ)

A Диаметр спирали мм.

B Длина шага спирали (мм.)

C Диаметр трубки, проходящей внутри спирали (мм.)

D Толщина внешних стенок (мм.)

E ТОЛЩИНА ВНУТРЕННЕЙ СТЕНКИ

F Вес 1-го метра (кг.)

A Ø (mm)	B (mm)	C Ø (mm)	D (mm)	E (mm)	F (Kg)
80	80	27 3/4"	2,70	3,80	1.195 Kg.
98	98	34 1"	2,60	3,90	1.575 Kg.
98	98	27 3/4"	2,40	3,60	1.535 Kg.
125	125	34 1"	2,50	3,50	2.165 Kg.
148	148	42 1 1/4"	2,45	3,70	2.535 Kg.
148	148	34 1"	2,40	3,90	2.680 Kg.
165	165	42 1 1/4"	2,50	3,75	2.865 Kg.
180	180	42 1 1/4"	2,70	4,25	3.380 Kg.
180	180	49 1 1/2"	2,70	4,20	3.200 Kg.
200	200	49 1 1/2"	2,70	4,15	3.935 Kg.
200	200	60 2"	2,80	4,20	3.865 Kg.
220	220	49 1 1/2"	2,70	4,00	4.665 Kg.
220	220	60 2"	2,90	4,30	4.565 Kg.
230	230	60 2"	2,80	4,20	4.665 Kg.
250	250	60 2"	2,80	4,50	5.135 Kg.
250	250	76 2 1/2"	2,80	4,50	5.330 Kg.
270	270	60 2"	2,80	4,40	5.530 Kg.
270	270	76 2 1/2"	2,80	4,50	5.790 Kg.
300	300	76 2 1/2"	2,80	4,70	6.133 Kg.
300	300	89 3"	2,80	4,70	6.407 Kg.

PRODUCT CARRYING CAPACITY ACCORDING TO DIAMETER AND SPEED OF SCREW CONVEYORS (TONS/HOUR)

جدول قطر الحلزوني و قدرات حمل و نقل المنتج وفقا للسرعات (طن/ الساعة)

ТАБЛИЦА «ПЕРЕНОСНАЯ СПОСОБНОСТЬ СПИРАЛЕЙ (ТОНН/ЧАС), В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ИХ ДИАМЕТРА И СКОРОСТИ ВРАЩЕНИЯ.»

Diameter القطر Диаметр	80 d/d	100 d/d	125 d/d
100 X 100	1.290	1.610	2.020
125 X 125	2.520	3.150	3.940
145 X 145	4.350	5.440	6.800
165 X 165	5.790	7.240	9.050
180 X 180	7.520	9.400	11.750
200 X 200	10.320	12.900	16.120
220 X 220	13.730	17.160	21.460
230 X 230	15.690	19.610	24.520
250 X 250	20.150	25.190	31.480
270 X 270	25.380	31.730	39.660
300 X 300	34.820	43.520	54.410
330 X 330	46.340	57.930	72.410
350 X 350	55.290	69.110	86.390
380 X 380	70.760	88.450	110.570
400 X 400	82.530	103.170	128.960

Not: Data specified above are calculated according to wheat and average values.

ملاحظة: تم حساب البيانات المبينة أعلاه وفقا لمعدل القمح و يعتبر المعدل المتوسط.

Примечание: Выше указаны средние значения, рассчитанные по пшенице.



CODE : AKYOL 42

CHROME SCREW CONVEYORS

الحلزوني الكروم

ХРОМИРОВАННЫЕ СПИРАЛИ

CHROME SCREW
CONVEYORS SIZE TABLE

جدول ابعاد الحلزوني الكروم
ТАБЛИЦА «РАЗМЕРЫ
ХРОМИРОВАННЫХ СПИРАЛЕЙ»

A Screw Diameter mm
B Pitch length (mm)
Shaft Diameter (mm)

A قطر حلزوني ملم
B طول الرمية (ملم)
C قطر الأنبوب الداخلي (ملم)

A Диаметр спирали мм.
B Длина шага спирали (мм.)
C Диаметр трубки, проходящей
внутри спирали (мм.)



CODE : AKYOL 41A

Custom size screw conveyors
can be manufactured

يتم إنتاج و تصنيع الحلزوني
الكروم الخاص وفقا للطلب

Осуществляется
производство
хромированных спиралей
специальных размеров.

A Ø (mm)	B (mm)	C Ø (mm)
80	80	27 3/4"
98	98	34 1"
98	98	27 3/4"
125	125	34 1"
148	148	42 1 1/4"
148	148	34 1"
165	165	42 1 1/4"
180	180	42 1 1/4"
180	180	49 1 1/2"
200	200	49 1 1/2"
200	200	60 2"
220	220	49 1 1/2"
220	220	60 2"
230	230	60 2"
250	250	60 2"
250	250	76 2 1/2"
270	270	60 2"
270	270	76 2 1/2"
300	300	76 2 1/2"
300	300	89 3"

SCREW FLIGHTS

الحلزوني الورقي

ШНЕКОВЫЕ СПИРАЛИ

Custom sizes can be manufactured
cold rolled or chrome flights
are available

يتم الإنتاج و التصنيع
بالأبعاد الخاصة و وفقا للطلب
من الممكن الإنتاج
بمادة الكروم او DKP

Осуществляется производство
спиралей специальных размеров.
Могут производиться из
стали DKP или хромированные.

Order Requirements

- External Diameter
- Pitch
- Thickness
- Pipe Diameter
- Direction

المتطلبات اللازم

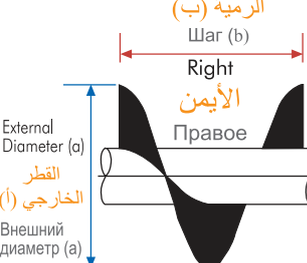
مة لغرض تقديم الطلب
القطر الخارجي

الدرجة
السماكة

قطر الأنبوبة
الجهة

Данные,
необходимые
для
осуществления
заказа

Внешний диаметр
Шаг
Толщина
Диаметр трубки
Направление



CODE : AKYOL 41E

Left

الأيسر

Левое



CODE : AKYOL 41C

PIPE TYPE SCREW
CONVEYORS

إنتاج و تصنيع الحلزوني
الأنبوبي النوعية

ПРОИЗВОДСТВО
ТРУБЧАТЫХ ШНЕКОВ



CODE :
AKYOL 41B

U-TYPE BOAT
SCREW CONVEYORS

إنتاج و تصنيع قارب

HELEZON نوعية U

ПРОИЗВОДСТВО
U-ОБРАЗНЫХ ШНЕКОВ



CODE : AKYOL 41F



CODE : AKYOL 44

PLASTIC BUSH

البطانة البلاستيكية

ПЛАСТИКОВАЯ ВТУЛКА

40 - 50 - 60 mm.



CODE :
AKYOL 43

SCREW BEARING

البطانة البلاستيكية
بالفرش المعلق

ПОДВЕСНОЙ ПОДШИПНИК
С ПЛАСТИКОВОЙ ВТУЛКОЙ

40 - 50 - 60 mm.



CODE :
AKYOL 43A

SCREW BEARING

الفرش المعلق الخاص
СПЕЦИАЛЬНЫЙ

ПОДВЕСНОЙ ПОДШИПНИК

50 - 60 mm. Plastic Bush (1)

البطانة البلاستيكية الخاصة 1
Специальная пластиковая втулка 1



CODE :
AKYOL 45

WELDED SCREW
BEARING

الفرش المعلق (الإدلاء/الصب)

ПОДВЕСНОЙ
ПОДШИПНИК (ЛИТОЙ)

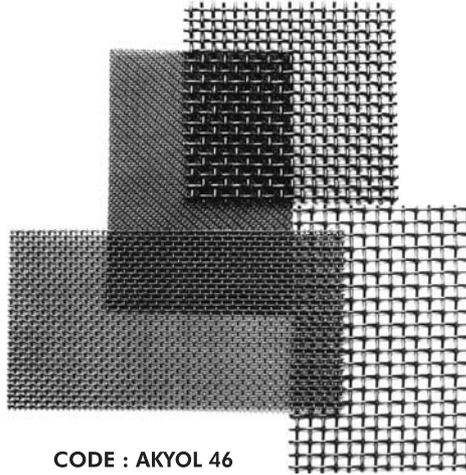
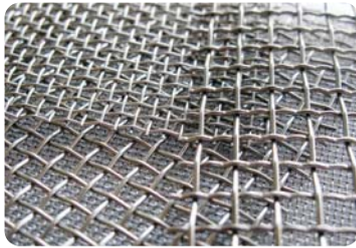
35 - 40 - 50 - 60 - 70 mm.



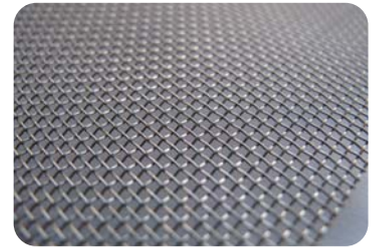
Chrome nickel sieves are used in chemical, paint, weaving, textile, fertiliser, heating, health, medicine, filter etc. industries.

يتم استخدام سلك الكهرياء الكرومي, النيكل بمجال الكيمياء, الصبغ, النسيج, النسيج, الحرارة, الأسمدة, الصحة, الأدوية, الفلتر و المجالات الصناعية الأخرى.

Хромоникелевые сетки используются в химической, лако-красочной, текстильной, фармацевтической и т.п. промышленности, а также в производстве удобрений, обогревателей и фильтров.



CODE : AKYOL 46



304 QUALITY CHROME NICKLE SIEVE WIRE TABLE

سلك الكهرياء الكرومي, النيكل, جودة 304

ТАБЛИЦА «ХРОМОНИКЕЛЕВАЯ ПРОВОЛОЧНАЯ СЕТКА КЛАССА КАЧЕСТВА 304»

Micron	Mesh	Wire Diameter	Number of Holes in cm.	Open Space	Width
ميكرون	الشبكة	قطر السلك	عدد الثقوب	المساحة العرض المفتوحة	ابعاد العرض المفتوحة
Микрон	Меш (ячейка)	Диаметр проволоки	Количество отверстий в 1 см.	Открытое пространство	Ширина
10000	2.2 Mesh	1.50 mm.	0.87	% 82	100 cm.
5350	4 Mesh	1.00 mm.	1,57	% 71	100 cm.
4080	5 Mesh	1.00 mm.	1,96	% 65	100 cm.
3233	6 Mesh	1.00 mm.	2,36	% 58	100 cm.
2836	2836 Mikron	0.80 mm.	2.75	% 61	100 cm.
2628	7 Mesh	1.00 mm.	2,75	% 52	100 cm.
2525	8 Mesh	0.65 mm.	3,14	% 63	100 cm.
1970	10 Mesh	0.57 mm.	3,93	% 60	100 cm.
1646	12 Mesh	0.47 mm.	4,72	% 61	100 cm.
1518	1518 Mikron	0.60 mm.	4,72	% 51	100 cm.
1344	14 Mesh	0.47 mm.	5,51	% 55	100 cm.
1217	16 Mesh	0.37 mm.	6,29	% 59	100 cm.
1117	16 Mesh	0.47 mm.	6,29	% 50	100 cm.
1020	1020 Mikron	0.25 mm.	7.87	% 64	100 cm.
941	18 Mesh	0.47 mm.	7,08	% 44	100 cm.
900	20 Mesh	0.37 mm.	7,87	% 50	100 cm.
870	20 Mesh	0.40 mm.	7,87	% 47	100 cm.
778	24 Mesh	0.28 mm.	9.45	% 54	100 cm.
716	716 Mikron	0.30 mm.	9.84	%49	100 cm.
666	25 Mesh	0.35 mm.	9,84	% 43	100 cm.
596	596 Mikron	0.25 mm.	11.81	% 50	100 cm.
546	30 Mesh	0.30 mm.	11,81	% 42	100 cm.

Width can be 1.30-1.40-1.50 cm in some sizes.

من الممكن ان تكون بعض من الأبعاد كالاتي: 1.30-1.40 -1.50 سم

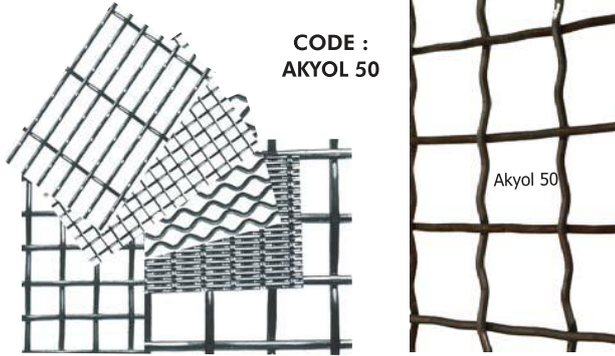
Micron	Mesh	Wire Diameter	Number of Holes in cm.	Open Space	Width
ميكرون	الشبكة	قطر السلك	عدد الثقوب	المساحة العرض المفتوحة	ابعاد العرض المفتوحة
Микрон	Меш (ячейка)	Диаметр проволоки	Количество отверстий в 1 см.	Открытое пространство	Ширина
496	30 Mesh	0.35 mm.	11,81	% 34	100 cm.
505	35 Mesh	0.22 mm.	13,77	% 49	100 cm.
455	40 Mesh	0.18 mm.	15,74	% 51	100 cm.
415	40 Mesh	0.22 mm.	15,74	% 43	100 cm.
328	50 Mesh	0.18 mm.	19,68	% 42	100 cm.
288	50 Mesh	0.22 mm.	19,68	% 32	100 cm.
283	60 Mesh	0.14 mm.	23,62	% 45	100 cm.
243	60 Mesh	0.18 mm.	23,62	% 33	100 cm.
242	70 Mesh	0.12 mm.	27,55	% 45	100 cm.
197	80 Mesh	0.12 mm.	31,49	% 39	100 cm.
182	90 Mesh	0.10 mm.	35,43	% 42	100 cm.
154	100 Mesh	0.10 mm.	39,37	% 37	100 cm.
131	120 Mesh	0.08 mm.	47,24	% 39	100 cm.
109	150 Mesh	0.06 mm.	59,05	% 42	100 cm.
91	180 Mesh	0.05 mm.	70,86	% 42	100 cm.
77	200 Mesh	0.05 mm.	78,74	% 37	100 cm.
61	250 Mesh	0.04 mm.	98,42	% 36	100 cm.
45	300 Mesh	0.04 mm.	118,11	% 28	100 cm.
43	325 Mesh	0.035 mm.	127,95	% 30	100 cm.
33	400 Mesh	0.03 mm.	157,48	% 27	100 cm.
25	500 Mesh	0.025 mm.	206,70	% 25	100 cm.

В некоторых мерах ширина может составлять 1,30-1,40-1,50 см.

STEEL CHROME WIRE SIEVE

سلك الكهروم الفولاذي

ПРОВОЛОЧНАЯ СЕТКА ИЗ ХРОМИРОВАННОЙ СТАЛИ



CODE :
AKYOL 50

Akyol 50

Required size thickness and hole ranges are manufactured.
Required wire type (steel, chrome) is manufactured.
304-310-316 quality chrome is manufactured.
Hole range, can be between 5X5 mm and 75x75 mm.
Wire Thickness can be between 1.2 mm and 10 mm.

يتم تطبيق الأبعاد، السماكة و المسافة البصرية وفقا للطلب.
يتم إنتاج و تصنيع السلك (الفولاذي/ الكروم) وفقا للطلب.
يتم إنتاج و تصنيع السلك المقاوم للصدأ الكرومي، جودة 304-310-316.
من الممكن تطبيق المسافة البصرية كالاتي: المسافة بين 5X5 ملم و ما بين 75x75،
من الممكن ان تكون سماكة السلك ما بين 1.2 ملم و 10 ملم.

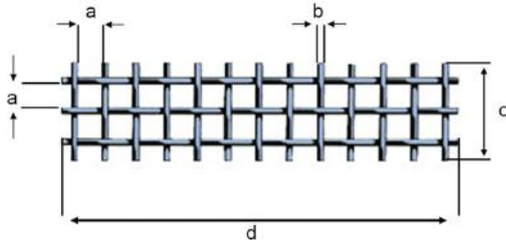
Изготавливаются сетки желаемых размеров, толщины и размеров ячеек. Осуществляется производство сеток желаемых типов (стальные, хромированные). Производятся нержавеющие хромированные сетки класса качества 304-310-316. Ширина ячеек может составлять от 5x5 мм. до 75x75 мм. Толщина проволоки может составлять от 1,2 мм. до 10 мм.

STANDARD RESERVE TABLE

جدول المخزون القياسي

ТАБЛИЦА СТАНДАРТНОГО НАБОРА

Hole Range	Thickness	Width
ملم، المسافة البصرية ячейки:	ملم السماكة толщина:	العرض 1 متر Ширина
6x6 mm	1,10 mm	1 m.
7x7 mm	1,20 mm	1 m.
8x8 mm	1,20 mm	1 m.
9x9 mm	1,20 mm	1 m.
10x10 mm	1,50 mm	1 m.
15x15 mm	1,50 mm	1 m.
20x20 mm	2 mm	1 m.
30x30 mm	2 mm	1 m.



a= Hole Range
b= Wire thickness
c= Sheet width
d= Sheet length

a= ширина ячейки
b=толщина проволоки
c=ширина листа
d=длина листа

أ: المسافة البصرية
ب: سماكة السلك
ت: سماكة السلك
ث: عرض الصفيح

Example	13*13 mm x 1 mm x 1000 x 2000 mm
النموذج	17*17 mm x 2 mm x 1200 x 2500 mm
Образец	19*19 mm x 4 mm x 1256 x 1870 mm
	20*20 mm x 5 mm x 1456 x 3870 mm
	25*25 mm x 5 mm x 600 x 1600 mm
	30*30 mm x 6 mm x 1956 x 1870 mm vs.

GALVANIZED TELORA WIRE

السلك النسيجي المغلفن

ОЦИНКОВАННАЯ СЕТКА «TELERO»



CODE : AKYOL 47

Custom wire thickness and hole ranges are available. Can be manufactured in Rolls and custom sizes.



CODE : AKYOL 48

نتاح لدينا الأسلاك بالسماكة و بالمسافة البصرية المطلوبة. من الممكن الإنتاج و التصنيع بالأبعاد المطلوبة، بالأبعاد المقطعة بدقة و بأبعاد خاصة، و بلفات.

В наличии имеются полотна сетки с любой желаемой шириной ячеек и толщиной проволоки. По запросу, изготавливаются полотна в виде рулонов, желаемой длины и нарезанные точно по нужным размерам.

	Hole Range	Wire Diameter
	المسافة البصرية Ширина ячеек	قطر السلك Толщина проволоки
Example	6x6	0,70 mm
النموذج	8x8	0,85 mm
Образец	10x10	1,50 mm
	10x10	1,75 mm
	20x20	2 mm

PEELER WIRE

سلك تقشير القشر

СЕТКА ДЛЯ ОЧИСТКИ ОТ ШЕЛУХИ

Peeler sieves with peeling function, typically used in screening industries are available.
500 x 1500 mm or 1000 x 2000 mm

يتم الإستخدام بقطاع التصفية، يتضمن غربال تقشير القشر خاصة الطرز النسيجي المقشّر. الأبعاد كالاتي: 500 x 1500 ملم او 1000 x 2000 ملم.

Сетка для очистки от шелухи, используемая в мукомольном секторе, имеет структуру, позволяющую очищать зерна от шелухи. 500x1500 мм. или 1000x2000 мм.



CODE :
AKYOL 49



CODE : AKYOL 36



DESTONER WIRE

سلك فصل الحجر

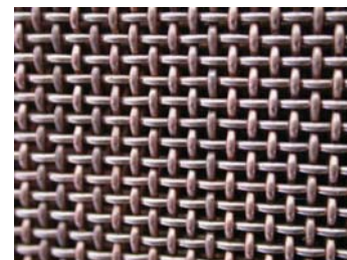
СЕТКА ДЛЯ СЕПАРАЦИИ КАМНЕЙ

High-carbon steel, imported de-stoner wires, compatible with DIN 4192



CODE : AKYOL 51

يتم إستخدام هذا السلك بقطاع القواطع و المضافات،
Сетка для сепарации камней, используемая в мукомольном секторе, производится из высокоуглеродистой стали, соответствующей DIN 4192.

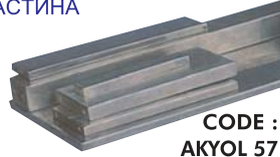


CODE : AKYOL 52

MAGNET PLATE
МАГНИТНАЯ ПЛАСТИНА
لوحة المغناطيس

Independent magnets, which are used for separating metals in the processed materials, provide strong protection. Easily mounted. It is functional, suitable for all types of applications and practical.

Свободные магниты, обеспечивающие отделение металлических примесей от обрабатываемого продукта. Просты в установке. Практичны и действены во всех видах обработок.



CODE :
AKYOL 57

المغناطيس، المستخدم بحمل العمل، يقدم الحماية التامة لغرض تحليل المعادن المختلفة بالمواد و المنتجات المصنعة. سهل التركيب. سهل الاستخدام، مطابق لكافة انواع التطبيقات عملي الاستخدام.

الصورة النموذجية
السماكة 15 ملم



Sample Illustration
Thickness 15 mm
Изображение образца
Толщина 15 мм.

CODE :
AKYOL 59

Standard size interpenetrating into the magnet box below is 155x160 mm.

الأبعاد القياسية لعلبة المغناطيس
المبينة ادناه، 155 x 160 ملم.

Стандартные размеры для пластинчатого магнита, устанавливаемого в магнитную коробку: 155x160 мм.

CODE :
AKYOL 58



علبة المغناطيس
يتم عزل المواد المعدنية بو اسطة لوحة المغناطيس التي تتواجد داخل المنتد و المحصول عليها من المنتج المتواجد بالطبقة العليا (كما يتم ايضاحه أعلاه). لدي المنتج عطاء. القطر العلوي يبلغ 120 ملم. من الممكن إنتاج العلب الخاصة الأبعاد وفقا للطلب.

MAGNET BOX
It separates the product it receives from the top (as it is seen above) from metal substances by means of its 155 x 160 magnet plate. The product is equipped with a cover. Top diameter is 120 mm. Custom size box can be manufactured.

МАГНИТНАЯ КОРОБКА
Магнитная коробка используется для отделения металлических частиц от обрабатываемого продукта, посредством установления внутри коробки магнитной пластины, имеющей размеры 155x160 мм. Имеет крышку. Верхний диаметр: 120 мм. Возможно производство коробки специальных размеров.

CYLINDRICAL BAR MAGNETS
قضبان المغناطيس الأسطواني

ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ
МАГНИТНЫЕ СТЕРЖНИ

Cylindrical bar magnets are used for separating iron metals from minimized particle and dust materials in liquid or fluid products successfully. Since polar distances of the magnets lined up in a rust-proof tube are compact, they provide optimal solutions in mineral dusts and liquid products. For easy mountability purposes, fully enclosed, single-head gear or both head sides geared forms can be manufactured in 20-22 25--27- 30 - 32- 34-44-55 mm Gauss gravitational force, handled, hooked, jacketed systems upon request. We can manufacture products in various lengths and customized diameters.

Цилиндрические магнитные стержни обеспечивают превосходную очистку всех типов сыпучих, порошкообразных, жидких и текучих продуктов от частиц металлов. Магниты, расположенные в трубках из нержавеющей стали, имеют частые интервалы полярности, благодаря чему они обеспечивают наиболее подходящее решение для минеральных порошков и жидких продуктов. По желанию, с точки зрения легкости установки, стержни производятся полностью закрытыми, с резьбой на одном или обоих концах, имеющими диаметр: 20-22 25-27- 30 32- 34-44-55 и обладающими различной магнитной индукцией. Стержни могут быть оснащены ручками, крючками, кольцами, иметь различную длину, и, по желанию, могут иметь другой диаметр.



CODE :
AKYOL 54

يتم استخدام القضبان الأسطوانية والمغناطيس لغرض تنظيف الأجهزة المعدنية/ الفولاذية و التي يتم استخدامها للمنتجات الترابية/ الغرايبية، او المواد و المنتجات السائلة او المتدفقة المخفضة. يتم تركيب المغناطيس داخل الأنايب المقاومة للصدأ. و يتم رص المغناطيس بانتظام و فضلا لكثرة المفاصل المتواجدة بين قطع المغناطيس و بين قطب المغناطيس يتم تقديم أفضل الحلول المناسبة للمساحيق المعدنية و المنتجات السائلة. فضلا لسهولة التركيب مقارنة الى القضبان المغناطيسية، من الممكن الإنتاج المغلق تماما، القسم العلوي المسنن او القسم العلوي المسنن و المفتوح من الطرفين. يعمل على فترات غاوسي 20-22 و 25-27- 30 - 32- 34-44-55 و، مقابض بالقوات الجانبية، و يتم الإنتاج مع السنانير. أنظمة البطانات، من الممكن الإنتاج بالطول المختلف و الأبعاد المختلفة و القطر المختلف و الخاص وفقا للطلب المقدم.

SEPARATOR MAGNET

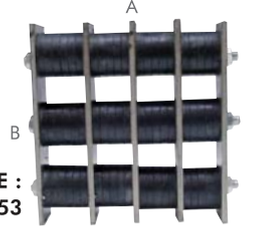
Separator magnet is applied in metal cleaning for all types of raw materials without changing velocity of flow. Thanks to hard Ferrite Anisotropic magnets it leaves no unmagnetized area and separates the materials passing through it from metals

المغناطيس الفاصل

يعمل المغناطيس الفاصل مع كافة المواد الأولية و ينظف المعادن و الأقسام المعدنية دون التسبب في تغير سرعة التدفق. فضلا للمغناطيس Ferrite Anisotropic الصلب المتواجد بكونية المغناطيس، لا يترك اى مجال بلا قوة جذب و يحقق فصل كافة المواد التي تسير بداخلها عن المعادن بسهولة و بنجاح.

CODE :
AKYOL 53

МАГНИТНЫЙ СЕПАРАТОР
Магнитный сепаратор осуществляет тщательную очистку всех видов сырья, не изменяя его потока, от металлических частиц. Благодаря содержанию анизотропных ферритовых магнитов, не оставляет немагнитных областей, благодаря чему обеспечивается полная очистка материала от металлов.



SPECIAL SIZE SEPARATOR

الفواصل الخاص الأبعاد
СЕПАРАТОР СПЕЦИАЛЬНЫХ РАЗМЕРОВ



150 x 160 mm
A = 150 mm B = 160 mm
This type of separators can be manufactured in customized sizes.

يتم إنتاج الفواصل بالأبعاد الخاصة وفقا للطلب.

Сепараторы данного вида производятся по желаемым размерам.

FLOW PIPE MAGNET

مغناطيس انبوية التدفق
МАГНИТ ДЛЯ ПОДАЮЩЕГО ТРУБПРОВОДА



CODE :
AKYOL 230

MAGNETIC PART
القسم المتضمن المغناطيس
ОБЛАСТЬ С МАГНИТОМ

SPECIAL MAGNET BOX
علبة المغناطيس الخاصة
СПЕЦИАЛЬНАЯ
МАГНИТНАЯ КОРОБКА



CODE : AKYOL 55

PIPE MAGNET

الانبوية المغناطيسية
ТРУБНЫЙ МАГНИТ

Pipe type magnets are used in downflow products and cyclone circulatory systems for metal cleaning purposes.

يتم تدفق التقاطعات الأنبوية النوعية و الدائرية نظام الإعصار من الأعلى الى الأسفل، ويتم الاستخدام في اعمال تنظيف المعادن و الأنظمة الدائرية الإعصار.

Магниты трубного типа применяются для очистки от металлов продуктов, текущих по трубе сверху вниз или в системах циклонной циркуляции.

CODE : AKYOL 56



Diameter	INPUT	OUTPUT	HEIGHT	WEIGHT	CAPACITY
القطر	المدخل	الخروج	الطول	الوزن	القدرة/ الأداء
Диаметр	ВХОД	ВЫХОД	ДЛИНА	МАССА	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ
TMS 100	Ø 100	Ø 110	550	19 Kg.	8 Ton/sa.
TMS 125	Ø 125	Ø 135	565	24 Kg.	15 Ton/sa.
TMS 150	Ø 150	Ø 160	620	33 Kg.	28 Ton/sa.
TMS 175	Ø 175	Ø 185	670	49 Kg.	50 Ton/sa.
TMS 200	Ø 200	Ø 210	720	70 Kg.	70 Ton/sa.
TMS 225	Ø 225	Ø 235	775	85 Kg.	85 Ton/sa.
TMS 250	Ø 250	Ø 260	830	100 Kg.	100 Ton/sa.
TMS 275	Ø 275	Ø 285	890	125 Kg.	125 Ton/sa.
TMS 300	Ø 300	Ø 310	950	150 Kg.	150 Ton/sa.
TMS 325	Ø 325	Ø 335	975	165 Kg.	165 Ton/sa.
TMS 350	Ø 350	Ø 360	1000	180 Kg.	180 Ton/sa.
TMS 375	Ø 375	Ø 385	1000	195 Kg.	195 Ton/sa.
TMS 400	Ø 400	Ø 410	1050	210 Kg.	210 Ton/sa.
TMS 450	Ø 450	Ø 460	1150	250 Kg.	250 Ton/sa.
TMS 500	Ø 500	Ø 510	1200	285 Kg.	285 Ton/sa.

YILMAZ GEARBOXES

محركات يلماز التي تتضمن الرديوسر

РЕДУКТОРНЫЕ ДВИГАТЕЛИ «YILMAZ REDÜKTÖR»



CODE :
AKYOL 240

M SERISI

STANDARD M SERIES

Momentum range 50-130.000 Nm

Speed range 0,1 -600 d/d

Max engine power 90 Kw

These are mono-block structure, high-efficiency reducers with long service life, which are provided as a standard for various engine connection options such as engine, no engine or IEC B5 Flanged connections. With its low gear backlash suitable for dynamic operations, mono-block "M" series is presented in the body of the product in 2 or 3 different levels. Its primary characteristics are foot connection and output shaft. Input and Output shafts are aligned and parallel to each other.



مجموعة M القياسية

نطاق عزم الدوران: Nm 50-130.000

نطاق السرعة: d/d 0,1 -600

حد القوة و القدرة الأقصى للمحرك 90 Kw

بالمحرك, بلا المحرك, يتم التقديم مع

الحافات نوع IEC

B5 و مع إختيارات قواطع و

روابط المحرك المتعددة,

تتكون من قطعة واحدة/

مركبة, طويلة المدى, و رديوسر

المحرك العالية الكفاءة.

مع مفصل/ فتحة المسنن المنخفض, مناسب و ملائم

للأعمال الحيوية, يتشكل من مجموعة "M" المتكونة من

القطع الموحدة و يعمل على 2 أو 3 دورات/ مراحل, يتم

التقديم داخل هيكل و كونيّة واحدة/ موحدة.

خاصية الفصل الأساسي و الروابط القديمة و مأخذ/ مخرج

الميل من اهم الخصائص المتضمنة. مأخذ/ مخرج و مدخل

الميل موازي و على الخط المماثل.

СТАНДАРТНАЯ СЕРИЯ М

Крутящий момент: 50-130.000 Nm

Диапазон скоростей вращения:

0,1-600 об/мин.

Максимальная мощность двигателя:

90кВт.

Моноблочные, долговечные и

высокоэффективные редукторы с

мотором, без мотора или с фланцем

IEC B5, предназначенные для

обеспечения опций подключения

двигателя.

Моноблоки серии «М», подходящие

для динамичной работы с низким

люфтом, представлены в цельном

корпусе в виде 2-х или 3-х ярусов.

Главная отличительная особенность

серии – наличие опорного основания

и выходного вала. Входной и

выходной валы находятся на одном

уровне, параллельно друг к другу.

CODE :
AKYOL 241



N SERIES

CODE :
AKYOL 242



D SERIES

CODE :
AKYOL 243



Y SERIES

CODE :
AKYOL 244



E SERIES

CODE :
AKYOL 245



H SERIES

CODE :
AKYOL 246



K SERIES

VIBRATION MOTOR - VIBRO MOTOR TYPES

المحرك الفيبرو- انواع المحرك الفيبرو/VİBRO

ВИБРАЦИОННЫЙ ДВИГАТЕЛЬ – ВИДЫ
ВИБРОДВИГАТЕЛЕЙ

Vibration motor is a type of engine that converts speeds into vibration thanks to its balance creating internal weight. Vibration motors are used with all types of areas where vibration motion is required, such as sieves, storage silos, flour factories, filtering plants, feed factories, grain and agriculture materials, loosening and distributing materials such as sand, lime and coal. Speed ranges and characteristics are published on our website

Вибрационный двигатель – это вид двигателя, преобразующий обороты в вибрацию благодаря грузу, создающему внутри двигателя баланс. Вибродвигатели используются для сит, бункеров, зерновой и сельскохозяйственной техники, в мукомольных комбинатах, кормовых фабриках, фильтровых установках, вибрационных выгрузных каналах, в процессах разрыхления и распределения таких материалов как песок, известь и уголь, а также во всех подобных областях, требующих вибрационного движения.

Диапазоны скоростей и характеристики указаны на нашем сайте:

فضلا للحمل المتواجد داخل محرك الفيبرو/VİBRO الذي يعمل على تحقيق التوازن, يعمل المحرك على تحويل الدورات و المراحل الى إهتزازات/ ترددات. محرك الإهتزازات/ الترددات: يتم الإستخدام في كافة الأعمال و المجالات التالية: المصفيات, مجموعات التخزين, مصانع الدقيق, مصانع أطعمة الحيوانات, مرافق التصفية/الفلتر, قنوات التحلية الإهتزازية, اجهزة الحبوب و الزراعة, المواد التي يجب تسريبها مثل الرمل, الجير, الفحم.



Akyol 231

CODE :
AKYOL 231



bl 231

BEARINGS
المحاملات / المحامل
ПОДШИПНИКИ



AKYOL 61

CODE : AKYOL 61



BEARING HOUSES
قواعد المحمل
ПОДШИПНИКОВЫЕ УЗЛЫ



UCP

CODE : AKYOL 64



UCT

CODE : AKYOL 65



UCF

CODE : AKYOL 66



CODE : AKYOL 63

Bearing House
قاعدة المحمل
Подшипниковый узел



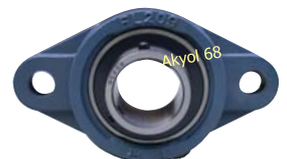
CODE : AKYOL 62

Head Bearing
القاعدة الرئيسية
Головной узел



UCFC

CODE : AKYOL 67



UCL

CODE : AKYOL 68

Type								Hole Diameter
النوعية								قطر الفتحات
Тип								Диаметр отверстия
UCFL 201	UCFC 201	UCF 201	UCT 201	UCP 201	UCP 201	UCP 201	UCP 201	12 mm.
UCFL 202	UCFC 202	UCF 202	UCT 202	UCP 202	UCP 202	UCP 202	UCP 202	15 mm.
UCFL 203	UCFC 203	UCF 203	UCT 203	UCP 203	UCP 203	UCP 203	UCP 203	17 mm.
UCFL 204	UCFC 204	UCF 204	UCT 204	UCP 204	UCP 204	UCP 204	UCP 204	20 mm.
UCFL 205	UCFC 205	UCF 205	UCT 205	UCP 205	UCP 205	UCP 205	UCP 205	25 mm.
UCFL 206	UCFC 206	UCF 206	UCT 206	UCP 206	UCP 206	UCP 206	UCP 206	30 mm.
UCFL 207	UCFC 207	UCF 207	UCT 207	UCP 207	UCP 207	UCP 207	UCP 207	35 mm.
UCFL 208	UCFC 208	UCF 208	UCT 208	UCP 208	UCP 208	UCP 208	UCP 208	40 mm.
UCFL 209	UCFC 209	UCF 209	UCT 209	UCP 209	UCP 209	UCP 209	UCP 209	45 mm.
UCFL 210	UCFC 210	UCF 210	UCT 210	UCP 210	UCP 210	UCP 210	UCP 210	50 mm.
UCFL 211	UCFC 211	UCF 211	UCT 211	UCP 211	UCP 211	UCP 211	UCP 211	55 mm.
UCFL 212	UCFC 212	UCF 212	UCT 212	UCP 212	UCP 212	UCP 212	UCP 212	60 mm.
UCFL 213	UCFC 213	UCF 213	UCT 213	UCP 213	UCP 213	UCP 213	UCP 213	65 mm.
UCFL 214	UCFC 214	UCF 214	UCT 214	UCP 214	UCP 214	UCP 214	UCP 214	70 mm.

V-BELTS V أحزمة
V-ОБРАЗНЫЕ РЕМНИ



CODE :
AKYOL 69

"V" Belts
AX Knurled and flat "V" Belts
Transmission Belts
Variator Belts
AX Variator Belts
Channelled Poly "V" Belts



الألاف من انواع المنتجات
تخفيض على اسعار بيع/ مبيعات المصنع !
أحزمة "V"
أحزمة AX المسننة و أحزمة "V" المستقيمة
أحزمة التحويل
الأحزمة المتغيرة السرعة
أحزمة AX المتغيرة السرعة
أحزمة "V" المتضمنة القنوات المتعددة

Со скидкой с первоначальной продажной цены!
V-образные ремни
Зубчатые AX и прямые V-образные ремни
Приводные ремни
Вариаторные ремни
Вариаторные AX ремни
Рёбристые поли-V-образные ремни

5 V Belts
6 V Belts
8 V Belts
9,5 V belts
10 V Belts
12.5 V Narrow Belts
25 V Belts
28 V Belts
32 V Belts
46 V Belts
51 V Belts

5 ,V أحزمة
6 ,V أحزمة
8 , V أحزمة
أحزمة V, 9.5 الضيقة
أحزمة V, 10
أحزمة V, 12,5 الضيقة
أحزمة V, 25
أحزمة V, 28
أحزمة V, 32
أحزمة V, 46
أحزمة V, 51

5 - V-образные ремни
6 - V-образные ремни
8 - V-образные ремни
9,5 - Узкие V-образные ремни
10 - V-образные ремни
12,5 - Узкие V-образные ремни

25 - V-образные ремни
28 - V-образные ремни
32 - V-образные ремни
46 - V-образные ремни
51 - V-образные ремни

V PULLEY V بكرة
V-ОБРАЗНЫЕ ШКИВЫ



CODE :
AKYOL 70

PULLEY DIAMETER

قطر البكرة диаметр ШКИВА	13	17	22
50 mm.	1	1	-
60 mm.	1 - 2	1 - 2	-
75 mm.	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4	-
80 mm.	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4	-
90 mm.	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4	-
100 mm.	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4 - 5
110 mm.	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4 - 5
125 mm.	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4 - 5
140 mm.	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4 - 5
150 mm.	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4 - 5
160 mm.	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4 - 5
175 mm.	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4 - 5
200 mm.	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4 - 5
225 mm.	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4 - 5
250 mm.	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4 - 5
275 mm.	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4 - 5
300 mm.	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4 - 5
350 mm.	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4 - 5
400 mm.	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4	3 - 4 - 5
450 mm.	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4	3 - 4 - 5
500 mm.	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4	3 - 4 - 5
550 mm.	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4	3 - 4 - 5
600 mm.	1 - 2 - 3 - 4	1 - 2 - 3 - 4	3 - 4 - 5
700 mm.	2 - 3 - 4	2 - 3 - 4	3 - 4 - 5

Sequence
التسلسل
ПОРЯДОК

It can be manufactured in customized diameters and sequences.

يتم الإنتاج بالأبعاد الخاصة وفقاً للطلب

По заказу, выполняется производство шкива желаемого диаметра и порядка.

METAL SHEETS AND WELDING TREATMENTS

اعمال الصفائح و اعمال اللحام و الإنتاج

РАБОТЫ ПО ОБРАБОТКЕ МЕТАЛЛА
И СВАРОЧНЫЕ РАБОТЫ



YOUR TROUBLE IS OUR JOB

متطلباتكم مهمتنا

ВАШИ ЗАБОТЫ – НАША РАБОТА

OUR PRODUCTION

إنتاج

ПРОИЗВОДСТВО



CODE : AKYOL 94
FLOUR CLAPE

It can be manufactured in customized sizes.

رفر ف الدقيق
يتم الإنتاج بالأبعاد
الخاصة وفقا للطلب

ЗАТВОР ДЛЯ МУКИ
Производятся затворы
желаемых размеров.



CODE : AKYOL 95

Ø 100 - Ø 120
MIAG TRAP PLATE

رقة غلاف MIAG

МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ
КОЛЬЦЕВАЯ
НАКЛАДКА
«MIAG»



CODE : AKYOL 96
REDUCER

It can be manufactured in customized sizes.

المخفض
يتم الإنتاج بالأبعاد
الخاصة وفقا للطلب
РЕДУКЦИЯ

Производятся затворы
желаемых размеров.



CODE : AKYOL 98
WELDED BUCKET

It can be manufactured in customized sizes.

الدلو المصدر
يتم الإنتاج بالأبعاد
الخاصة وفقا للطلب

СВАРНОЕ КОРЫТО
Производятся затворы
желаемых размеров.



CODE : AKYOL 97

Ø 100 - Ø 120
LATCH

It can be manufactured in customized sizes.

لوائح الإنزلاق
يتم الإنتاج بالأبعاد
الخاصة وفقا للطلب

ЗАТВОР
Производятся затворы
желаемых размеров.



CODE : AKYOL 100

63-70-76-83-89-102-108-114-127

PIPE INJECTOR
محقن الأنابيب

ИНЖЕКТОРНАЯ
ТРУБА



CODE : AKYOL 101

63-70-76-83-89-102
108-114-127

STOVE INJECTOR
محقن الموقد

ИНЖЕКТОРНОЕ
КОРЫТО



CODE : AKYOL 102

FILTER CAGE

It can be manufactured in customized sizes.

قفص الفلتر
يتم الإنتاج بالأبعاد
الخاصة وفقا للطلب

КЛЕТКА ФИЛЬТРА
Производятся затворы
желаемых размеров.



CODE : AKYOL 99

CURVED (SLOPED) NASO
It can be manufactured in customized sizes.

منحنى NAZO
يتم الإنتاج بالأبعاد
الخاصة وفقا للطلب

КРИВОЙ (ИЗОГНУТЫЙ)
ЭЛЕМЕНТ «NAZO»
Производятся затворы
желаемых размеров.



CODE : AKYOL 90

Ø 100 - Ø 120 mm
PIPE VALVE

رفر ف الأنبوية
ТРУБНЫЙ ЗАТВОР



CODE :
AKYOL 85

CLAMP (COLLARET)

مشبك (كلورات / KOLARET)

ЗАЖИМ (ВОРОТНИК)

Ø 100 mm	Ø 180 mm
Ø 120 mm	Ø 200 mm
Ø 140 mm	Ø 250 mm
Ø 150 mm	Ø 300 mm
Ø 160 mm	Ø 400 mm

Customized sizes are manufactured

يتم الإنتاج بالأبعاد الخاصة

Производятся по специальным размерам.

OUR PRODUCTION

إنتاج

ПРОИЗВОДСТВО

CODE :
AKYOL 86



FLOW PIPES

انابيب التدفق

ПОТОЧНЫЕ ТРУБЫ

Ø 100 mm -	Sheet	1 mm
Ø 120 mm -	Thickness	1 mm
Ø 120 mm -	سماكة	1 mm
Ø 150 mm -	الصفايح	1.5 mm
Ø 150 mm -	Толщина	1.5 mm
Ø 200 mm -	стенки	1.5 mm
Ø 300 mm -		1.5 mm
Ø 400 mm -		1.5 mm

Galvanized types can be manufactured upon request. Customized sizes are manufactured.

من الممكن الإنتاج مغلفن وفقا للطلب.

يتم الإنتاج بالأبعاد الخاصة وفقا للطلب

По заказу, осуществляется производство оцинкованных труб специальных размеров.



CODE : AKYOL 87
SACK TROLLEY

عربة الأكياس

ТЕЛЕЖКА
ДЛЯ МЕШКОВ



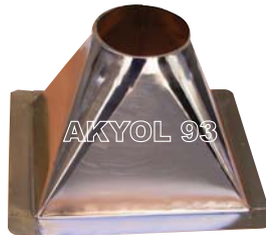
AKYOL 89

CODE : AKYOL 89

Ø 100 - Ø 120 - Ø 150 mm
BRACKET

كوع / فرع زاودة / ZAVIDE

КОЛЕНО



AKYOL 93

CODE : AKYOL 93

NASO

Products can be manufactured in customized sizes. Sub-section's internal space and pipe diameter must be measured.

نازو / NAZO

يتم الإنتاج بالأبعاد الخاصة وفقا للطلب.

يجب بيان ابعاد قطر الأنابيب

الداخلية و الخارجية للقسم السفلي.

«HAZO»

Осуществляется производство по желаемым размерам. Должно быть замерено внутреннее пространство нижней части и диаметр трубы.



SHEET METAL, CURVING, BENDING, TWISTING, SHAPING AND WELDING TREATMENTS

الألواح الصلبة: أعمال التلوي، الإنحناء، التشكيل، التقطيع و اللحام

РАБОТЫ ПО ВЫГИБАНИЮ, СЛОЖЕНИЮ, ЗАГИБАНИЮ, КРУЧЕНИЮ И СВАРКЕ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА



AKYOL 88

CODE : AKYOL 88

Ø 100 - Ø 120 mm

CONTROL TUBE

Customized sizes are manufactured.

انبوبة الفحص

يتم الإنتاج بالأبعاد الخاصة وفقا للطلب

КОНТРОЛЬНАЯ ТРУБА

Производятся затворы желаемых размеров.



AKYOL 91

CODE :
AKYOL 91

Ø 100 - Ø 120 mm

BRANCH PIPE

Customized sizes are manufactured.

الانبوبة المفترقة / المتفرعة

يتم الإنتاج بالأبعاد الخاصة وفقا للطلب

ТРУБА-РАЗВИЛКА

Производятся затворы желаемых размеров.



AKYOL 92

CODE : AKYOL 92

SIEVE BOTTOM CONTROLLER

Customized sizes are manufactured.

القسم السفلي للمصفي

يتم الإنتاج بالأبعاد الخاصة وفقا للطلب

ПОДСИТОЧНАЯ ТРУБА

Производятся затворы желаемых размеров.

► BEARING HOUSES

► رمح قواعد المحمل و الصميم

► ПОДШИПНИКОВЫЕ УЗЛЫ, ВАЛЫ, МУФТЫ

BEARING HOUSE

قواعد المحمل

ПОДШИПНИКОВЫЙ УЗЕЛ



CODE : AKYOL 67

Shaft Series	Sn	Shaft Series	Sn
مجموعة الرمح Mil / Серия валов	Сек.	مجموعة الرمح Mil / Серия валов	Сек.
20 mm.	505	70 mm.	516
25 mm.	506	75 mm.	517
30 mm.	507	80 mm.	518
35 mm.	508	85 mm.	519
40 mm.	509	90 mm.	520
45 mm.	510	100 mm.	522
50 mm.	511	110 mm.	524
55 mm.	512	115 mm.	526
60 mm.	513	125 mm.	528
65 mm.	515		

FLEXIBLE COUPLINGS

الموصل المرن

ГИБКИЕ МУФТЫ



CODE :
AKYOL 255



TYPE NO
رقم النوعية
ТИП №:

14 DÇ	PLASTIC (بلاستيك) (ПЛАСТИК)
14 DÇ	STEEL الفلاد СТАЛЬ
24 DÇ	
28 DÇ	
32 DÇ	
38 DÇ	
42 DÇ	
48 DÇ	
55 DÇ	
60 DÇ	

SHAFT COUPLINGS

رمح الموصل

ВАЛОВЫЕ МУФТЫ



CODE : AKYOL 76

SCALE	NUMBER OF BOLTS	SCALE	NUMBER OF BOLTS
القطر	عدد التريابيس التريابيس / БОЛТОВ	القطر	عدد التريابيس التريابيس / БОЛТОВ
DIAMETR	КОЛИЧЕСТВО	DIAMETR	КОЛИЧЕСТВО
	БОЛТОВ		БОЛТОВ
30	2	65	3
35	2	70	3
40	2	75	4
45	3	80	4
50	3	90	4
55	3	100	4
60	3		

STAR COUPLINGS

STAR COUPLING SPARE RUBBER

الموصل النجمي
مطاطي الموصل النجمي الإضافي

ЗВЕЗДОБРАЗНАЯ МУФТА
РЕЗИНОВАЯ ПРОКЛАДКА
ДЛЯ ЗВЕЗДОБРАЗНОЙ МУФТЫ



CODE : AKYOL 72

A	B	C
65	76	46
80	93	51
95	106	60
110	116	72
125	118	81
140	131	93
160	136	107
180	160	110
200	162	128
225	180	133
250	208	146

ELEVATOR CHAINS AND LUGS

سلاسل المصعد والقواطع

ЭЛЕВАТОРНЫЕ ЦЕПИ
С УШКАМИ (УШКАМИ)



CODE : AKYOL 77

ELEVATOR CHAIN LUGS

اذن / قطعة
سلسلة المصعد
УШКИ (УШИ)
ЭЛЕВАТОРНОЙ ЦЕПИ

ELEVATOR CHAIN

سلسلة المصعد
ЭЛЕВАТОРНАЯ
ЦЕПЬ

FLANGE AND OIL SEALS

الختم النفطي و الحافات

ФЛАНЦЫ И САЛЬНИКИ



CODE : AKYOL 73

FLANGE

الحافات

ФЛАНЕЦ

CODE : AKYOL 74

OIL SEAL

الختم النفطي / الدهني

САЛЬНИК



CODE : AKYOL 78

HYDRAULIC OIL SEAL

الختم النفطي /
الدهني الهيدروليكي
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ
САЛЬНИК

VARIATOR PULLEYS

البكرات المتعددة

ШКИВЫ ВАРИАТОРОВ



CODE : AKYOL 80

1:3 Speed rate

From 0,18 Kw up to 18.5 Kw.
Diameter range is between 120-360 mm.

نسبة الحركة / التحويل 1:3
بداية من 0,18 Kw و حتى Kw
120 18.5 ملم القطر
360 ملم. حتى القطر المبين.

С соотношением
скорости 1:3

Мощность: от 0,18 кВт до
18,5 кВт, Диаметр:
от 120 мм. до 360 мм.

CHAINS السلاسل ЦЕПИ



CODE : AKYOL 81

CHAINS AND LOCKS

السلاسل والكيلان / الأقفال
ЦЕПИ И ЗАМКИ

3 / 8"	1 - 11 - 111	SEQUENCE
1 / 2"	1 - 11 - 111	التسلسل
5 / 8"	1 - 11 - 111	ПОРЯДОК
3 / 4"	1 - 11 - 111	
1"	1 - 11 - 111	

CHAIN COUPLINGS

موصل السلاسل
ЦЕПНЫЕ МУФТЫ



3 / 8"	Ø 68 mm
1 / 2"	Ø 90 mm
5 / 8"	Ø 113 mm
3 / 4"	Ø 135 mm
1"	Ø 180 mm



CODE : AKYOL 82

Measurement is based on 20 gears.

القياس المحدد حتى عدد 20 سن/ تسنن.

Измерения производились по муфтам, имеющим 20 зубьев.

LOCKS, ADJUNCTS

القطع الإضافية للكيلان / الأقفال.

ЗАМКИ, ПРИЛОЖЕНИЯ

CODE : AKYOL 83



I SEQUENCE LOCK

الأقفال بالصف الأول

ЗАМОК I ПОРЯДКА



II SEQUENCE LOCK

الأقفال بالصف الثاني

ЗАМОК II ПОРЯДКА



II SEQUENCE HALF SPROCKET

الصف الثاني الحبة النصفية.

ПОЛУЗВЕНЬЯ II ПОРЯДКА

NUMBER OF GEARS AND BORE SIZES

عدد السنن و ابعاد القطر

ЧИСЛО ЗУБЬЕВ И РАЗМЕРЫ ОТВЕРСТИЙ ЗУБЧАТЫХ КОЛЕС

CODE : AKYOL 84



NUMBER OF GEARS عدد الأسنان ЧИСЛО ЗУБЬЕВ	Ø MM. BORE الرابط ОТВЕРСТИЕ					NUMBER OF GEARS عدد الأسنان ЧИСЛО ЗУБЬЕВ	Ø MM. BORE الرابط ОТВЕРСТИЕ				
	3 / 8"	1 / 2"	5 / 8"	3 / 4"	1"		3 / 8"	1 / 2"	5 / 8"	3 / 4"	1"
11	38,6	51,3	64,8	78	104,4	30	96	127,8	160,6	192,8	257,3
12	41,2	54,9	69,4	83,3	111,5	32	101,9	135,9	170,5	204,7	273,3
13	45	60	75,5	91	121,4	33	104,9	140	175,5	210,8	281,2
14	47,8	63,8	80,3	96,5	129,1	34	108	143,8	180,4	216,7	289,3
15	50,6	67,6	84,9	102,2	136,4	35	111	147,9	185,4	222,8	297,2
16	53,6	71,4	89,7	108	144	36	114,1	151,9	190,5	228,9	305,3
17	56,4	75,2	94,5	113,6	151,9	38	119,9	160	200,4	240,8	321,3
18	59,2	79	99,3	119,4	159,5	40	126	167,9	210,6	252,8	377,5
19	62,2	82,8	104,2	125,2	167,4	42	132,1	175,8	220,5	264,9	425,7
20	66,3	88,4	110,8	133,1	177,8	45	141	188	235,7	283	474,2
21	69,1	92,2	115,8	139,2	185,7	48	150,1	199,9	250,7	301	538,7
22	72,2	96,3	120,7	145,1	193,6	51	160	212,1	265,7	319	627,4
23	75,2	100,1	125,8	150,9	201,4	57	177,3	236,2	295,9	333,4	700
24	78,3	104,2	130,6	157	209,3	65	201,4	268,5	336,3	403,9	780,8
25	81	108,2	135,7	162,8	217,4	76	234,7	313	391,7	470,4	934,2
26	84,1	112	140,5	168,9	225,3	85	261,9	349,3	437,2	524,8	
27	86,9	115,8	145,6	174,8	233,2	95	292,1	389,7	487,7	585,5	
28	89,9	119,9	150,4	180,9	241,3	114	349,8	466,4	583,5	700,6	



METAL SHEET PULLEYS

بكرة الصفائح

ШКИВЫ ИЗ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА

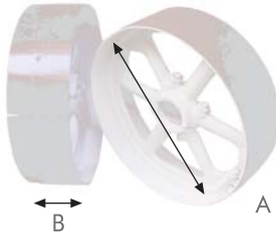
OUR PRODUCTION

إنتاج

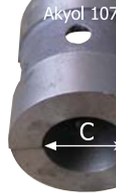
ПРОИЗВОДСТВО



CODE : AKYOL 106



Akyol 107



Akyol 107

CODE : AKYOL 107

Sheet Pulley Bush

(ت) البكرة الصلبة (C)

Втулка шкива из

листового металла

Ø 30 - Ø 35 - Ø 40

Ø 45 - Ø 50 - Ø 55

Ø 60

A	B						
SHEET PULLEY DIAMETER							
قطر البكرة الصلبة	100	120	150	160	170	180	200
ДИАМЕТР ШКИВА ИЗ ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА	mm.	mm.	mm.	mm.	mm.	mm.	mm.
200	+	+	+	+	+	+	+
250	+	+	+	+	+	+	+
300	+	+	+	+	+	+	+
350	+	+	+	+	+	+	+
400	+	+	+	+	+	+	+
450	+	+	+	+	+	+	+
500	+	+	+	+	+	+	+
550	+	+	+	+	+	+	+
600	+	+	+	+	+	+	+
650	+	+	+	+	+	+	+
700	+	+	+	+	+	+	+
800	+	+	+	+	+	+	+
1000	+	+	+	+	+	+	+

Sheets with larger widths can be manufactured according to sizes you require. For an easy ordering process, a, b and c sizes must be reported to us.

من الممكن إنتاج الصفائح بالأبعاد الواسعة وفقا للطلب

لسهولة تقديم الطلبات يجب بيان الأبعاد المذكورة بالبنود أ، ب و ت.

Возможно производство шкивов более широких размеров. Для облегчения процесса заказа, следует указывать размеры a, b и c.

CAST PULLEYS

بكرات الصب

ЛИТЫЕ ШКИВЫ

ONE-PIECE CAST PULLEY

بكرة الصب المتكونة من قطعة واحدة

ЦЕЛЬНЫЙ ЛИТОЙ ШКИВ

100 X 100	+	350 X 200	+
120 X 120	+	400 X 200	+
150 X 150	+	450 X 200	+
175 X 175	+	500 X 200	+
250 X 200	+	500 X 250	+
300 X 200	+	600 X 300	+

When making an order give;

a) Diameter (A)

b) Body width

c) Shaft diameter

d) Single or Two piece

في حالة تقديم الطلب

(أ) القطر (A)

(ب) وسع/ مساحة الظهر/ القسم الخلفي

(ت) قطر الميل

(ث) قطعة واحدة او القطع المزدوجة

При оформлении заказа

a) Диаметр (A)

b) Ширина (B)

c) Диаметр вала

d) Цельный или двухэлементный

150 X 150	+	500 X 150	+
200 X 150	+	550 X 150	+
250 X 200	+	600 X 150	+
300 X 200	+	600 X 300	+
300 X 250	+	650 X 150	+
350 X 150	+	700 X 250	+
400 X 150	+	800 X 250	+
400 X 300	+	1000 X 250	+
450 X 150	+	1250 X 250	+

TWO-PIECES CAST PULLEY

بكرة الصب المتكونة من قطعتين

ДВУХЭЛЕМЕНТНЫЙ ЛИТОЙ ШКИВ



CODE : AKYOL 108



MOTOR PULLEY

بكرة المحرك

ШКИВ ДЛЯ ДВИГАТЕЛЯ



CODE : AKYOL 109

100 mm
120 mm
150 mm
175 mm
200 mm

RESINE

الراتنج

СМОЛА

CODE : AKYOL 110



Akyol 110

BELT PASTE

معجون الحزام

ПАСТА ДЛЯ РЕМНЕЙ



CONVEYOR BANDS

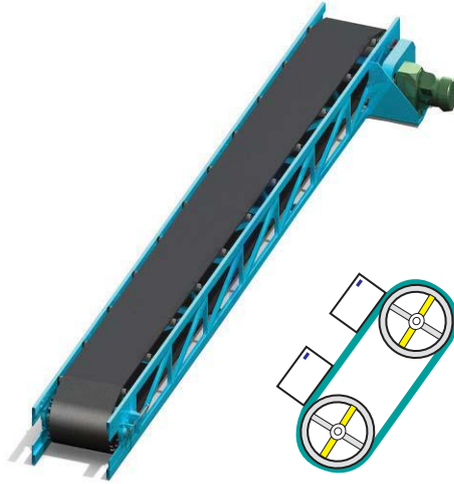
شرائط/ خطوط
السيور الناقله

КОНВЕЙЕРНЫЕ ЛЕНТЫ

Conveyor bands are manufactured with cord fabrics.

Quality of cord fabrics is the most significant factor regarding quality of the belt. In the following table, standard sizes are shown. Bands can be manufactured in two sides open or connected (infinite) forms.

Конвейерные ленты изготавливаются из кордной ткани. Качество кордной ткани является главнейшим фактором качества ленты. В представленной ниже таблице указаны стандартные размеры. Производится по выбранным вами размерам и общему метражу. Изготавливаются как разомкнутые ленты, так и замкнутые (бесконечные).



يتم إنتاج شرائط/ خطوط السيور الناقله من الخلايا/ الغدد الحبلية.

تؤثر جودة الخلايا/ الغدد الحبلية على جودة و كفاءة شرائط/ خطوط السيور الناقله

يتم الإنتاج وفقا للمجموع المترى المقدم وفقا للأبعاد المبينة.

من الممكن إنتاج الشرائط/ الخطوط مفتوحة الجانبين او موحدة الأطراف (بلا نهاية) وفقا للطلب المقدم.

Flat Band
Toothed (dotted) Black Band
Saw Toothed Band
Herringbone Bands are also available.
Open or infinite forms can be manufactured.

شريط مستقيم
شريط مسنن/
مشرش اسود (بنقاط)

حملة حزام المنشار
لدينا انواع متعددة من

احزمة السارجنت.

من الممكن الإنتاج بشكل
مفتوح او بلا نهاية.

Плоская лента
Зубчатая (пупырчатая)
черная лента
Ребристая лента
Имеются
разновидности ленты с
поверхностью «елочка».
Изготавливаются как
разомкнутые,
так и замкнутые ленты.

WIDTH العرض ШИРИНА	3 LAYERS طوابق СЛОЯ		4 LAYERS طوابق СЛОЯ	
	6 mm.	8 mm.	8 mm.	10 mm.
300	+	+	+	+
350	+	+	+	+
400	+	+	+	+
450	+	+	+	+
500	+	+	+	+
550	+	+	+	+
600	+	+	+	+
650	+	+	+	+
700	+	+	+	+
750	+	+	+	+
800	+	+	+	+
850	+	+	+	+
900	+	+	+	+
1000	+	+	+	+



CODE : AKYOL 112



CODE : AKYOL 112A
Herringbone Band

احزمة السارجنت.

Лента с поверхностью «елочка»



CODE : AKYOL 112B
Saw Toothed Band

حملة حزام المنشار

Ребристая лента



CODE : AKYOL 112C
Dotted Band

الخطوط المنقطه

Пупырчатая лента

T PROFILE PVC BAND It is used for preventing product from sliding back.

شريط PVC بروفيل T

يتم الإستخدام لغرض منع السطح.
تزلق المنتجات المتواجدة على



CODE : AKYOL 112E

T-ПРОФИЛЬНАЯ ЛЕНТА ПВХ

Применяется для
предотвращения обратного
сдвига представленного
выше продукта.



SPECIAL PVC BAND

شريط PVC الخاص

СПЕЦИАЛЬНАЯ ЛЕНТА ПВХ



CODE : AKYOL 112F

EP SERIES RESISTANT BANDS

(Polyester - Polyamid)

Abrasion resistant, heat resistant, oil resistant tapes can be manufactured.

مجموعة EP شرائط/ خطوط المقاومة/ المتينة

(البوليستر - البوليباميد)

يتم إنتاج الشرائط/ الخطوط المقاومة

للدهون، الحرارة والتآكل

ПРОЧНЫЕ ЛЕНТЫ СЕРИИ EP

(Полиэстер – Полиамид)

Производятся износостойкие, теплостойкие и маслостойкие ленты.



OIL, HEAT AND ABRASION RESISTANT BANDS

شرائط/ خطوط مقاومة للدهون، الحرارة و التآكل.

МАСЛОСТОЙКИЕ, ТЕПЛОСТОЙКИЕ И ИЗНОСОСТОЙКИЕ ЛЕНТЫ

FABRIC TYPE		EP-70	EP-100	EP-125	EP-160	EP-200	EP-250	EP-315	EP-400
ТИП МАТЕРИАЛА									
FABRIC WEIGHT									
ВЕС МАТЕРИАЛА		260	355	430	560	690	860	1050	1300
FABRIC THICKNESS									
ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА		0,50	0,55	0,70	0,90	1,05	1,20	1,40	1,60
10% LOAD ELONGATION									
УДЛИНЕНИЕ ПРИ 10% НАГРУЗКЕ		2	2	2	2	2	2	2	2
KRIMP (%)		2,5	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
WARP THREADS	Thread Type	Polyester	Polyester	Polyester	Polyester	Polyester	Polyester	Polyester	Polyester
	نوع الخيط المستخدم	البوليستر	البوليستر	البوليستر	البوليستر	البوليستر	البوليستر	البوليستر	البوليستر
	Тип нити	Полиэстер	Полиэстер	Полиэстер	Полиэстер	Полиэстер	Полиэстер	Полиэстер	Полиэстер
	Breaking Load (Kg/cm)	85	125	165	210	250	310	400	480
	حمل القطع (كغ/سم)								
	Разрывающая нагрузка (кг./см.)								
خيوط التلوي	Thread Construction (dtex)	1100x1	1100x1	1100x2	1100x3	1100x4	1100x6	1100x6	1100x6
	احبال الإنشاء/ التشديد (dtex)								
	Структура нити (dtex)								
	Flexion (Tpm)	150	150	120	120	100	80	80	80
	التلوي (Tpm)								
	Изгиб (Tpm)								
ПРОДОЛЬНЫЕ НИТИ	Frequency (Ad/dm)	140	195	120	110	100	87	110	141
	الكثافة (العدد/ الأبعاد)								
	Частота (шт/дм)								
	Breaking Elongation	18	19	20	20	20	20	20	20
	إطالة الكسر								
	Разрывное удлинение								
WEFT THREADS	Thread Type	NY-66							
	نوع الخيط المستخدم								
	Тип нити								
	Breaking Load (Kg/cm)	44	60	65	75	100	100	100	100
	حمل القطع (كغ/سم)								
	Разрывающая нагрузка (кг./см.)								
احبال التعليق / الحمل	Thread Construction (dtex)	940X1	940x1	940x2	940x3	940x4	940x4	940x4	940x4
	احبال الإنشاء/ التشديد (dtex)								
	Структура нити (dtex)								
	Flexion (Tpm)	160	160	120	120	100	100	100	100
	التلوي (Tpm)								
	Изгиб (Tpm)								
ПОПЕРЕЧНЫЕ НИТИ	Frequency (Ad/dm)	72	95	58	43	40	40	40	40
	الكثافة (العدد/ الأبعاد)								
	Частота (шт/дм)								
	Breaking Elongation	30	30	30	30	30	30	30	30
	إطالة الكسر								
	Разрывное удлинение								

▶ TYPES OF BAND FASTENERS

▶ انواع مشبك الشرائط/ الخطوط

▶ ВИДЫ СОЕДИНИТЕЛЕЙ ЛЕНТ

BAND FASTENER

مشبك الشرائط/ الخطوط
СОЕДИНИТЕЛЬ
КОНВЕЙЕРНЫХ ЛЕНТ



CODE : AKYOL 113

Fastener Number رقم المشبك Номер соединителя	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"
Belt Thickness سماكة البكرة Толщина ремня	6 -11	9 -13	11 -17	16 -20	19 -25	23 -30
The smallest pulley diameter قطر اصغر بكرة Минимальный диаметр шкива	Between 25-35 بين 25 до 35	Between 35-45 بين 35 до 45	Between 45-75 بين 45 до 75	Between 75-105 بين 75 до 105	Between 105-120 بين 105 до 120	More than 120 ما اعلي عن 120 Больше

Amount of fastener attached according to belt width.

Belt Width مساحة الأحزمة Ширина ремня	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"
300 mm.	10	8	8	-	-	-
400 mm.	13	10	10	9	-	-
450 mm.	15	12	12	10	9	-
500 mm.	16 Pieces	13 Pieces	13 Pieces	11 Pieces	10 Pieces	10 Pieces
600 mm.	20 العدد	16 العدد	16 العدد	14 العدد	13 العدد	13 العدد
650 mm.	22 Штук	17 Штук	17 Штук	15 Штук	14 Штук	14 Штук
700 mm.	23	18	18	16	15	15
750 mm.	25	20	20	17	16	16
900 mm.	30	24	24	21	19	19
1000 mm.	34	27	27	23	21	21

HINGED BAND FASTENERS

مشبك الشرائط/ الخطوط المنفصلة
ПЕТЕЛЬНЫЕ СОЕДИНИТЕЛИ ЛЕНТ



CODE : AKYOL 114A



Type of Fasteners نوع المشبك Тип соединителя	Tensile Strength مقاومة التشنج Прочность на разрыв	Band Thickness سماكة الشريط الخط Толщина ленты	Minimum Drum Diameter الحد الأدنى لقطر الأسطوانة Минимальный диаметр барабана	Hinged Bar Diameter قطر القضبان المفصلية Диаметр петельного стержня
	kN/m	mm.	mm.	mm.
MR01	17	1,5 - 3,2	50	2,0
MR02	28	3,2 - 5,5	70	3,6

IMPORTED BAND DRAWING FASTENERS

اقفال الشريط المستورد
СКРЕПИТЕЛИ ДЛЯ НЕСУЩИХ ЛЕНТ

U shaped nails penetrate the cords without causing any damage. Nail points that penetrate the tape are riveted under the tape so that they can prevent strain on the joint.

U-образные болты проходят насквозь через все слои ленты, не причиняя им вреда. Концы болтов закрепляются под лентой перекрестным образом, для предотвращения натяжения.



CODE : AKYOL 114

يتم خرق المساحات بالمسامير التي بشكل U دون التسبب بأي ضرر. يتم مزج وربط المسامير التي يتم بها خرق الشرائط/ الخطوط وصلها الى القسم السفلي بالشريط للقسم الايضافي و يتم الربط بشكل يمنع التمدد والتشنج و يربط عرضيا

Type of Fastener نوع المشبك Тип соединителя	Tensile Strength مقاومة التشنج Прочность на разрыв	Band Thickness سماكة الشريط الخط Толщина ленты	Minimum Drum Diameter الحد الأدنى لقطر الأسطوانة Минимальный диаметр барабانا	Hinged Bar Diameter قطر القضبان المفصلية Диаметر петельного стержня
	kN/m	mm.	mm.	Nylon الفولاذ. النيلون, Steel ستال ستال mm. mm.
RS 62	17	1,5 - 3,2	50	2,0 2,0
RS 125	28	3,2 - 4,8	75	3,6 3,6
RS 187	35	4,8 - 6,4	100	5,2 4,7

ELEVATOR WITH BUCKET

المصعد القادوس/ الدلو

КОВШОВЫЙ ЭЛЕВАТОР

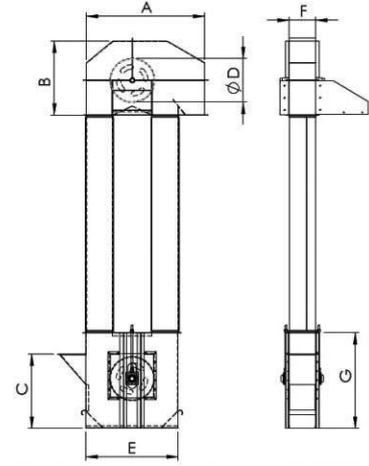


CODE : AKYOL 116



CODE : AKYOL 116

Elevator: It is a vertical transport system. It is used for carrying materials on the ground floor to the upper floors in required capacities. Elevators are used in different capacities for the first transport. They are typically used in chemistry, food, cereal, grains and other substance transport systems. It is designed and manufactured according to properties of product to be transported, and outer body is made of metal. Motor speed and size of the carrier bucket are determined according to system data. Production ranges from 3 tons up to 100 tons per hour.



Элеватор – это система вертикального перемещения материалов. Элеваторы желаемой мощности применяются для подъема материала с нижних уровней к верхним. Во время первого подъема, элеваторы используются на разных мощностях. В основном, элеваторы применяются в системах переноса таких материалов как: химические и пищевые продукты, крупы, бобовые и прочие сыпучие материалы. Разрабатываются и производятся в соответствии со свойствами переносимого материала. Внешний корпус элеваторов – металлический. В соответствии с данными системы, определяются скорость двигателя и размеры ковшей. Производятся с тоннажем от 3-х до 100 тонн в час.

المصعد: نظام النقل العمودي يتم الإستخدام لغرض نقل المواد المتواجدة بالطوابق السفلية الى الطوابق العليا بالمصعد. يتم إستخدام المصاعد لغرض النقل. و يتم إستخدام المصاعد ذات القدرات المتنوعة. أغلبية نطاق الإستخدام: يتم الإستخدام لنقل المواد الكيميائية، المواد الغذائية، الحبوب، البقول، و المواد المجزئة الأخرى. يتم تصميم و تصنيع المصعد وفقا لمواصفات المواد التي سيتم نقلها، يتم إنتاج الهيكل الخارجي للمصعد من المواد المعدنية. يتم تحديد ابعاد الدلو الحامل/ الناقل و سرعة المحرك المستخدم بالنظام وفقا لبيانات النظام. من الممكن الإنتاج و التصنيع بقدرات المحملة بداية من 3 طن و حتى 100 طن بالساعة.

Elevator's top flange is designed in two pieces and all connections are bolted for easy removal purposes. Top flange consists of pulley, pulley shaft, bearing, bearing carriers and engine bed. Product output is over top flange. Bottom flange: It consists of pulley, pulley shaft, bearing, bearing carrier and cleaning hatches. Elevator's bottom flange is designed in two pieces and all connections are bolted for easy removal purposes. Elevator pipes are made of 1.5mm or 2mm metal sheets. For connecting buckets, one of the elevator pipes are manufactured in a removable design. Reductor engine is chosen according to capacity and height of the elevators. Engine bed at top flange provides connection between reductor engine and elevator via chain coupling.

Верхний барабан элеватора, для легкости его снятия, состоит из двух частей и имеет болтовые соединения. Верхний барабан состоит из шкива, вала шкива, подшипников и подшипниковых узлов, а также подставки для двигателя. Выгрузка продукта происходит над верхним барабаном. Нижний барабан состоит из шкива, вала шкива, подшипников и подшипниковых узлов, а также люков входа продукта и очистительных люков. Нижний барабан элеватора, для легкости его снятия, состоит из двух частей и имеет болтовые соединения. Трубы элеватора производятся из металлических листов толщиной 1,5мм. или 2 мм. Для соединения ковшей, в элеваторе имеется 1 съёмная труба. Редукторный двигатель подбирается в соответствии с мощностью и высотой элеватора. Подставка для двигателя в верхнем барабане обеспечивает соединение редукторного двигателя с элеватором, посредством цепной муфты. По желанию, возможно применение роликов стопора обратного хода или тормозного редукторного двигателя.

MODEL النموذج МОДЕЛЬ	MOTOR المحرك ДВИГАТЕЛЬ		Capacity القدرة Мощность			DIMENSIONS (mm) الأبعاد РАЗМЕРЫ						
	Kw	Rpm	Wheat القمح Пшеница	Flour الدقيق Мука	Bran النجالة Отруби	A	B	C	D	E	F	G
EL 16	0.55 - 1.1	100	6 - 8	4 - 6	2 - 3	780	580	475	300	600	160	720
EL 20	0.75 - 1.5	100	10 - 12	6 - 8	4 - 6	800	630	500	400	680	200	800
EL 22	1.5 - 4	100	14 - 16	10 - 12	6 - 8	1035	700	700	450	780	220	1000
EL 25	2.2 - 5.5	100	22 - 24	16 - 18	10 - 12	1240	800	800	450	900	250	1100
EL 30	3 - 7.5	100	38 - 40	30 - 32	18 - 20	1400	920	860	500	1030	300	1200
EL 40	7.5 - 15	100	75 - 80	50 - 55	30 - 35	1885	1225	1000	600	1450	400	1400

BELT TABLE

جدول الأحزمة/ الروابط

ТАБЛИЦА РЕМНЕЙ



AKYOL 115

CODE : AKYOL 115

NYLON BELTS (WHITE)

الأحزمة/ الروابط النايلون (البيضاء)

НЕЙЛОНОВЫЕ РЕМНИ (БЕЛЫЕ)



AKYOL 115

CODE : AKYOL 115

Used for both dry and wet areas in elevators and transmissions.
For sizes, please refer to the table on the right.

الأحزمة/ الروابط المطاطية (السوداء)
يستخدم بالمصاعد و بنقل الحركة بالمناطق الجافة.
لعرض الأبعاد يرجى النظر الى الجدول المبين بالقسم المجاور.

Используются в сухих отделах элеваторов и трансмиссий.
Размеры указаны в таблице рядом.

عدد الطوابق		КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ		
Belt width	Number of Layers	4	5	6
عرض الأحزمة/ الروابط	Ширина ремня			
40		+	+	+
50		+	+	+
60		+	+	+
70		+	+	+
80		+	+	+
100		+	+	+
120		+	+	+
140		+	+	+
150		+	+	+
160		+	+	+
170		+	+	+
180		+	+	+
200		+	+	+
220		+	+	+
230		+	+	+
240		+	+	+
250		+	+	+
260		+	+	+
270		+	+	+
280		+	+	+
300		+	+	+
350		+	+	+
400		+	+	+
450		+	+	+
500		+	+	+
600		+	+	+
700		+	+	+
750		+	+	+
800		+	+	+
850		+	+	+
900		+	+	+



AKYOL 117

CODE : AKYOL 117

RUBBER BELTS (BLACK)

الأحزمة/ الروابط المطاطية (السوداء)

РЕЗИНОВЫЕ РЕМНИ (ЧЕРНЫЕ)



AKYOL 117

CODE : AKYOL 117

Used for dry areas in elevators and transmissions.
For sizes, please refer to the table on the left.

يستخدم بالمصاعد و بنقل الحر
كة بالمناطق الجافة و الرطبة ايضا.
لعرض الأبعاد يرجى فحص
الجدول المبين بالقسم المجاور.

Используются в сухих и влажных отделах элеваторов и трансмиссий.
Размеры указаны в таблице рядом.



Akyol 118

No: 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10

CODE : AKYOL 118

BELT STAPLER

مشبك الأحزمة/ الروابط

СКРЕПИТЕЛЬ РЕМНЯ



Akyol 120

CODE : AKYOL 120

OIL STRAP

الدهن السلكي

САЛЬНАЯ СТРЕП-ЛЕНТА



AKYOL 119

CODE : AKYOL 119

METAL FASTENER

لاصقة الصفائح

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СКРЕПИТЕЛЬ

No: 15x300 mm No: 7 x800 mm
No: 25x300 mm No: 35x600 mm
No: 27x300 mm No: 35x800 mm
No: 35x300 mm No: 45x600 mm
No: 45x300 mm No: 45x800 mm



Akyol 119



Akyol 122

CODE : AKYOL 122

FASTENER MACHINE

جهاز السلك اللاصق

УСТРОЙСТВО ДЛЯ КРЕПЕЖА
ПРОВОЛОЧНОГО
СКРЕПИТЕЛЯ (СТЕПЛЕР)



Akyol 121

Akyol 121

80 mm
100 mm
120 mm
150 mm
180 mm
200 mm
250 mm
300 mm

CODE : AKYOL 121

RAIL FASTENER

خط السلك اللاصق

СКРЕПИТЕЛЬ
РЕЛЬС

HANDMADE BUCKETS

الدلو المصنع يدويا

КОВШИ РУЧНОЙ СБОРКИ



CODE : AKYOL 123



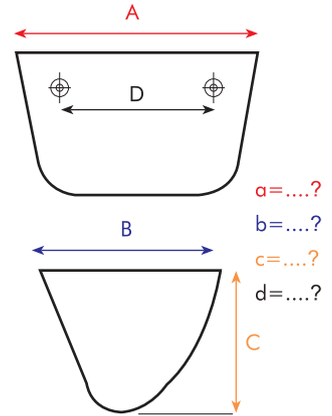
Thickness of the buckets reach up to 1.5 mm, because front and back sides of buckets are double-layered. In case of compression, back side of the buckets unfasten and damage only buckets. Elevator does not damage 300 - 350 mm. buckets are available.

القسم الأمامي و القسم الخلفي يتشكل من طبقتين و تبلغ السماكة 1.5 ملم. فضلا لخفة وزن المنتج، يتيح المصعد إمكانية العمل بشكل مريح.

فضلا لتتداخل المسند الخلفي الذي يتم تركيب الترياس عليه يتم فصل العطل الصادر منطقيا ولا يسبب اي ضرر للدلو في حالة العطل.

لا يسبب اي ضرر للمصعد. لدينا انواع الدلو بالأبعاد التالية: 300 و 350 ملم.

Двухслойные лицевая поверхность и задняя сторона достигают толщины около 1,5 мм. Благодаря легкому весу, обеспечивают свободную работу элеватора. Благодаря тому, что отверстия для болтов на задней части ковша имеют выпуклости, в момент прессования она отваливается, вследствие чего повреждается только ковш. Элеватор не повреждается. В наличии имеются ковши 300 и 350 мм.



1/4 x 25

Bolt الترياس Болт



CODE : AKYOL 123A

OVOID JACKSON BOLT

ترياس جاكسون البيضاوي

Овальный болт «jakson»

M8

Bolt الترياس Болт



It is sold as a set; consists of 4 components: Bolt, lug, washer, nut

CODE : AKYOL 123B

يتم البيع مع كافة مجموعة المعدات المتعلقة بالإجراء ذاته. تتكون المجموعة من 4 قطع. الترياس، الغسالة، الصمولة و المسمار.

Используются для крепежа маленьких ковшей. Продаются в виде наборов, состоящих из 3-х элементов: болта, шайбы и



M8 x 30



M8 x 40



M8 x 50

M8 BOLT WITH FIBER NUT

ترياس M8 الأليافي. يتضمن الصمولة

БОЛТ M8 С ФИБРОВОЙ ШАЙБОЙ



CODE : AKYOL 123C

It is sold as a set; consists of 4 components: Bolt, lug, washer, nut

يتم البيع مع كافة مجموعة المعدات المتعلقة بالإجراء ذاته. تتكون المجموعة من 4 قطع. الترياس، الغسالة، الصمولة و المسمار.

Используются для крепежа маленьких ковшей. Продаются в виде наборов, состоящих из 3-х элементов: болта, шайбы и гайки.



CODE : AKYOL 123D

It is sold as a set; consists of 4 components: Bolt, lug, washer, nut

يتم البيع مع كافة مجموعة المعدات المتعلقة بالإجراء ذاته. تتكون المجموعة من 4 قطع. الترياس، الغسالة، الصمولة و المسمار.

Используются для крепежа маленьких ковшей. Продаются в виде наборов, состоящих из 3-х элементов: болта, шайбы и гайки.



3/8 X 40

Bolt

الترياس

Болт



3/8 X 50

Bolt

الترياس

Болт



3/8 X 30

Bolt

الترياس

Болт



3/8 X 40

Bolt

الترياس

Болт



3/8 X 50

Bolt

الترياس

Болт

PRESSED BUCKETS

الدلو المضغوط

КОВШИ ИЗ ПРЕССОВАННОЙ СТАЛИ



CODE :
 AKYOL 125

ПРОИЗВОДСТВО

Pressed elevator buckets are used for transporting products from the ground to the upper floors. Bolt holes are manufactured in different sizes. It can be manufactured with cold-rolled or stainless metal sheets as per request. Since pressed buckets are available in a wide range of models and mold sizes, you can see these various models in further details by visiting our web site:

يستخدم دلو المصعد المضغوط لغرض حمل المنتجات من الأسفل الى الأعلى. من الممكن تطبيق فتحات الترباس بأبعاد مختلفة يتم الإنتاج من الصفائح المقاومة للصدأ او من صفائح dkp وفقا للطلب.

يتاح لدينا العديد من نماذج الدلو المضغوط، و تختلف ابعاد القوالب، للمزيد من المعلومات المفصلة يرجى زيارة موقع الويب العائد لشركتنا www.akyol.net

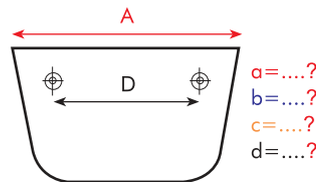
Ковши из прессованной стали предназначены для вертикального переноса продуктов. Отверстия для болтов могут быть различных размеров. По желанию, могут производиться из нержавеющей стали или металла ДКП. Виду наличия множества моделей и размеров ковшей из прессованной стали, для получения дополнительной информации посетите наш сайт:



Use the characters beneath to specify dimensions of buckets to us.

بإمكانكم استخدام الحروف المبينة ادناه لغرض توصيلنا معلومات الدلو المتواجد لديكم.

Для облегчения указания нашей стороне размеров имеющегося у вас ковша, вы можете воспользоваться указанными ниже буквами.



a=....?
 b=....?
 c=....?
 d=....?

PLASTIC BUCKETS

الدلو البلاستيكي

ПЛАСТИКОВЫЕ КОВШИ



CODE :
 AKYOL 124

Since plastic buckets are available in a wide range of models and sizes, please visit our web site:

يتاح لدينا العديد من نماذج الدلو البلاستيك، و تختلف ابعاد القوالب، للمزيد من المعلو مات المفصلة يرجى زيارة موقع الويب العائد لشركتنا www.akyol.net

Виду наличия множества моделей и размеров пластиковых ковшей, для получения дополнительной информации посетите наш сайт:



CODE : AKYOL 124A

WELDED BUCKETS

الدلو المصدري

СВАРНЫЕ КОВШИ



CODE : AKYOL 98

Welded buckets can be manufactured in various thicknesses ranging from 1.5mm to 10mm. Since it is more robust and solid compared to other buckets, it is preferred more than other products in the market. It is ideal for carrying sand, coal, scrap and raw materials. It can be manufactured according to the samples sent by the customer or required sizes.

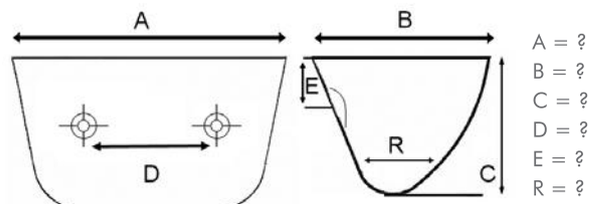
OUR PRODUCTION

إنتاج

ПРОИЗВОДСТВО

يتم إنتاج الدلو المصدر بسماعة تتراوح ما بين 1.5 ملم و 10 ملم. في حالة المقارنة الى اي دلو اخر، يعتبر هذا الدلو قوي و متين و فضلا لذلك يتم إختياره من قبل العملاء. يعتبر مثالي لنقل الرمل، الفحم، الحجر، الخرقة و المواد الأولية. من الممكن الإنتاج وفقا للعينة المرسله او من الممكن الإنتاج وفقا للأبعاد المبينة بالرسم/ الصورة المبينة بالقسم المجاور.

Толщина стенок сварных ковшей варьируется от 1,5 мм. до 10 мм. Данный вид ковшей является предпочтительным ввиду большей прочности и крепости, по сравнению с другими видами. Возможно изготовление по отправленному образцу или по желаемым размерам, указанным в следующем чертеже.



A = ?
 B = ?
 C = ?
 D = ?
 E = ?
 R = ?

Z ELEVATOR SPARE PARTS

قطع غيار المصعد Z

ЗАПЧАСТИ К Z-ОБРАЗНОМУ ЭЛЕВАТОРУ



CODE :
AKYOL 261

300 mm, with rod
ذو رافعة بقطر 300 ملم
300 مم., со стержнем



CODE :
AKYOL 262

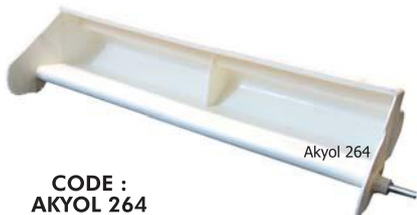
350 mm With Partition
الأقسام الفرعية 350 ملم
350 مم., с разделительной перегородкой



Akyol 263

CODE :
AKYOL 263

320 mm fixed gear
الجير الثابت الدوراني 320 ملم
320 مم., с фиксированной шестерней



CODE :
AKYOL 264

500 mm With Partition
الأقسام الفرعية 500 ملم
500 مم., с разделительной перегородкой



CODE :
AKYOL 265

500 mm With Partition 6 kg
الأقسام الفرعية 500 ملم , بقدر 6 كغ
500 مم., с разделительной перегородкой, 6-киллограммовый



Akyol 266

CODE :
AKYOL 266

700 mm rotatory gear
الجير الدوراني 700 ملم
700 مم., с вращающейся шестерней



Akyol 267

CODE :
AKYOL 267

3" Transport chain with plastic reel
سلسلة النقل الإسطواني البلاستيكي, 3"
3" Транспортная цепь с пластиковыми роликами



Akyol 268

CODE :
AKYOL 268

3" Transport chain with metal reel
سلسلة النقل الإسطواني المعدني, 3"
3" Транспортная цепь с металлическими роликами



Akyol 269

CODE :
AKYOL 269

4" Transport chain with metal reel
سلسلة النقل الإسطواني المعدني, 4"
4" Транспортная цепь с металлическими роликами



Akyol 270

CODE :
AKYOL 270

Rod bucket with shaft
يتشكل الدلو اللوحي من الميل المصنغ المتكامل
Стержневой ковш со сквозной осью, проходящей по всей длине ковша.



Akyol 271

CODE :
AKYOL 271

Screw bucket is equipped with screws, which can be attached and removed from both sides. It is not equipped with end-to-end rod.

يتضمن الدلو البرغي عدد اثنان من البراغي التي تساهم على التركيب و الفك. لا يتضمن القضبان الطولية.

Ковш с винтами – имеет откручивающиеся винты по краям. Не имеет сквозной оси.



Akyol 272

CODE :
AKYOL 272

3" Z elevator Chain Gear
Ø 215 8 tooth (small gear on top)
4" Z elevator Chain Gear
Ø 280 8 tooth (large gear on the bottom)
جير سلسلة المصعد 3"
جير Ø 215 8 (الجير الصغير المتواجد بالقسم العلوي من المصعد) جير سلسلة المصعد Z 4"
جير Ø 215 8 (الجير الكبير المتواجد بالقسم السفلي من المصعد)
3" Цепная шестерня Z-образного элеватора Ø 215, 8 зубьев (верхняя маленькая шестерня)
4" Цепная шестерня Z-образного элеватора Ø 280 8 зубьев (нижняя большая шестерня)

Nylon sieves are made by worldwide known Swiss "SEFAR" factory. Looks like as a mosquito net from afar, nylon sieves have high quality knitting, excellent thread quality, robust holes and high elongation capacity. It is used mainly in sifter and serigraphy sectors. In xxx types, it is very difficult to see hole rangeS. In xxx types, hole ranges increase as numbers decrease, decrease as numbers increase. On the other hand, in GG types, hole ranges increase as numbers increase and decrease as numbers decrease. On the table below, if you divide the number by 1000, you will find hole ranges in mm. Width of sieves in the table is 115 cm. Width of 132 cm. sieves are also available.

يتم إنتاج المصفي النايلون من قبل المصنع السويسري المشهور عالميا SEFAR، و يماثل المظهر الخارجي للمنتج شكل حاجب الرياح، جودة نسيج المنتج عالية، جودة الخيط المستخدم عالي، المسافة البصرية لا تتلف بسهولة، و فضلا لقدرة المرونة العالية يتعتبر المنتج مرغوب و مثالي بقطاع التصفية و العرض.

من الصعب رؤية المسافة البصرية في نوع المنتج XXX. في حالة زيادة العدد بنوع XXX تكون المسافة البصرية مغلقة، و في حالة إنخفاض العدد تزيد المسافة البصرية بالمنتج. يحدث عكس ما قد تم بيانه بنوع المنتج GG ففي حالة زيادة العدد تزيد المسافة البصرية، و في حالة إنخفاض العدد تكون المسافة البصرية مغلقة بالمنتج. من الممكن حساب المسافة البصرية مع تجزئة العدد المبين بقسم ميكرون المسافة البصرية على رقم 1000 و الحصول على المسافة البصرية ببعد ملم.

يتم بيان المصفي بأبعاد 115 سم بالجدول أدناه، يتاح هذا المنتج لدينا بالمخزون في كافة الأوقات. لدينا بالمخزون ايضا المنتج نفسة و الذي يتاح بعرض 132 سم.

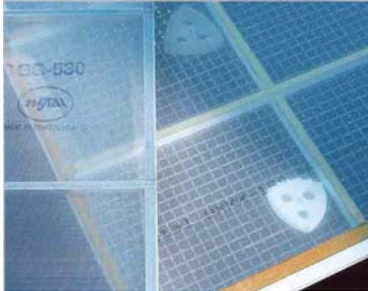
Производимые всемирно известной швейцарской фабрикой «SEFAR» нейлоновые сетки, имеющие вид москитных сеток, благодаря высокому качеству плетения, прочности нитей и высокой гибкости, являются незаменимыми в отрасли просеивания и шелкографии. Ячейки сеток типа XXX сложно увидеть невооруженным глазом. Чем выше номер сетки типа XXX, тем меньшего размера ее ячейки; с уменьшением же номера размеры ячеек увеличиваются. У сеток типа GG напротив – чем больше номер сетки, тем крупнее ее ячейки. В представленной ниже таблице расстояние между нитями (размеры ячеек) указаны в микронах; для преобразования этих значений в миллиметры, нужно разделить имеющееся значение на 1000. Указанные в представленной ниже таблице сетки, ширина которых составляет 115 см., всегда имеются в наличии на наших складах. Кроме того, в наличии также имеются сетки шириной 132 см.

SEFAR

Imported from Switzerland

مستورد من سويسرا

Импортируются из Швейцарии

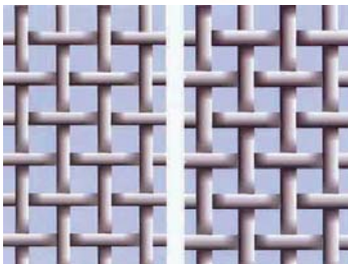


PLENTY OF STOCKS AND ATTRACTIVE PRICES.

اسعار جاذبة، مخزون غني

БОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ ПО ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОМУ ЦЕНАМ

CODE : AKYOL 131



FACTORY NUMBER	YARN RANGE Micron	YARN DIAMETER		NUMBER OF NETS	OPEN SPACE	
		Warp	Weft		Number of warps in 1cm	Number of wefts in 1cm
الرقم المصنعي	المسافة الخيطية، ميكروم	قطر الخيط الغطاء التلوي		عدد التلوي بالشبكة الغطاء	المساحة المفتوحة	
ФАБРИЧНЫЙ НОМЕР	РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ НИТЯМИ Микрон	Диаметр нити		Количество нитей сетки, продольные	Поперечная	Пустое пространство
		Продольная	Поперечная	Число продольных нитей в 1 см.	c/inch	%
		[µm]	[µm]			
3 XXX	300	140	140	21,7	55,1	45
4 XXX	280	140	140	23,8	60,5	45
5 XXX	250	120	120	26,5	67,3	46
6 XXX	212	120	120	30,0	76,2	40
7 XXX	200	120	120	30,0	76,2	39
8 XXX	180	100	100	36,0	91,4	39
8,5 XXX	160	100	100	37,5	95,3	37
9 XXX	150	90	90	41,0	104,1	38
9,5 XXX	140	90	90	44,0	111,8	37
10 XXX	132	80	80	45,0	114,3	40
10,5 XXX	125	80	80	48,8	124,0	37
11 XXX	118	80	80	49,0	124,5	34
12 XXX	112	70	70	55,0	140,0	38
13 XXX	100	70	70	57,0	144,8	32
14 XXX	95	70	70	60,6	153,9	33
14,5 XXX	90	60	60	67,0	170,2	36
17 XXX	80	60	60	68,0	172,7	35
12GG	1800	500	500	4,4	11,2	61
14GG	1600	450	450	5,0	12,7	60
15GG	1400	450	400	5,4	13,7	59
16GG	1320	400	400	5,8	14,7	59
17GG	1250	400	350	6,1	15,5	58
18GG	1180	350	350	6,5	16,5	59
19GG	1120	350	350	6,7	17,0	58
20GG	1000	320	320	7,5	19,1	57
22GG	950	300	300	8,0	20,3	57
23GG	900	300	300	8,3	21,1	56
24GG	850	300	300	8,7	22,1	53
26GG	800	280	280	9,4	23,9	53
27GG	750	280	280	9,7	24,6	52
28GG	710	260	260	10,5	26,7	53
30GG	670	260	260	10,8	27,4	53
31GG	630	240	240	11,5	29,2	53
32GG	600	240	240	11,9	30,2	51
34GG	560	240	240	12,3	31,2	49
36GG	530	220	220	13,3	33,8	50
38GG	500	220	220	13,7	34,8	47
40GG	475	200	200	15,0	38,1	48
42GG	450	200	200	15,4	39,1	48
44GG	425	200	200	16,0	40,6	46
45GG	400	180	180	16,8	42,7	47
47GG	375	180	180	17,5	44,5	47
50GG	355	160	160	19,4	49,3	48
52GG	335	160	160	20,2	51,3	46
54GG	315	160	160	21,0	53,3	44
58GG	300	140	140	21,7	55,1	45
60GG	280	140	140	23,8	60,5	45
62GG	275	140	140	24,1	61,2	44
64GG	265	140	140	25,0	63,5	37
66GG	250	120	120	26,5	67,3	46
68GG	243	120	120	28,0	71,1	44
70GG	236	120	120	28,0	71,1	44
72GG	224	120	120	29,0	73,7	42
74GG	212	120	120	30,0	76,2	40



SIFTER RODS الواح المصفي
ПРУТЬЯ ДЛЯ СИТ

Ø 12 mm	2 m.
Ø 12 mm	2,5 m.
Ø 12 mm Size	3 m.
Ø 12 mm الطول	3,5 m.
Ø 16 mm Длина	2 m.
Ø 16 mm	2,5 m.
Ø 16 mm	3 m.

CODE :
AKYOL 133



RAPID STAPLER

جهاز التدبيس/ الدبابيس السريعة/ RAPID

УСТРОЙСТВО ДЛЯ КРЕПЕЖА
СКРЕПОК (СТЕПЛЕР)

CODE :
AKYOL 134



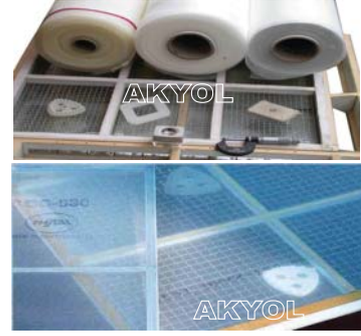
STAPLES



SIEVE BOTTOM CONTROL PIPE
سلك جهاز التدبيس/
الدبابيس
ПОДСИТОЧНАЯ
КОНТРОЛЬНАЯ ТРУБА



RUBBER COVER
الغطاء المطاطي
РЕЗИНОВАЯ
КРЫШКА



(300-100 Mikron) XXX
(1800-212 Mikron) GG

Switzerland (SEFAR) Nylon Sieve
مصفي (SEFAR) النيلون، سويسري الأصل
Швейцарские нейлоновые сита «SEFAR»

(SIEVE) SEALING BAND

الشريط الصوفي (المصفي)
УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ЛЕНТА ДЛЯ СИТ



Akyol 136



Akyol 136

CODE : AKYOL 136

5 MM.	20 MM.
6 MM.	25 MM.
10 MM.	30 MM.
13 MM.	40 MM.
15 MM.	100 MM.
16 MM.	

SIEVE BOTTOM BAG

الكيس السفلي للمصفي
ПОДСИТОЧНЫЙ
МЕШОК



Ø 12 Cm
Boy 30 Cm

Akyol 137

CODE : AKYOL 137

Contents

المحتويات

Состав

Polyester

البوليستر

Полиэстер

Weight in grams

الوزن

Граммаж

Thickness

السماكة

Толщина

Air Permeability

النفاذية الهوائي

Воздухопроницаемость

Working temperature

الحرارة العملية

Рабочая температура

SIEVE TOP BAG

الكيس العلوي للمصفي
НАДСИТОЧНЫЙ
МЕШОК



Ø 20 Cm
Boy 35 Cm

Akyol 138

CODE : AKYOL 138

% 100 polyester

400 gr. + %5

1,6 mm - 1,8 mm²

14000 lt/dm.

150 C°

SIEVE BOTTOM BAG

الكيس السفلي للمصفي
ПОДСИТОЧНЫЙ
МЕШОК

CODE :
AKYOL 139



Akyol 139

Ø 12 Cm

Size
الطول 30 Cm
Длина

SIEVE TOP BAG

الكيس العلوي للمصفي
НАДСИТОЧНЫЙ
МЕШОК

CODE :
AKYOL 140



Akyol 140

Ø 20 Cm

Size
الطول 35 Cm
Длина

Other Sizes;

الأبعاد الأخرى

Прочие размеры

Ø 12	Size 20	Ø 20	Size 40
Ø 12	الطول 25	Ø 20	الطول 45
Ø 12	Длина 35	Ø 20	Длина 50
Ø 12	40	Ø 20	55



Akyol 141

CODE : AKYOL 141
COTTON CLEANER

قطن TAPETEN

ХЛОПКОВЫЙ «TAPETEN»



Akyol 142

CODE : AKYOL 142
BOTTOM SCRAPER

الكاشط السفلي

ДОННЫЙ СКРЕБОК



Akyol 143

CODE : AKYOL 143
BRUSH CLEANER

TAPETEN بالفرشاه

«TAPETEN» С ЩЕТКАМИ



Akyol 144

CODE : AKYOL 144
DROP CLEANER

TAPETEN القطرة

«TAPETEN» С ПУТЫРЫШКАМИ

It is made of abrasion resistant materials, which are also in compliance with food regulation.

يتم الإنتاج باستخدام المواد المقاومة للتآكل و المطابقة للتنظيم الغذائي. Производятся из износостойкого материала, соответствующего пищевым нормативам.

MECHANICAL VITAMIN MACHINE

آلة الفيتامين الميكانيكية

МЕХАНИЧЕСКАЯ МАШИНА
ДЛЯ ДОБАВЛЕНИЯ ВИТАМИНОВ

It is used for adding consistent and desired amount of contribution substances into flour to increase quality and stability of flour production. With 0.25 kw - 40 rev/m gear motor; it adds vitamins of 2-60 gr/min. Body, conveying part and all other parts of the machine is coated with nickel it is assembled on top of screw conveyors in flour mills. Level of materials can be observed through glass part above chamber; Blender, mixer and scraper pallet regulates speed of contribution substances during work time. Empty weight of the machine is 50 kg. machine is harmless to environment and human health.



CODE :
AKYOL 150

تقوم باعطاء المادة الاضافية بين 60 و 200 غرام في الدقيقة الواحدة بواسطة موجه السيارات 0,25 كيلوات - 4 لفة/ دقيقة.
كافة المعدات مغطاة بالطلاء النيكل بما فيها جسم الآلة و القسم الناقل والبراغ المستخدمة.
يتم تركيب الآلة على حلزون الدقيق في مصانع الدقيق. يمكن تثبيت مستوى المادة من خلال القسم الزجاجي الموجود على الخزانة.
ويمستمر عند اشتغال المنصة المقطعة والمخلطة و المكشطة.

الوزن الصافي لآلة 50 كجم.
تم تصميم الآلة بشكل ما لا تضر إلى صحة الانسان والبيئة.
يستخدم لعلو المادة الاضافية إلى الدقيق بالمقدار الثابت المطلوب لغرض رفع الجودة في انتاج الدقيق والتجنب من التغيرات في جودة المنتج المحصول (لغرض الحصول على الدقيق المقياسي).
يستخدم مخفض يلماز 0,25 كيلوات في المنتجات، وهو قوي وعمره طويل.

ELECTRONIC SPEED CONTROL
VITAMIN MACHINE

آلة الفيتامين بسيطرة السرعة الألكترونية

МАШИНА ДЛЯ ДОБАВЛЕНИЯ
ВИТАМИНОВ С ЭЛЕКТРОНЫМ
РЕГУЛЯТОРОМ СКОРОСТИ



It supplies in amounts varying between 2-75 grams. Speed control device's brand is Moeller. Speed control device's cables has been arranged in operating condition. It will only be mounted by user to the wall and panel with the holes at the rear of the product.

يقوم بالاعطاء من 20 حتى 85 غرام في الدقيقة الواحدة. ماركة جهاز سيطرة السرعة مولر.

تم تنظيم كابلات جهاز سيطرة السرعة بشكل شغال.

سوف يتم تركيبها من قبل المستخدم على الجدار واللوحه من خلال الثقوب الموجودة على الخلف فقط.

Производит добавку витаминов со скоростью от 2-х до 85 грамм в минуту. Регулятор скорости «Moeller»
Кабели регулятора скорости расположены в рабочем состоянии. Устанавливается пользователем на стенку или панель посредством отверстий на задней стороне.

* Благодаря двигателю 0,25 кВт – 40 об/мин., производит добавку витаминов со скоростью от 2-х до 60 грамм в минуту. Все элементы машины, включая корпус, несущую часть и используемые винты, покрыты никелированным покрытием. Машины монтируются на шнеки в мукомольных фабриках. Посредством стеклянного отдела, размещенного над резервуаром, можно отслеживать уровень материалов. Измельчающая, перемешивающая и сгребущая паллета в процессе работы обеспечивает постоянный и стабильный поток вещества на одинаковой скорости. Вес пустой машины: 50 кг. Машина разработана таким образом, что она не представляет опасности для здоровья человека и окружающей среды. Используется для добавления в муку постоянного или желаемого количества добавок, с целью повышения качества производимой муки и предотвращения колебания качества полученного продукта (для получения стандартной муки). Используется редуктор «YILMAZ» мощностью 0,25 кВт. Прочная, крепкая и долговечная.

ELECTRONIC SPEED CONTROL
LARGE TYPE, HIGH CAPACITY VITAMIN

حواية/ موصل تحكم السرعة
آلة الألكترونية العالية. فيتامين.

МАШИНА ДЛЯ ДОБАВЛЕНИЯ ВИТАМИНОВ
БОЛЬШОГО ТИПА И ВЫСОКОЙ
МОЩНОСТИ, С ЭЛЕКТРОНЫМ
РЕГУЛЯТОРОМ СКОРОСТИ

Place of use : Flour mills, detergent factories, mineral powder mixing factories, granule or powder dye mixing factories. Moves by reducer motor connected to top of the machine. Work speed can be adjusted by changing frequency of electrical motor binded to reducer with speed control device. Conveying spiral and mixer pallet standing on top moves by help of electrical motor connected to reducer. Low cost of operation and easy assemblage. Speed can be adjusted easily by push button on bottom of speed control device. There is external fan on back of motor and on top of panel. Complies with CE Standard. This product has 2 years of warranty for mechanical and reducer, 1 year of warranty for electronics.



KOD : VM-GN

CODE :
AKYOL 275

مجال الاستخدام
مصانع الدقيق، مصانع المنظفات، مصانع اختلاطات المسحوقات المعدنية.
مصانع تقوم باختلاط الطلاء المسحوق والحيبيبي.
يتم توفير الحركة بواسطة المخفض المرتبط (بالشاسية التحتية) على الآلة.
يتم عيار الاشتغال بتغيير تردد المحرك الكهربائي المرتبط بالمخفض بواسطة جهاز سيطرة السرعة. يمكن تحريك البرغي الحلزوني الناقل والمنصة الخلاطة الموجودة بالقسم الأعلى بواسطة المخفض المرتبط بالمحرك الكهربائي (بنظام السلسلة المسنن).
تكلفة التشغيل منخفضة و تركيبها سهل.
يمكن ضبط عيار السرعة بواسطة الزر (مقياس الجهد) الموجود تحت جهاز سيطرة السرعة.
يمكن ضبط جرعة المادة المسحوقة / الحبيبية بين 13 سم³ و 878.1 سم³ في الدقيقة الواحدة.
هذه القيم سارية للسמיד الدقيق.
توجد المروحة الخارجية على اللوحه وخلف المحرك.
ذات W 6 توجد البراغ الحلزونية الناقله بسلسلة 10 بروفيلات سنية مختلفة حيث تم تطويرها جديدا.

Области применения
Мукомольные фабрики, комбинаты моющих средств, фабрики по изготовлению смесей минеральных порошков, фабрики по изготовлению смесей гранулированных или порошковых красок. Движение обеспечивается редуктором, подключенным к машине (нижнему корпусу). Регулятором скорости, путем изменения частоты вращения двигателя, соединенного с редуктором, настраивается рабочая скорость. Винт несущей спирали и смешивающая паллета, находящаяся в верхнем отделе (с системой ценной передачи) включаются от редуктора, соединенного с электрическим двигателем. Экономически эффективна и проста в установке. Настройка скорости осуществляется посредством кнопки (потенциометр), находящейся под регулятором скорости. Осуществляет дозирование гранулированного порошкообразного материала со скоростью 1,13 см³ - 878,1 см³ в минуту. Данные значения действительны для мелкой манной крупы. На задней стороне двигателя и на панели имеются охлаждающие вентиляторы. В комплект входят винты несущей спирали вновь разработанной серии W10, имеющие 6 различных зубчатых профилей.

ELECTRONIC SPEED CONTROL
VITAMIN CONTRIBUTION MACHINE

آلة اضافة الفيتامين بسيطرة
السرعة الألكترونية

МАШИНА ДЛЯ ДОБАВЛЕНИЯ
ВИТАМИНОВ С ЭЛЕКТРОНЫМ
РЕГУЛЯТОРОМ СКОРОСТИ

Place of use; Flour mills, detergent factories, mineral powder mixing factories, granule or powder dye mixing factories. Works with 0.37 kw, 16 rev/min reducers. Screw conveyor is made of polyamide, 1-100 gr/min of contribution substance can be added by adjusting electronical speed control device with motor revolution.



CODE :
AKYOL 276

KOD : VM-DR

مجال الاستخدام

مصانع الدقيق، مصانع المنظفات، مصانع اختلاطات المسحوقات المعدنية.

تشتغل بموجه السيارات 0,37 كيلوات 16 لفة/ دقيقة.

يتحرك الحلزون والبرغي والخلاط المصنوع من البولي أميد بواسطة نفس المحرك.

يمكن اعطاء المادة الاضائية من 100 حتى 100 غرام في الدقيقة الواحدة بغير دوران المحرك بواسطة جهاز سيطرة السرعة الألكترونية (سائق السرعة).

Области применения
Мукомольные фабрики, комбинаты моющих средств, фабрики по изготовлению смесей минеральных порошков. Работает от редукторного двигателя мощностью 0,37 кВт и скоростью 16 об/мин. Полиамидная спираль, винт и смеситель работают от одного двигателя. Посредством настройки (с помощью электронного регулятора) скорости двигателя, производится подача добавок от 1 до 100 гр. в минуту.

ELECTRIC MOTORS

In various kw levels between 0,09 kw and 400 kw
The motor is highly efficient.

CODE :
AKYOL 145



المحركات الكهربائية
بالكيلوواط المتغيرة
المختلفة بين 0.09 كيلوواط -
400 كيلوواط
للمحرك انتاجية عالية.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДВИГАТЕЛИ
Мощность: от 0,09 кВт до 400 кВт.
Высокоэффективный двигатель.

750 d/d 1500 d/d
1000 d/d 3000 d/d



AIR LOCK

Cyclone equipped air lock appearance
In pneumatic system, air lock functions as an air stopper between the areas where material is received or discharged. Lower and upper parts of the machine are open; rotating roller are inside the machine. Size of the air lock is determined by size of the rollers. Since air flow is stopped gradually, the product flows without any obstruction. It consists of a cast body. In low speeds, it works with the help of an engine. Geared motor changes according to requirements and sold separately.

قفل الهواء

مظهر قفل الهواء المركب بالزوبعة
قفل الهواء هو قاطع الهواء بين أقسام اخذ المواد من
الصومعة والزوبعة والخلاط وأقسام تفرغها في الانظمة الهوائية.
الأقسام السفلية والفوقية بالماكينه مفتوحة ، توجد البكرات
الدوارة بداخلها.

يتم تتعيين قياس قفل الهواء حسب قياس البكرات.

يتم تدفق المنتج بالسهولة من أجل قطع الهواء تدريجياً.

يتكون من الجسم السبك.

تشتغل بمساعدة موجهة السيارات بالدوران المنخفضة.

ВОЗДУШНЫЙ ШЛЮЗ

Воздушный шлюз применяется в пневматических системах для предотвращения прохождения воздуха между отделом загрузки продукта из бункеров, циклонов или миксеров и отделом его выгрузки. Верхняя и нижняя части машины открытые, внутри имеются вращающиеся цилиндры. Размеры цилиндров определяют номер машины. Постепенное пресечение доступа воздуха обеспечивает свободный поток продукта. Состоит из литого корпуса. Работает при помощи низкоскоростного редукторного двигателя. Редукторные двигатели отличаются по цели и способу использования, продаются отдельно.

WHICH PRODUCTS ARE CONVEYED

It is used for conveying products such as wheat, flour, barley, rye, bran, dane feed, seed, corn, chick pea, bean, red lentils, broad bean, green pea, kidney bean, soy bean, sesame seed, rise, paddy, rice flour, dried nuts, hazelnut, peanut, sunflower seed, roasted chick pea, cereals, seeds of grain products, coffee, sugar, spice, salt, cement, calcite, marble powder, rubber, polyethylene

أي منتجات يتم نقلها

يستخدم لغرض نقل المواد مثل القمح والدقيق والشوفان
والجاودار والنخالة والحب والعلف والبذرة والذرة والحمص
والفاصوليا والعدس الأحمر والعدس الأخضر والبقول
واليزلاء واللوبياء وفول الصويا وبذور السمسم والارز
ودقيق الارز والمكسرات والقسنوق والبنندق وبذور عباد
الشمس والحمص والحبوب وبذور الحبوبيات والقهوة
والسكر والتابل والملح والأسمنت والكالكسيت والقمح
ومسحوق القمح ومسحوق الزجاج ومسحوق الرخام و
البلاستيك والبولي ايثيلين والكريات.



С КАКИМИ ПРОДУКТАМИ РАБОТАЕТ

Используется при перевозке таких продуктов как: пшеница, мука, ячмень, овес, рожь, отруби, зерно, семена, кукуруза, горох, фасоль, красная чечевица, зеленая чечевица, бобы, зеленый горошек, коровий горох, соя, кунжут, рис, рисовая мука, орехи, фундук, фисташки, семена подсолнечника, желтый нут, семена зерновых культур, кофе, сахар, специи, соль, цемент, кальцит, уголь, угольный порошок, стеклянный порошок, мраморный порошок, гранулированный пластик и полиэтилен.

OUR MODELS

Tip 170	- 2.5	m ³ /hour	Sides are open
Tip 190	- 3.26	m ³ /hour	Sides are closed
Tip 220	- 5.52	m ³ /hour	Sides are closed
Tip 240	- 8.64	m ³ /hour	Sides are closed
Tip 300	- 20 ton	m ³ /hour	Sides are closed

WATER ADJUSTMENT APPARATUS:

Used in flour factories to add water. Works semi-mechanical

جهاز التخثير ذو مقياس الجريان
يستخدم لإعطاء الماء لغرض
التخثير في مصانع الدقيق.
يشتغل بشكل شبه ميكانيكي.

CODE : **AKYOL 149**



НАГРЕВАТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО С РАСХОДОМЕР

Используется при подаче воды для нагрева в мукомольных фабриках.
Полумеханический принцип работы.

BLENDING MACHINE

It mixes two different types of grain or wheat. Required mixing rate is adjusted by means of shutters and according to the table on it. It operates with the help of gear boxes.

آلة المزج

يقوم بتخليط الحبوب أو القمح من

الخصال المختلفة. يتم

عيار نسبة الاختلاط المطلوبة بواسطة المزج

البيج حسب اللوحة الموجودة عليها. يشتغل بواسطة

اسطة موجهة السيارات.



CODE : **AKYOL 147**

СМЕШИВАЮЩАЯ МАШИНА

Применяется для подготовки смесей из зерна или пшеницы с различными свойствами. Посредством затворов и в соответствии с имеющейся на машине таблицей, осуществляется настройка желаемых пропорций смеси.

VIBRO FEEDER

It is used for integrating residual material back into the system. Products inside the machine is poured to the connected area thanks to its adjusted vibro engine.

اسافين/ اوتاد المواد فيبرو / VIBRO

يستخدم لغرض اضافة المادة المتبقية
إلى النظام من جديد.

يتم ملء قمعه، ويقوم بصب

المنتج الموجود بداخله إلى

المكان المرتبط بطيء بو

اسطة محرك فيبرو.



CODE : **AKYOL 148**

ВИБРАЦИОННЫЙ ПОГЛОТИТЕЛЬ ОСТАТКОВ ПРОДУКТА («ТАКАТУКА»)

Применяется для повторного введения в систему остатков продукта. Воронка устройства наполняется остатками продукта, после чего, с помощью вибродвигателя, эти остатки медленно высыплются в подсоединенное место.

WHEAT DAMPENR

It is used for tempering the wheat by moisturizing it. It's not connected to electricity, works with flow of the wheat. Controls and adjusts the water level in an automatic float pool.

آلة تخمير القمح

يستخدم لوصول القمح إلى القوام المطلوب من خلال

اكتساب الرطوبة بالنسبة المعينة.

لا يوجد ارتباط الكهرباء ويشتغل بتدفق القمح.

يمكن مراقبة وتنظيم مستوى الماء بداخل الحوض

بواسطة العوامة الاوتوماتيكية.



CODE : **AKYOL 152**

МАШИНА ДЛЯ НАГРЕВА ПШЕНИЦЫ

Применяется для получения желаемой консистенции пшеницы, путем достижения ее определенной влажности. Не имеет электрических соединений, работает от потока пшеницы. Автоматический клапан с поплавком контролирует и регулирует уровень воды в резервуаре.



CODE : AKYOL 153

B AND C TYPE BELTS

Robust, Durable and VERY POWERFUL It is used for systems which require high levels of power under harsh operating conditions. It doesn't elongate. Areas of Use Flour factories, textile, wood, metal and packaging industries, pumps, funds, generators etc. B type belts are used when only one surface of the belt is used, C type belts are used when both surfaces of the belt are used. (Coefficient of friction 0.7 for leather surface 0.2 for fabric surface)

أحزمة من طراز ب و ج

قوية جدا، مقاومة تستخدم في الانظمة التي تحتاج إلى قوة عالية في ظروف العمل القاسية. لا تتمدد مجالات إستعمالها مصانع الدقيق، صناعات النسيج، الأشجار، المعادن و التغليف، المضخات المراوح المولدات و ما إلى ذلك. تستخدم الأحزمة من الطراز ب في الناقلات بحيث تعمل جهة واحدة منه في تحمل الأحزمة من الطراز ج من الجهتين. معامل الاحتكاك: سطح الجلد 0.4 سطح القماش 0.2 إطار مستو أو بقناة V قابل للضبط بالقياس المطلوب

РЕМНИ ТИПА В И С

Крепкие, долговечные, ОЧЕНЬ ПРОЧНЫЕ Используются в грузовых системах с большими нагрузками. Не растягиваются. Области применения: мукомольные фабрики, предприятия текстильной, деревообрабатывающей, металлообрабатывающей и упаковочной промышленности, насосы, генераторы и т.д. В рабочих трансмиссиях у ремней типа В используется одна поверхность, а у ремней типа С – обе поверхности. (Коэффициент трения: кожаная поверхность - 0,4, тканевая поверхность - 0,2). Шкив плоский и с V-образным каналом. Производятся по желаемым размерам.



Ремни типа L и В

Применяются в областях, требующих высокой окружной скорости, высокой силы натяжения, износоустойчивости и экономичности. Могут использоваться для конвейерной ленты низкой или средней мощности. ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ Текстиль (гибочные станки, кольцевые сгибатели, чесальные машины, круговые вязальные машины), Бумажные станки, станки по металлу, насосы, вентиляторы, генераторы и т.д. (Коэффициент трения: Синтетический каучук - 0,7)

الحزام

أحزمة من طراز ل و ب التطبيقات التي تحتاج إلى سرعة طرفية عالية، قوة سحب عالية، مقاومة للتآكل، تصميم إقتصادي. تستخدم في تطبيقات الأحزمة الناقلة الخفيفة و المتوسطة القدرة مجالات إستخدامها النسيج (معدات الثني، الحلقات، المشط مكانن النسيج الدائرية، أشرطة كواكب مروحية) معدات الورق، المعادن، المعدات، المضخات، مولدات المراوح و ما إلى ذلك (معامل الإحتكاك: مطاط صناعي 0.7)

FLAT OR V-GROOVE PULLEY

بكرة مسطحة او بقناة

РЕМНИ ГЛАДКИЕ И С

V-ОБРАЗНЫМИ КАНАЛЬЦАМИ

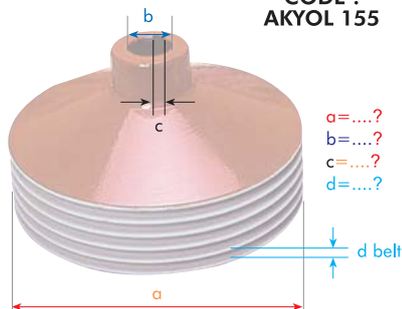
It can be manufactured in custom sizes.

يمكن تنفيذها وفق المقياس المطلوب

Могут производиться по желаемым размерам.



CODE : AKYOL 155



a=...?
b=...?
c=...?
d=...?

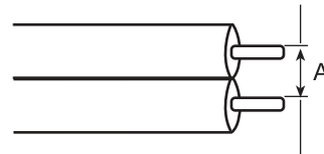
LISO BREAKING GEAR

To make an order:
Center Distance
Shaft diameter
Wedge width
Wedge depth
Break type?
Liso type?

مسننات تكسير ليسو

للتقدم بطليبة قياس المركز قطر القضيب عرض الاسفين عمق الاسفين كسر؟ أم ليسو؟ ليسو

ЗУБЧАТЫЕ КОЛЕСА ДЛЯ РАСТИРАНИЯ И ДРОБЛЕНИЯ
Для оформления заказа:
Размер центра
Диаметр вала
Ширина клина
Углубление клина
Дробление? Или растирание?
Растирание



CODE : AKYOL 157

STAPLER AIR GUN

مسدس الكسب الهوائي

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ
СТЕПЛЕРНЫЙ ПИСТОЛЕТ



CODE : AKYOL 209

STAPLES

أسلاك المكبس

СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ СКРЕПКИ



CODE : AKYOL 134

RAPID STAPLER

ماكينة كسب سريعة

УСТРОЙСТВО ДЛЯ КРЕПЕЖА
СКРЕПОК (СТЕПЛЕР)



CODE : AKYOL 133

HUMPBACK BUCKLE

بكرة الارتجاف

ХОМУТНЫЙ РЕМЕНЬ



DAMPENER BUCKET

دلو مآكنة الترطيب

КОВШ МАШИНЫ ДЛЯ НАГРЕВА



CODE : AKYOL 216

BOLT BUTTERFLY

فراشة ذكر

БОЛТ «БАБОЧКА»

CODE :
AKYOL 195



KNOB

مقبض

НАКИДНАЯ

BOLT BUTTERFLY

فراشة أنثى

ГАЙКА «БАБОЧКА»

ALUMINIUM SHOVEL

مجرفة الألمنيوم

АЛЮМИНИЕВЫЙ СОВОК



CODE : AKYOL 194

CAST BRACKET

كوع صب

ЛИТОЕ КОЛЕНО



CODE : AKYOL 103

ALUMINUM CLAPE

كلبشة الألمنيوم

АЛЮМИНИЕВЫЙ ЗАТВОР



CODE : AKYOL 104

CONNECTOR THREAD

خيط ربط

СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ НИТЬ



CODE : AKYOL 196

CYCLONE AIR ADJUSTMENT DAMPER

كلبشة ضبط هواء سيليكونية

СИЛИКОНОВЫЙ КЛАПАН
РЕГУЛИРОВАНИЯ ПОТОКА ВОЗДУХА



CODE : AKYOL 105



CODE : AKYOL 198

Filter bags purify dusts from air, withhold dusts and expel clean air. If required in dimensions on the table, seal filter bags can be manufactured.

يتم تنقية أكياس الفلاتر من خليط غبار الهواء و تؤمن الإلقاء بالغبار إلى الخارج و فصله عن الهواء التنظيف. بالإضافة الى ذلك يمكن القيام بعمل أكياس فلاتر من الشعر اذا طلب ذلك. مواصفات فلاتر الشعر مطابقة لمواصفات أكياس الفلاتر النفائثة المذكورة أدناه.

Фильтровые мешки обеспечивают очистку проходящего через них воздуха, путем улавливания частиц пыли. Кроме того, по заказу производятся войлочные фильтровые мешки, размеры которых указаны рядом. Свойства войлочных фильтров схожи со свойствами представленных ниже

SEAL JET FILTER BAGS

أكياس فلاتر نفائثة شعر

ВОЙЛОЧНЫЕ РУКАВНЫЕ ФИЛЬТРЫ



CODE : AKYOL 200

Ø 11.5 cm.
Size : 1800 - 2400 MM

Custom sized bags can be manufactured.

يمكن إنتاج أكياس بالقياسات و المواصفات المطلوبة.

Осуществляется изготовление фильтров специальных размеров.

SEAL

Content : % 100 polyester
Weight : 400 gr./m² - ± %5
Thickness : 1,6 mm - 1,8 mm
Air Permeability : 14000 lt/dm.2
Working Temperature : 150 C°
Shiny surface catches dusts

شعر مقاومتها، بوليسيستير 100% الوزن السماكة نفاذية الهواء حرارة العمل يؤمن الإمساك بالغبار الموجودة على الاسطح اللامعة

ВОЙЛОК

Состав : 100% полиэстер
Граммаж 400 gr./m² - ± %5
Толщина 1,6 mm - 1,8 mm
Воздухопроницаемость 14000 lt/dm.2
Рабочая температура 150 C°
Блестящая поверхность обеспечивает задержание частиц пыли



HYDROPHOBE
Water repellent, moisture resistant filter bag

مقاومة للماء
أكياس فلاتر
مقاومة للماء و الرطوبة

ГИДРОФОБНЫЕ
Водонепроницаемые влагоустойчивые фильтры.



JET FILTER
فلتر نفائث
Рукавный фильтр



CODE : AKYOL 201

SPARE PARTS

قطع الغيار

Запасные части



FILTER DIAPHRAGM COVER

غطاء غشاء
الفلتر الألمنيوم

Алюминиевая мембранная крышка фильтра



CODE : AKYOL 204

FILTER DIAPHRAGM COVER

غطاء غشاء
الفلتر الألمنيوم

Алюминиевая мембранная крышка фильтра



SUPERSONIC FILTER BRAIN
حاسوب مرشح اسرع من الصوت
СВЕРХЗВУКОВАЯ ФИЛЬТРОВАЯ УСТАНОВКА



CODE : AKYOL 208

BLOWER

منفاخ

ВОЗДУХОДУВКА



CODE : AKYOL 207
SILICONE FILTER DIAPHRAGM SEAL

مطاط غشاء
فلتر سيليكون

СИЛИКОНОВАЯ МЕМБРАННАЯ РЕЗИНА ДЛЯ ФИЛЬТРА



CODE : AKYOL 206
RUBBER FILTER DIAPHRAGM SEAL

مطاط غشاء
فلتر مطاطي

КАУЧУКОВАЯ МЕМБРАННАЯ РЕЗИНА ДЛЯ ФИЛЬТРА



CODE : AKYOL 205
LARGE SHEET FILTER DIAPHRAGM SEAL

مطاط غشاء فلتر شعري كبير

ШИРОКАЯ МЕМБРАННАЯ РЕЗИНА ДЛЯ ФИЛЬТРА



CODE :
AKYOL 189

Осуществляется производство жерновов для муки, пшеничного зерна, фундука, перца, кормов, соли и спелий всех форм и размеров, соответствующих Европейским стандартам. Ввиду того, что в нашей стране используются множество различных жерновов, необходимо указывать марку жернова. Если марка не известна, тогда необходимо указать диаметр жернова, а также обрисовать на картонке по отдельности все крепежные болты неподвижных и вращающихся камней, и прислать эту картонку нам.

Flour, Cracked Wheat, Hazelnut, Pepper, Feed, Salt and Spice Millstones are manufactured in compliance with European standards and custom sizes. Since the types of stones used in our country are quite different, the brand of the mill must be specified. If the brand is not known, diameter of the stone and bolt templates of each fixed and rotating stone must be reported to us.

يتم انتاج احجار مطاح الدقيق، البرغل، البندق، الفلفل، العلف، الملح و البهارات بالمعايير الأوروبية بالقياسات و الأقطار المطلوبة.

نظرا للاختلاف الكبير في أنواع الاحجار المستخدمة في شركتنا يجب تحديد نوعية المطحنة. اذا كانت نوعية المطحنة غير معروفة يجب رسم قطر الحجر و الحجارة الثابتة و الدوارة كل على حدى على لوح من الكرتون و ايصالها لنا.



AKYOL 190

CODE : AKYOL 190

DOTTED RUBBER BAND

شريط المطاط المرقط

ПЯТНИСТАЯ РЕЗИНОВАЯ ЛЕНТА

50 mm - 80 mm - 100 mm

It is wrapped around the rollers and prevents slipping

يتم لفه على الأسطوانات لمنع الانزلاق.

Оборачивается вокруг цилиндров, для предотвращения их движения.



AKYOL 191

CODE : AKYOL 191

ROUND LEATHER BELT

حزام جلد دائري

КРУГЛЫЙ КОЖАНЫЙ РЕМЕНЬ

5 mm
6 mm
7 mm
8 mm
10 mm



AKYOL 192

CODE : AKYOL 192

LEATHER BELT

حزام جلد

ПЛОСКИЙ КОЖАНЫЙ РЕМЕНЬ

20 mm 70 mm
25 mm 80 mm
30 mm 100 mm
40 mm
50 mm
60 mm

DENSE V-BELT WITH BUSH

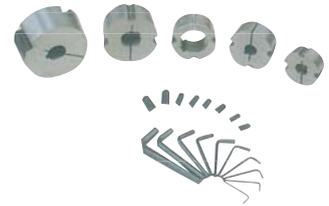
برج شد و إطاره

V-ОБРАЗНЫЙ РЕМЕНЬ С ЗАЖИМНОЙ ВТУЛКОЙ



AKYOL 193

CODE : AKYOL 193



Balance adjusted, ready for assembly It can be tightened in any position on the shaft

لا حاجة لفتح مكان للإسفين مضبوط و جاهز للتركيب يمكنه شده على القضيب بالوضعية المطلوبة

Нет проблемы открытия места шпонки. Сбалансирован, готов к монтажу. Может быть затянут в любой позиции над валом.



SEMOLINA FAN

In flour factories, it is used as a semolina breaker in the passages where large quantities of semolina are used.

It is entirely made of metal construction.

Body cover is made of steel sheet.

It can be mounted or hung to roller's lower output.

Rotor, to which breakers are attached, is directly connected to motor shaft.

مروحة سميد

يستخدم في مصانع الدقيق التي الخطوط التي يكون فيها السميد كثيرا، كمكسر للسميد.

تم تصنيعة من هيكل من المعدن بشكل كامل.

الهيكل مصنع من الحديد الزهر و الغطاء من الصاج الفولاذي.

يمكن تركيبه على مخرج المطحنة السفلي او عن طريق تركيبه. تم تركيب الدوار المرتبط بالكسارات على قضبان المحركات مباشرة.

МЕЛЬНИЦА ДЛЯ МАННОЙ КРУПЫ

Используется для дробления манной крупы на мукомольных фабриках.

Вся конструкция полностью состоит из металла.

Корпус изготовлен из стали, крышка - из стального листа.

Может устанавливаться в подвешенном виде или монтироваться к нижнему выходу вальца. Ротор, соединенный с дробилками, подключен напрямую к валу двигателя.

Model	Dia meter	Power KW	Speed	CAPACITY	KG	VOLUME
الموديل	القطر	الطاقة كيلو وات	الدوران	القدرة	كغم	الحجم
Модель	Диаметр	Мощность кВт	ОБОРОТЫ	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	КГ.	ОБЪЕМ
AK-5,5	540	5,5	3000	1000 Kg.	160	0.75
AK-7,5	540	7,5	3000	1500 Kg.	165	0.75



AKYOL 158

CODE : AKYOL 158

WING

الجناح

ПЕРЬЕВАЯ



AKYOL 159

CODE : AKYOL 159

NYLON

نايلون

НЕЙЛОНОВАЯ



AKYOL 160

CODE : AKYOL 160

GRASS (BROWN)

فرشاة أوت (بني)

ЩЕТКА ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО ВОЛОКНА (КОРИЧНЕВАЯ)



AKYOL 161

CODE : AKYOL 161

DAMPIKO (YELLOW)

فرشاة دامبيكو (أصفر)

ВАЛЬЦОВАЯ ЩЕТКА «DAMPİKO» (ЖЕЛТАЯ)



AKYOL 162

CODE : AKYOL 162

GRASS WING

جناح أوت

РАСТИТЕЛЬНОЕ ВОЛОКНО-ПЕРЬЯ



AKYOL 163

CODE : AKYOL 163

NARROW LISO

ليسو ضيق

УЗКАЯ ЩЕТКА ДЛЯ РАСТИРАЮЩИХ УСТРОЙСТВ

CUSTOM SIZE BRUSHES CAN BE MANUFACTURED

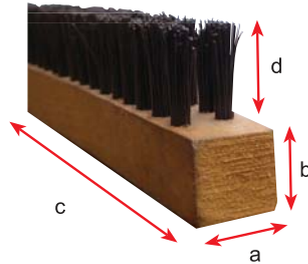
يمكن القيام بإنتاج فرشاشي بقياسات خاصة

ИЗГОТАВЛИВАЮТСЯ ЩЕТКИ СПЕЦИАЛЬНЫХ РАЗМЕРОВ

a = ? c = ?
b = ? d = ?

لتقديم طلبيات بقياسات خاصة يجب تبليغنا بـ

При оформлении заказа на щетки специальных размеров, укажите следующие значения:



SEMOLINA PURIFIER BRUSH AND COMPONENTS

فرشاة و قطع فاصل

ЩЕТКА ДЛЯ МЕЛЬНИЦЫ ПО ПРОИЗВОДСТВУ МАННОЙ КРУПЫ И ЗАПЧАСТИ К НЕЙ



CODE : AKYOL 165



Akyol 169

CODE : AKYOL 169

SIEVE BRUSH ALUMINIUM

فرشاة غربال ألومنيوم

ЩЕТКА ДЛЯ СИТ АЛЮМИНИЙ



Akyol 170

CODE : AKYOL 170

SIEVE BRUSH PLASTIC

فرشاة غربال بلاستيكية

ЩЕТКА ДЛЯ СИТ ПЛАСТИК



Akyol 172

CODE : AKYOL 172

ROLL BRUSH CLAMP

مشبك فرشاة محطنة

ЗАЖИМ ДЛЯ ВАЛЬЦОВОЙ ЩЕТКИ



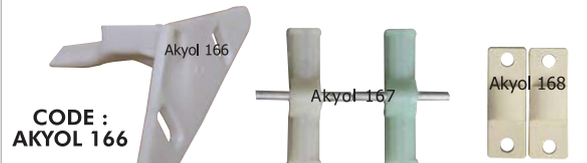
Akyol 171

CODE : AKYOL 171

SIEVE RAIL PLASTIC

بلاستيك سكة الغربال

ПЛАСТИКОВЫЙ РЕГУЛЯТОР ДЛЯ СИТ



CODE : AKYOL 166

PLIERS

كماشة

ТОНКОГУБЦЫ

Akyol 167

CODE : AKYOL 167

Akyol 168

CODE : AKYOL 168

ADJUSTABLE ROLL BRUSH

فرشاة مطحنة قابلة للضبط

РЕГУЛИРУЕМАЯ ВАЛЬЦОВАЯ ЩЕТКА



Akyol 173

800 mm. - 1000 mm.

CODE : AKYOL 173



CODE :
AKYOL 174

Custom size can be
manufactured.
MICA INDICATOR
STANDARD MEASURES

يمكن القيام بعمل
قياسات خاصة
مؤشر الميكا
قياسات معيارية

Изготавливаются элементы
специальных размеров

СЛЮДЯНАЯ УКАЗАТЕЛЬНАЯ КАМЕРА
СТАНДАРТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Ø 57 mm Ø 83 mm Ø 114 mm
Ø 63 mm Ø 89 mm Ø 120 mm
Ø 70 mm Ø 102 mm Ø 127 mm
Ø 76 mm Ø 108 mm

Height 300 mm.
الارتفاع 300 mm.
Высота



CODE : AKYOL 175

Custom size can be
manufactured.
AIR LOCK MICA
STANDARD MEASURES

قياسات معيارية
ميكا لوحة

СЛЮДЯНОЙ
ВОЗДУШНЫЙ ШЛЮЗ
СТАНДАРТНЫЕ
РАЗМЕРЫ

Ø 120 Height 150 mm
Ø 130 Height 150 mm
Ø 145 Height 150 mm



CODE : AKYOL 176

MICA PLATE
Thickness, between
2mm - 10 mm
1000 x 2000 standard size
Custom size mica can be cut.

السماكة 2 ملم - 10 ملم
القياسات المعيارية
2000 × 1000
يمكن قص ميكا
بقياسات خاصة

СЛЮДЯНЫЕ ПЛАСТИНЫ
Высота
Толщина от 2 мм. до 10 мм.
Стандартная форма 1000x2000
Нарезаются пластины
желаемых размеров



ROLL MICA
Custom size
mica can be cut.

ميكا المطحنة
قياسات معيارية

СЛЮДЯНОЙ ВАЛЦ
Нарезаются пластины
желаемых размер

OUR PRODUCTION

إنتاج

ПРОИЗВОДСТВО



CODE : AKYOL 178

RUBBER COUPLINGS

إطارات مطاطية

РЕЗИНОВЫЕ МУФТЫ

Ø 57 mm Ø 83 mm Ø 114 mm
Ø 63 mm Ø 89 mm Ø 120 mm
Ø 70 mm Ø 102 mm Ø 127 mm
Ø 76 mm Ø 108 mm



CODE : AKYOL 179

NARROW RUBBER COUPLINGS

إطارات مطاطية ضيقة

УЗКАЯ РЕЗИНОВАЯ МУФТА

Ø 120 60 mm
Ø 130 50 mm
Ø 140 60 mm
Ø 160 60 mm



AKYOL 135

CODE : AKYOL 135

RUBBER COVER

غطاء مطاطي

РЕЗИНОВАЯ КРЫШКА

95 mm
100 mm
120 mm

OUR PRODUCTION

إنتاج

ПРОИЗВОДСТВО



AKYOL 180

CODE : AKYOL 180

RUBBER BRACKET

كوع مطاطي

РЕЗИНОВОЕ КОЛЕНО

100 mm
120 mm



AKYOL 181

CODE : AKYOL 181

NOTCHED CHOCK

أسفين ماسح

КЛИН



AKYOL 182

CODE : AKYOL 182

GARBAGE PURIFIER
CHOCK

إسفين فازلر الفضلات

КЛИН ДРОБИЛКИ
ДЛЯ МУСОРА



AKYOL 184

CODE : AKYOL 184

ASPIRATOR AND PNEUMATIC
CHOCK

الشفاط و الاسفين الهوائي

АСПИРАТОР
И ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ КЛИН



Akylol 185

25-30-35-40-45 mm.

CODE : AKYOL 185

RUBBER BALL

كرة مطاطية

РЕЗИНОВЫЙ ШАР



AKYOL 183

CODE : AKYOL 183

SEMOLINA PURIFIER

فازلر السميد

МЕЛЬНИЦА ДЛЯ
МАННОЙ КРУПЫ



Akylol 186

CODE : AKYOL 186

RUBBER RING

حلقة مطاطية

РЕЗИНОВОЕ
КОЛЬЦО



Akylol 187

CODE : AKYOL 187

RUBBER HAMMER

طارقة مطاطية

مطرقة مطاطية

РЕЗИНОВАЯ БУЛАВА
РЕЗИНОВЫЙ МОЛОТОК



Akylol 188

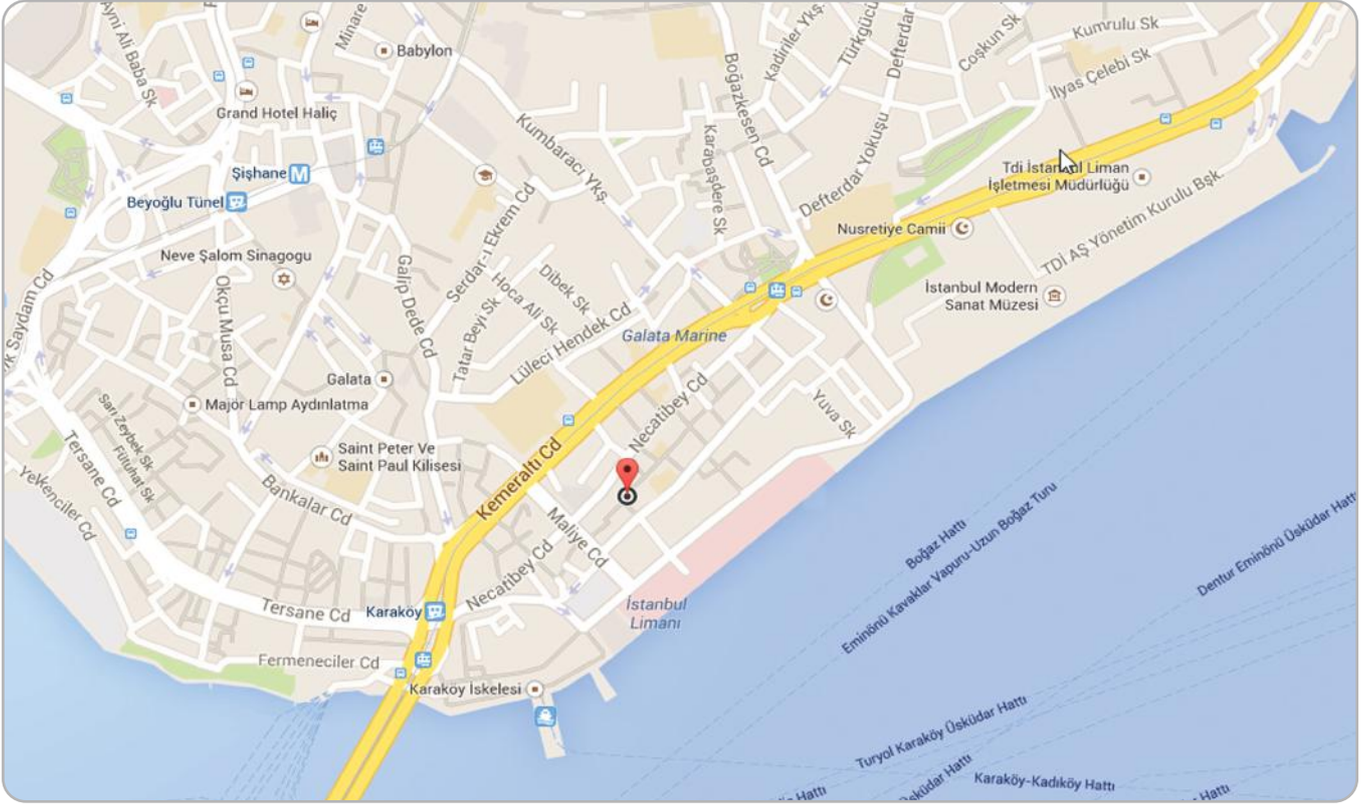
CODE : AKYOL 188

STONE SEPARATOR
RUBBER

مطاط فاصل للحجارة

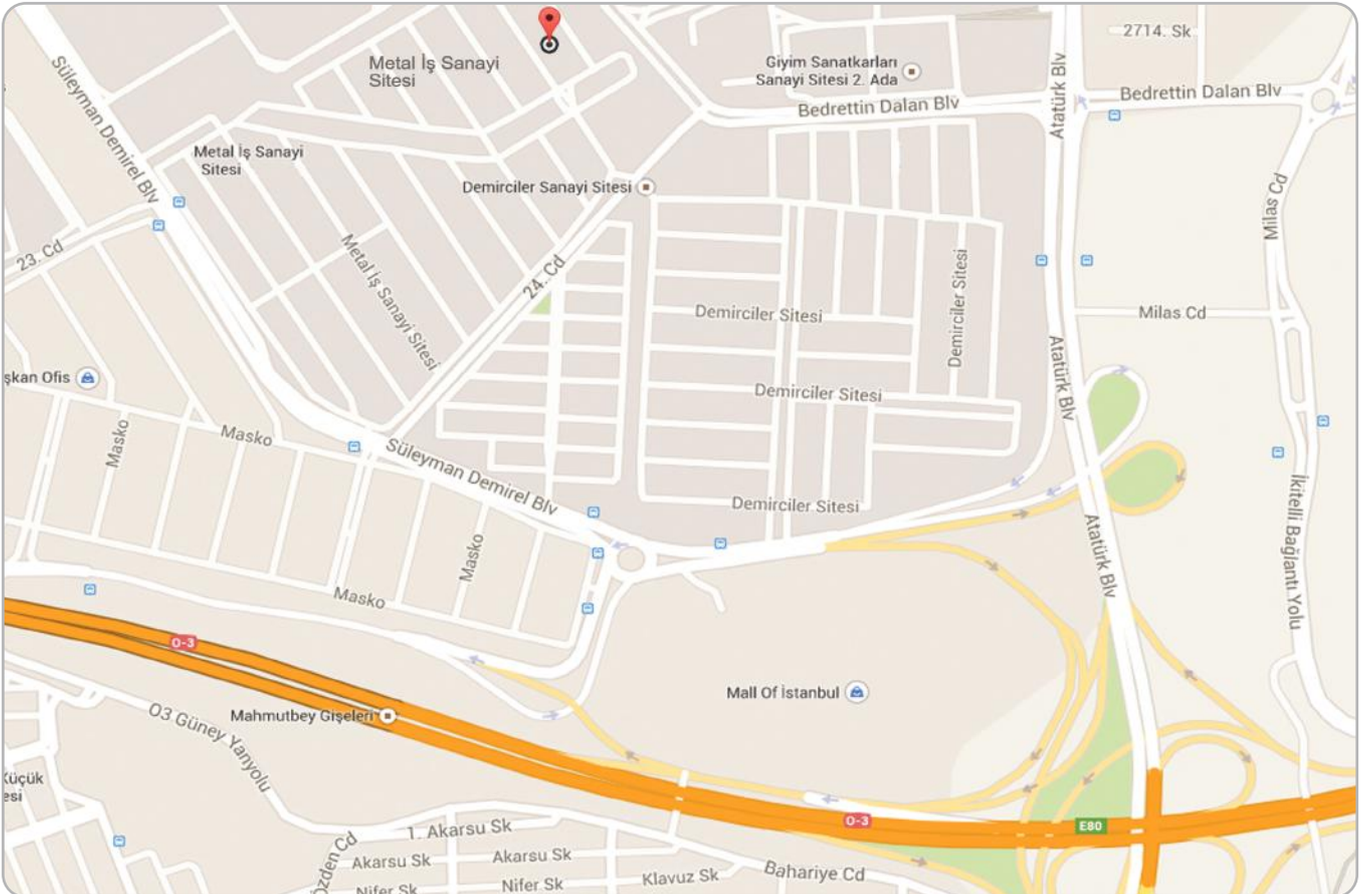
РЕЗИНОВЫЙ
ОТДЕЛИТЕЛЬ КАМНЕЙ

HEAD & SALES OFFICE



Necatibey Caddesi Hoca Tahsin Sokak No. 9-11 Karaköy - İSTANBUL / TÜRKİYE

BRANCH OFFICE



İkitelli Organize Sanayi Bölgesi Metal İş Sanayi Sitesi 19 Blok No. 21 İkitelli - İSTANBUL / TÜRKİYE



INDUSTRIAL METARIALS

معدات المصنع

ФАБРИЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

AKYOL INDUSTRIAL METARIALS

(Head & Sales Office)

Necatibey Cad. Hoca Tahsin Sok.

No: 9-11 34425 Karaköy - İSTANBUL / TÜRKİYE

Tel. : +90 (212) 244 21 50 (pbx)

Fax : +90 (212) 251 78 48

Gsm : +90 (212) 657 80 89

AKYOL FABRİKA MALZEMELERİ

(Branch Office)

İkitelli Organize Sanayi Bölgesi, Metal İş Sanayi Sitesi

19. Blok No. 21 İkitelli - İSTANBUL / TÜRKİYE

Tel. : +90 (212) 549 21 50 (pbx)

Fax : +90 (212) 549 21 59

E-mail : trade@akyol.net

www.akyol.net