

CLEVELAND INDUSTRIAL S.A. DE C.V.

MILWAUKEE INDUSTRIAL SCREW AIR COMPRESSOR

COMPRESORES DE TORNILLO SERIE MSC-
PREMIUM CATALOGO 2016

AAMH



16



MILWAUKEE®

INDUSTRIAL SCREW AIR COMPRESSOR.

COMPRESORES DE TORNILLO SERIE MSC PREMIUM

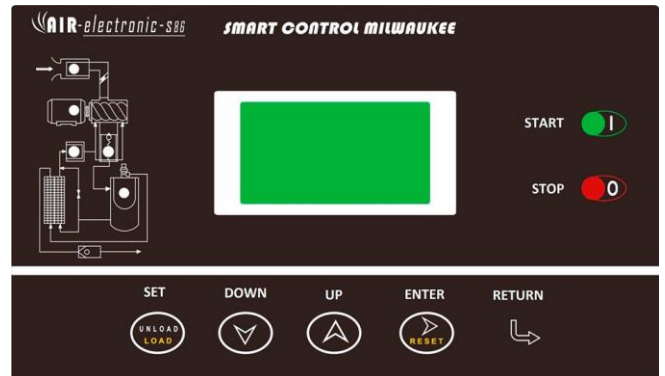
Somos una compañía que al igual que las necesidades del mercado, estamos en constante evolución. Por ello desarrollamos una línea de Compresores de Tornillo eficiente, capaz y pensada en crear un nuevo rubro en el mercado. Innovar no es solamente lo que implica mejoras tecnológicas, sino hacer todo un equipo para dar soluciones a la industria.

Equipado con la tecnología más avanzada en aire comprimido, las principales características de la Serie MSC Premium es presentar un equipo de alto rendimiento volumétrico, en extremo silencioso, recubierto con una cabina acústica de bajo nivel sonoro, fácil de operar en su panel de control, con un acceso sencillo al momento de dar servicio y mantenimiento, un bajo consumo de energía eléctrica y disponibilidad inmediata de los consumibles requeridos durante toda la vida del equipo.

La calidad del equipo se ve definida por un equipo robusto que se diseñó con las mejores marcas y consumibles. Un equipo listo para operar y responder en los entornos más exigentes de trabajo.



AIR END	MILWAUKEE GERMAN ROTOCOMP AIR END
ELECTRICAL CONTACTOR	Integrador de Schneider Electric
FILTERS	opd APUREDA MANN FILTER
BEARING	SKF
SOLENOID VALVE	AIRTAQ PNEUMATIC EQUIPMENT
INLET VALVE MINIMUM PRESSURE VALVE	HOERBIGER
PRESSURE TRANSDUCER	ITALMANOMERI CARRIAGO
MOTOR	WISCONSIN ELECTRIC MASTER LINE



CONTROLADOR INTELIGENTE

Microprocesador **AIR electronic S86 SMART CONTROL MILWAUKEE** sin interfaz de comunicación.

Pantalla LCD idioma ingles.

Presión de aire descarga BAR/PSI/Mpa

Diagrama luminoso de indicación para mantenimiento y fallas.

Medición y control de temperaturas.

Selección de control automático y manual.

Operación interactiva/independiente (opcional).

Control lateral/remoto.

Alta integridad.

Capacidad de carga automática de ajuste de presión.



U.S.A.

MILWAUKEE®

INDUSTRIAL SCREW AIR COMPRESSOR.

COMPRESORES DE TORNILLO SERIE MSC PREMIUM



MODELO MSC10P



MODELO MSC15P

MODELO MSC10SHTS
(DISPONIBLE EN 10 Y 15HP)

MODELO MSC20P





MILWAUKEE®

INDUSTRIAL SCREW AIR COMPRESSOR.



MODELO MSC25P



MODELO MSC30P



MODELO MSC40P





MILWAUKEE[®]

INDUSTRIAL SCREW AIR COMPRESSOR.

MODELO MSC50P



MODELO MSC60P





MILWAUKEE®

INDUSTRIAL SCREW AIR COMPRESSOR.

MODELO MSC75P





MILWAUKEE®

INDUSTRIAL SCREW AIR COMPRESSOR.

MODELO MSC100P





MILWAUKEE®

INDUSTRIAL SCREW AIR COMPRESSOR.

MODELO MSC150P





MILWAUKEE®

INDUSTRIAL SCREW AIR COMPRESSOR.

MODELO MSC200P



COMPRESORES DE TORNILLO ACCIONADOS POR BANDA DE 7.5 KW A 30 KW

modelo	Presión de servicio Mpa/psi	Caudal M3xmin/cf m	Potencia KW/HP	Nivel sonoro	Kg	Salida de aire	Dimensión Ancho x largo x alto
MSC-10P	0.7/102 0.8/116 1.0/145	1.2/42.5 1.1/38.9 0.9/31.8	7.5/10	64 db	240	¾"	88cm*71cm*103cm
MSC-15P	0.7/102 0.8/116 1.0/145	1.6/56.6 1.5/53 1.3/46	11/15	64 db	440	¾"	88cm*71cm*103cm
MSC-20P	0.7/102 0.8/116 1.0/145	2.5/88.3 2.3/81.2 2.1/74.2	15/20	64 db	450	¾"	96cm*76cm*101.5cm
MSC-25P	0.7/102 0.8/116 1.0/145	3.2/113 2.9/102.5 2.6/91.9	18.5/25	66 db	620	1"	102cm*80cm*119cm
MSC-30P	0.7/102 0.8/116 1.0/145	3.8/134.2 3.6/127.2 3.2/113	22/30	66 db	650	1"	102cm*80cm*119cm
MSC-40P	0.7/102 0.8/116 1.0/145	5.2/183.7 5.0/176.6 4.5/158.9	30/40	66 db	950	1 ½"	102cm*80cm*119cm

COMPRESORES DE TORNILLO ACOPLE DIRECTO DE 37 KW A 132 KW

modelo	Presión de servicio Mpa/psi	Caudal M3xmin/cf m	Potencia KW/HP	Nivel sonoro	Kg	Salida de aire
MSC-50P	0.7/102 0.8/116 1.0/145 1.2/174	6.8/240.1 6.2/219 5.6/198 173.04	37/50	68 db	1060	1 ½"
MSC-60P	0.7/102 0.8/116 1.0/145 1.2/174	7.6/268.4 7.0/247.20 6.4/226.01 5.7/201.3	44.76/60	68 db	1330	1 ½"
MSC-75P	0.7/102 0.8/116 1.0/145 1.2/174	10/353.2 9.1/321.36 8.5/300.17 7.6/268.5	55/75	72 db	1880	2"
MSC-100P	0.7/102 0.8/116 1.0/145 1.2/174	13.5/476.7 12.6/445 11.2/395.6 10/353.15	75/100	72 db	1980	2"
MSC-150P	0.7/102 0.8/116 1.0/145 1.2/174	21/741.6 19.8/699.2 17/600.3 15.3/540.3	110/150	75 db	2900	DN65
MSC-200P	0.7/102 0.8/116 1.0/145 1.2/174	28.7/1014 27.6/974.7 24.6/868.8 21.5/759.3	132/200	77 db	3900	DN80

