

AZAHAR
EQUIPOS



TRANSMISIÓN



AZAHAR
EQUIPOS

ENTREGA EL MISMO DÍA

www.azaharequipos.com

1 MOTOR FRENO MGM
REPUESTOS MGM
MOTOR FRENO CEMER

2 TRIFÁSICOS CEMER
MONOFÁSICOS CEMER

3 MOTORES ATEX UMEB
MOTOTAMBORES
CEMER

4 MOTORES ATEX RAE
L
TRIFÁSICOS RAE
L

5 REDUCTOR COAXIAL
MARTINENA

6 REDUCTOR CORONA SIN
FIN MARTINENA

7 REDUCTOR PENDULAR
MARTINENA

REDUCTOR PENDULAR EJES
PARALELOS

PLANETARIO MARTINENA

8 ACCESORIOS
MOTORES

9 ACCESORIOS
MOTORES

ACCESORIOS
REDUCTORES

10 REDUCTOR POWER
CORONA SIN FIN

REDUCTOR POWER
COAXIAL ZMC

11 REDUCTOR VARVEL

CAJA DE LEVAS
COLOMBO FILIPETTI

12 MOTOVIBRADORES
ITALVIBRAS
AVIBRO

BOMBAS HIDROBEX
DE SUPERFICIE

13 MÁQUINA DE LIMPIEZA
DE RODILLOS

ELECTRO BOMBAS
HIDROBEX

14 REPARACIÓN Y
URGENCIAS 24 H

ELECTRO BOMBAS
PROINDECSA

15 OTRAS MARCAS
REPRESENTADAS

16 OTRAS MARCAS
REPRESENTADAS

CONTACTO

682 600 971 JOSE MANUEL PALANQUES, RESP. COMERCIAL

comercial@azaharequipos.com

964 62 61 63 ADMINISTRACIÓN

azahar@azaharequipos.com

AVDA. MEDITERRÁNEO, 137. CP12200 ONDA (CASTELLÓN) TEL.964 62 61 63



MOTORES FRENO

MOTORES ELÉCTRICOS



TRIFÁSICOS CON FRENO MGM

DE 0.09kW/0.12CV A 18.5kW/25CV
1500, 3000 RPM
EFICIENCIA IE1, IE3
PROTECCIÓN IP54
TAMAÑO CARCASA DE 56 A 160
TENSIÓN 103V, 220/380V



B3



B5



B14

TRIFÁSICOS CEMER



B3



B5



B14

REPUESTOS MGM



DE 0.06kW/0.09CV A 355kW/470 CV
1000, 1500, 3000 RPM
EFICIENCIA IE1, IE2, IE3
PROTECCIÓN IP55
TAMAÑOS CARCASA DE 56 A 335
TENSIÓN 220/380V Y 380/660V

TRIF. CON FRENO CEMER



B3



B5



B14

DE 0.12kW/0.17CV A 18.5Kw/25CV
1500, 3000 RPM
EFICIENCIA IE1, IE2, IE3
PROTECCIÓN IP54
TAMAÑO CARCASA DE 63 A 160
TENSIÓN 220/380V, 380/660V



MONOFÁSICOS CEMER



B3



B5



B14

DE 0.06kW/0.09CV A 4kW/5.5CV
1000, 1500, 3000 RPM
EFICIENCIA IE1, IE2, IE3
PROTECCIÓN IP55
TAMAÑO CARCASA DE 56 A 112
TENSIÓN 220V
CONDENSADOR PERMANENTE / ALTO PAR DE ARRANQUE

ANTIDEFLAGRANTES UMEB AMBIENTES CON POLVO



DE 0.12kW/0.17CV A 200kW/270CV
1000, 1500, 3000 RPM
ZONA 21
IP 66
EFICIENCIA IE1, IE2, IE3
TAMAÑO CARCASA DE 63 A 315
TENSIÓN 220/380V, 380/660V

ANTIEXPLOSIVOS RAELE AMBIENTES CON POLVO

DE 0.06kW/0.09CV A 18.5kW/25CV
1000, 1500, 3000 RPM
ZONA 21
IP 66
EFICIENCIA IE1, IE2, IE3
TAMAÑO CARCASA DE 56 A 160
TENSIÓN 220/380V, 380/660V

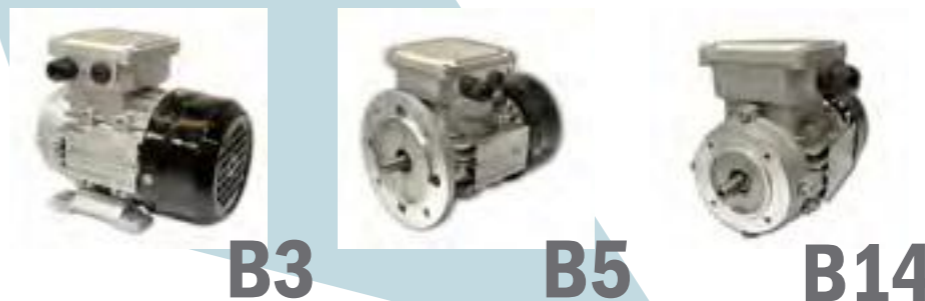


MOTOTAMBORES CEMER



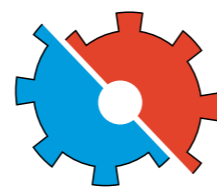
Díámetros standard 72 mm.
Longitudes hasta 2000 mm.
Potencias desde 60 Watt hasta 250 Watt.
Motores eléctricos trifásicos y monofásicos de 2 y 4 Polos.
Velocidades disponibles desde 2 hasta 40 metros / minuto (de 0,033 hasta 0,67 metros/segundo)
Gama Standard: Para transporte de cargas ligeras en la industria, logística, paquetería, correos, equipajes de aeropuertos, e integración en máquinas.
Gama Reforzada: Para industria cerámica, canteras y minería.
Gama Alimentaria: De acero inoxidable, conforme a la ley de seguridad alimentaria.

TRIFÁSICOS RAELE



DE 0.18kW/0.25CV A 15 kW/20CV
1500 Y 3000 RPM
EFICIENCIA IE1, IE2, IE3
PROTECCIÓN IP55
TAMAÑO CARCASA DE 63 A 160
TENSIÓN 220/380V





Martinena

TRANSMISIONES

COAXIALES

CORONA SIN FIN

AMF



TAMAÑO DE 1 A 120
TREN 2 Y 3
RELACIÓN DE 1/2.2 A 1/277.3
FORMA CONSTRUCTIVA: BRIDA SALIDA 120 A 250 Y PATAS
BRIDA SALIDA DE 120 A 450
EJE SALIDA DE 20 MM A 35 MM
EJE DE 24 MM A 60 MM
PAM DE 105-14 A 400-55
PARA MOTOR TAMAÑO DE 63 A 200
PARA BRIDA MOTOR B5, B14

WMI



TAMAÑO DE 25 A 150
RELACIÓN DE 1/7.5 A 1/100
EJE SALIDA DE 11 MM a 50 MM
PAM DE 80-9 A 350-42
PARA MOTOR TAMAÑO DE 56 A 160
PARA BRIDA MOTOR B5, B14

RMI S PATAS



TAMAÑO DE 28 A 180
RELACIÓN DE 1/7 A 1/112
EJE SALIDA DE 14 MM A 65 MM
PAM DE 80-9 A 350-48
PARA MOTOR TAMAÑO DE 56 A 180
PARA BRIDA MOTOR B5, B14

AMP



TAMAÑO DE 50 A 120
TREN 2 Y 3
RELACIÓN DE 1/2.4 A 1/197.1
EJE SALIDA DE 24 MM A 60 MM
EJE DE 24 MM A 60 MM
PAM DE 120-19 A 400-55
PARA MOTOR TAMAÑO DE 63 A 200
PARA BRIDA MOTOR B5, B14

RMI PP



TAMAÑO DE 28 A 180
RELACIÓN DE 1/7 A 1/112
EJE SALIDA DE 14 MM a 65 MM
PAM DE 80-9 A 350-48
PARA MOTOR TAMAÑO DE 56 A 180
PARA BRIDA MOTOR B5, B14



Martinena

TRANSMISIONES

PENDULARES

ORTOGONALES



PMP EJES PARALELOS

TAMAÑO DE 63 A 112
RELACIÓN 1/5.3 Y 1/278.1
EJE SALIDA DE 25 MM A 55 MM
PAM 120-19 A 300-38
PARA MOTOR TAMAÑO DE 63 A 132
PARA BRIDA MOTOR B5 Y B14



RP

TAMAÑO DE 85 A 250
RELACIÓN 1/16 Y 1/20
EJE HUECO DE 38 MM A 100 MM
EJE POLEA DE 19 MM A 55 MM
OPCIÓN CON ANTIRRETORNO



OMP

TAMAÑO DE 63 A 112
RELACIÓN DE 1/7.7 A 1/220.8
EJE SALIDA DE 25 MM A 55 MM
PAM DE 120-19 A 350-42
PARA MOTOR TAMAÑO DE 63 A 160
PARA BRIDA MOTOR B5 Y B14
OPCIÓN MONTAJE: BRIDA SALIDA, EJE MACIZO Y RODAMIENTO ANTIRRETORNO



OMF

TAMAÑO 71 Y 90
RELACIÓN DE 1/10.1 A 1/42.2
EJE SALIDA 35 MM, 40 MM Y 45 MM
PAM DE 140-24 A 300-38
PARA MOTOR TAMAÑO DE 90 A 132
PARA BRIDA MOTOR B5 Y B14
OPCIÓN MONTAJE: BRIDA SALIDA F

PLANETARIOS



PATAS

TAMAÑO DE 101 A 904
RELACIÓN DE 1/3.5 A 1/2799.4
FORMA CONSTRUCTIVA PATAS
EJE SALIDA DE 38 MM A 90 MM
PAM DE 160-14 A 400-55
PARA MOTOR TAMAÑO DE 71 A 200



BRIDA

TAMAÑO DE 101 A 904
RELACIÓN DE 1/3.5 A 1/2332.8
FORMA CONSTRUCTIVA BRIDA
EJE SALIDA DE 38 MM A 90 MM
PAM DE 160-14 A 400-55
PARA MOTOR TAMAÑO DE 71 A 200



RX01

TAMAÑO DE 704C A 720C
RELACIÓN DE 1/5.2 A 1/75.4
EJE SALIDA DE 24 MM A 65 MM
PAM DE 200-19 A 400-55
PARA MOTOR TAMAÑO DE 80 A 200
PARA BRIDA MOTOR B5 Y B14
MONTAJE RODAMIENTO ANTIRRETORNO:
DCHA E IZQUIERDA

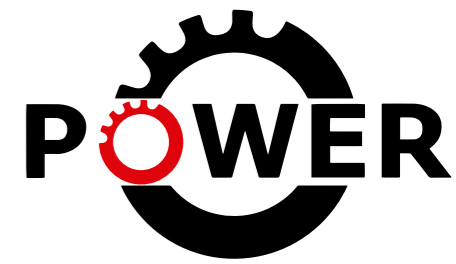


RX02

TAMAÑO DE 704C A 720C
RELACIÓN DE 1/60.8 A 1/578.3
EJE SALIDA DE 30 MM A 65 MM
PAM DE 140-11 A 300-38
PARA MOTOR TAMAÑO DE 63 A 132
PARA BRIDA MOTOR B5

ACCESORIOS MOTORES

CORONA SIN FIN POWER



TAMAÑO DEL 25 AL 130
RELACIÓN DE 1/7.5 A 1/100
EJE SALIDA DE 11 MM A 45 MM
PAM DE 80-9 A 300-38
PARA MOTOR TAMAÑO DE 56 A 132
PARA BRIDA MOTOR B5 Y B14



ACCESORIOS REDUCTORES

COAXIALES ZMC POWER



TAMAÑO 1, 2, 3 Y 4
RELACIÓN DE 1/3.66 A 1/58.09
EJE SALIDA 20, 25, 30,35 Y 40 MM
PAM DE 105-14 A 250-28
FORMA CONSTRUCTIVA:
BRIDA SALIDA DE 120 A 250 Y PATAS

EQUIVALENTE A TODAS LAS MARCAS
Los coaxiales ZMC de Power Aplicaciones permiten seis formas constructivas. Es un producto de nueva generación integrado mecánicamente y diseñado bajo un sistema modular. Se pueden acoplar a un accionamiento, como motres eléctricos, motores freno, etc.

REDUCTORES VARVEL

MOTOVIBRADORES

COAXIAL



CORONA SIN FIN



Los reductores Varvel cuentan con su propio acoplamiento, que actúa de limitador de PAR. Su ventaja es que si la máquina tiene un enganchón o hay un sobreesfuerzo en el trabajo, salta la goma del acoplamiento evitando así que se rompa el reductor o el motor.



BRIDA



PATAS



TAMAÑO DE 3/100 A 15/2410
 POTENCIA DE 0.18kW A 1.6kW
 FUERZA CENT. DE kN 1.19 A kN 23.7
 FORMA CONSTRUCTIVA BRIDA O PATAS
 TENSIÓN 230/400
 PROTECCIÓN IP66



CAJA DE LEVAS



TAMAÑO DE 10 A 30
 POTENCIA DE 0.15kW A 0.47 kW
 FUERZA CENT. DE kN 0.59 A kN 5.54
 FORMA CONSTRUCTIVA PATAS
 TENSIÓN 230/380V Y 220V
 PROTECCIÓN IP66

EQUIVALENTE A TODAS LAS MARCAS



AGUAS RESIDUALES
 CON VORTICE

SUMERGIBLES



TODOS LOS USOS



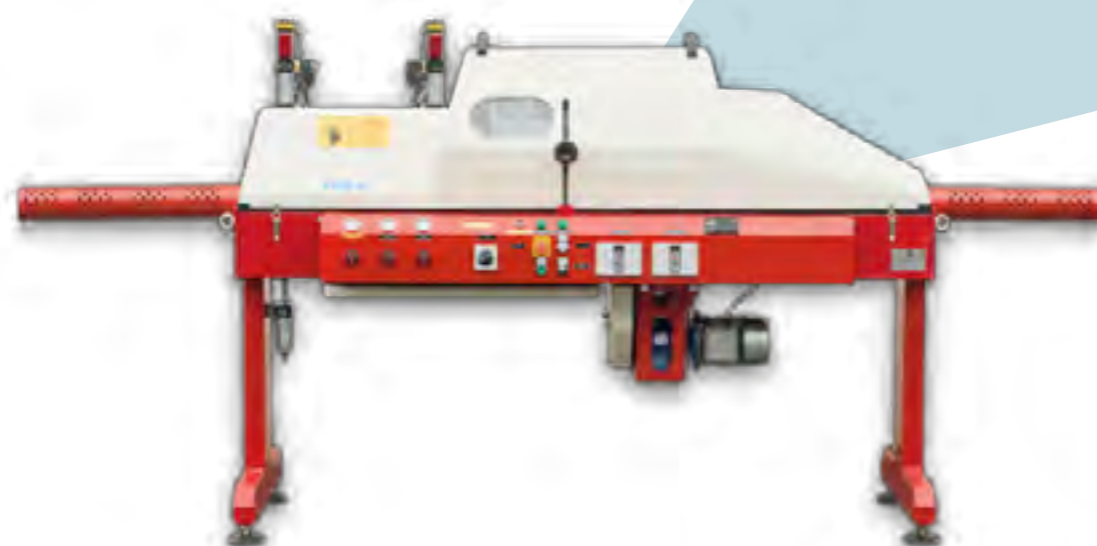
DE SUPERFICIE



AGUAS RESIDUALES



MÁQUINA DE LIMPIAR RODILLOS



Máquina 8C automática para limpiar rodillos cerámicos. El rodillo se introduce en la máquina y la máquina lo gira sobre sí mismo y los va desplazando hacia una rueda diamantada que limpia y pule la superficie. Un prensador automático controla la presión de la muela, que se puede manipular a través del panel de control eléctrico. También se puede definir la velocidad a la que avanza el rodillo dentro de la máquina.

CONTACTO 682 600 971

24 H. URGENCIAS Y ENTREGA DE MATERIAL



TEL. 682 600 971
ATENCIÓN 24 HORAS
SERVICIO DE REPARACIÓN @azaharequipos.com

OTRAS MARCAS CON REPRESENTACIÓN

SIEMENS



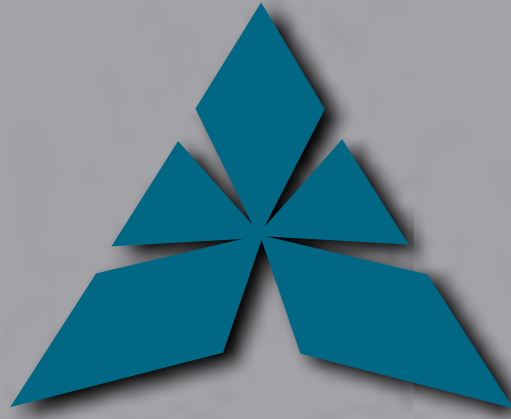
DE 0.06kW/0.09CV A 355kW/470 CV
1000, 1500, 3000 RPM
EFICIENCIA IE1, IE2, IE3
PROTECCIÓN IP55
TAMAÑOS CARCASA DE 56 A 335
TENSIÓN 220/380V Y 380/660V



ANTIBACTERIANOS
ANTICORROSIÓN

LAFERTGROUP





AZAHAR EQUIPOS



azaharequipos.com

azahar@azaharequipos.com

