

PRESENTAMOS

T TITAN®

**IMPACT X
440**

*CÓMO HACER QUE UNA LEYENDA
SEA MÁS LEGENDARIA*



ESCANEE PARA OBTENER
INFORMACIÓN, VIDEOS
Y RECURSOS DEL PRODUCTO



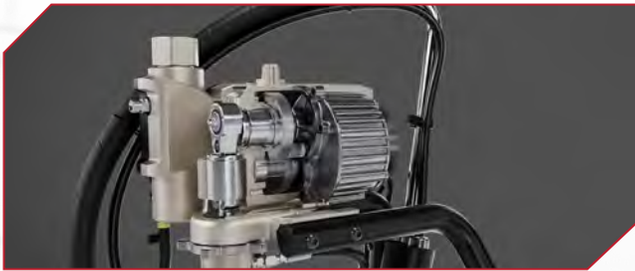


LLEVAMOS EL RENDIMIENTO EN EL LUGAR DE TRABAJO AL SIGUIENTE NIVEL CON CARACTERÍSTICAS QUE MEJORAN DICHO RENDIMIENTO EXPONENCIALMENTE

La nueva unidad Impact X 440 es la nueva generación de pulverizadores de Titan que combina todas las características clave que hacen del pulverizador 440 actual una leyenda y lo mejoran de manera exponencial. Lleva el rendimiento y la productividad al siguiente nivel con la potencia del motor sin escobillas DuraLife™ combinado con el sistema de control de presión adaptable Logix™ y la nueva sección de fluidos MaxFX™ que maximiza la durabilidad y el tiempo de funcionamiento. La unidad Impact X 440 multiplica las expectativas por la potencia de X.

LA COMBINACIÓN PERFECTA DE POTENCIA Y RENDIMIENTO

Rendimiento Elite y máxima durabilidad.



MOTOR SIN ESCOBILLAS DURALIFE™

- El motor sin escobillas DuraLife HE convierte al nuevo pulverizador Impact X en el pulverizador Titan 440 más potente de la historia
- Duradero, seguro y resistente: funciona a menor temperatura durante años sin necesidad de mantenimiento.
- Respaldo por nuestra garantía de por vida del motor WearGuard®



SISTEMA DE CONTROL DE PRESIÓN ADAPTATIVO LOGIX™

- Mejora el rendimiento gracias a la nueva tecnología de detección de boquillas que regula la potencia y la velocidad de la bomba para ofrecer un flujo suave y constante a una presión uniforme
- Unidad optimizada para proporcionar la máxima potencia cuando se utilizan boquillas más grandes o en trabajos a gran escala y el máximo control cuando se utilizan boquillas más pequeñas o en aplicaciones de acabado fino
- Proteja su inversión con una bomba que funciona *con el esfuerzo necesario*

MEJORA DE LA PRODUCTIVIDAD

Diseñada con características que facilitan la vida en el lugar de trabajo.

SECCIÓN DE FLUIDOS MAXFX™

La nueva sección de fluidos ofrece lo siguiente:

- Máximo efecto en el tiempo de actividad con la sección de fluidos de cambio rápido que se sustituye en cuestión de minutos en el lugar de trabajo.
- Máximo efecto en la productividad con Quad+ Packings™ que se compensan y regulan automáticamente.
- Máximo efecto en la durabilidad con el Cilindro Permalife™ que nunca se desgasta ni necesita reemplazo.
- Máximo efecto en la puesta en marcha diaria con la válvula de empuje Sureflo™ que libera la válvula de bola inferior atascada con solo pulsar un botón.

DISEÑO INTELIGENTE

- **NOVEDAD** Carcasa de filtro vertical que drena completamente los recubrimientos y limpia hasta tres (3) veces más rápido con tan solo 1/3 del agua
- **NOVEDAD** Mango ergonómico regulable de 360° que proporciona la máxima comodidad, agarre y portabilidad
- **NOVEDAD** Elimine las salpicaduras gracias a la acción de palanca mejorada. La válvula de pulverización de impresión garantiza una liberación gradual y uniforme de la presión
- **NOVEDAD** El diseño compacto es un 30 % más liviano que los modelos de la competencia para aumentar la portabilidad y reducir el espacio de almacenamiento
- **NOVEDAD** El interruptor de encendido protegido evita el desgaste del transporte y el uso más exigente en el lugar de trabajo

PERSONALICE SU UNIDAD IMPACT X 440

PISTOLA DE PULVERIZACIÓN	
DESCRIPCIÓN	N.º DE PIEZA
RX-80™ con boquilla 517, para cuatro (4) dedos	538005
RX-80 con boquilla 517, para dos (2) dedos ¹	538006
Juego de pistola, manguera RX-80 y boquilla SC-6+	538011
RX-Pro™ con boquilla TR ¹ 517	538020
Juego de pistola, manguera RX-Pro y boquilla HEA	538033



■ Pistola para dos (2) dedos RX-Pro con boquilla

BOQUILLAS DE PULVERIZACIÓN Y ACCESORIOS	
DESCRIPCIÓN	N.º DE PIEZA
Boquilla SC-6+	662-XXX
Boquilla HEA™ ¹	330-XXX
Boquilla de acabado fino	671-XXX
Protector de boquillas	0289228A
Manómetro HEA	580495



■ Boquilla HEA

FILTROS	
DESCRIPCIÓN	N.º DE PIEZA
Filtro para pistola de malla gruesa (verde)	89957
Filtro para pistola de malla media (blanco)	0089958B
Filtro para pistola de malla fina (amarillo)	0089959A
Filtro para colector de malla 60	2440406
Filtro para colector de malla 30	2440407
Filtro para colector de malla 100	2440408
Bastidor de atrapa piedras de malla 10	700-900A
Bastidor de atrapa piedras de malla 30 ²	700-805A
Atrapa piedras de malla 10 para unidades de conductor elevado ³	710-046A
Atrapa piedras de malla 30 para unidades de conductor elevado ³	710-191A



■ Filtro de malla para pistolas mediano

ACCESORIOS Y MANGUERA AIRLESS (SIN AIRE)	
DESCRIPCIÓN	N.º DE PIEZA
Manguera airless (sin aire) de 1/4" x 50' ¹	316-505
Manguera flexible de 3/16" x 5'	316-506
Conector de manguera de 1/4" x 1/4"	0550063A
Rodillo de alimentación interna Inner-Feed Roller™	2404445
Juego combinado SprayRoller™	2403959
SprayRoller con mástil de 3'	2404013
Tolva Impact	704-453



■ Juego SprayRoller



■ Tolva Impact



■ Extensiones de pistola de aluminio

EXTENSIONES	
DESCRIPCIÓN	N.º DE PIEZA
Extensión para pistola de 5"	2418848
Extensión para pistola de 10"	2418850
Extensión para pistola de 20"	2418851
Extensión para pistola de 30"	2418852
Poste de extensión de 3 pies con pieza giratoria	2437218
Poste de extensión de 6 pies con pieza giratoria	2437221
Cabezal giratorio	538029

LUBRICANTES Y LIMPIADORES	
DESCRIPCIÓN	N.º DE PIEZA
Botella de 1 cuarto de galón de LS-10 Liquid Shield Plus™	314-482
Botella de 4 oz de LS-10 Liquid Shield Plus™ ¹	314-481
Botella de 8 oz de Piston Lube™	314-480



■ Botella de 8 oz de Piston Lube

■ Botella de 1 cuarto de galón de LS-10 Liquid Shield Plus

REPUESTOS	
DESCRIPCIÓN	N.º DE PIEZA
Sección de fluidos completa	2440559
Juego de empaquetaduras nuevas	704-586B

¹ Incluido con las unidades

² Incluido con las unidades de bastidor

³ Incluido con las unidades de conductor elevado



■ Manómetro HEA



■ Boquilla de acabado fino

**NO TOME
NUESTRA
PALABRA
POR HECHO**



“Estoy muy impresionado con esta máquina! Maneja muy bien la baja presión, pero también es capaz de suministrar alta presión, lo que la convierte en la unidad perfecta para trabajos de acabado fino, así como para trabajos en exteriores”.

Valentino, propietario
Insta-Painting
Condado de Broward, FL



PREGUNTAS DE CALIFICACIÓN Y DETALLES DEL PRODUCTO

¿Qué tipos de recubrimientos suele pulverizar?

- La unidad Impact X 440 se ha diseñado para pulverizar todos los imprimadores, pinturas y recubrimientos arquitectónicos estándar a base de agua y solventes.

* Consulte el manual del propietario para conocer las precauciones de seguridad

¿Qué tamaños de boquilla requieren sus recubrimientos?

¿Cuántas pistolas?

- La unidad Impact X 440 puede utilizarse en aplicaciones de pistola única y el tamaño máximo de la boquilla es de 0.023".

¿Para qué tipo de trabajos se utilizará este pulverizador?

- La unidad Impact X 440 está diseñada para su uso en trabajos residenciales, de mantenimiento de propiedades y comerciales.

¿Cuáles son sus requisitos de longitud de manguera?

- La unidad Impact X 440 está diseñada para un mínimo de 50' y un máximo de 300' de manguera.

¿Qué requisitos de potencia se necesitan para que la Impact X 440 funcione?

- La unidad Impact X 440 solo requiere una alimentación eléctrica de 120 V y puede utilizarse tanto en interiores como en exteriores.

Recubrimientos comunes

RECUBRIMIENTOS	
Tinturas	X
Lacas	X
Selladores	X
Esmaltes	X
Aceites	X
Látex	X
Imprimadores	X
Acrílicos	X

* Consulte la ficha técnica de productos para conocer el tamaño correcto de la boquilla



Impact 440

ESPECIFICACIONES	BASTIDOR	PARA CONDUCTOR ELEVADO
Suministro máx.	0.54 gpm/2.04 lpm	0.54 gpm/2.04 lpm
Presión operativa máx.	3300 psi/22.75 MPa	3300 psi/22.75 MPa
Tamaño máx. de la boquilla (1 pistola)	0.023"	0.023"
Peso	30 lb	54 lb
N.º de pieza	2429069	2430510

La unidad Impact X 440 se entrega completa:

- Pistola RX-80
- Boquilla de pulverización HEA 517
- Manguera de 50' x 1/4"

IMPACT X 440

MOTOR HE DURALIFE SIN ESCOBILLAS

Hace de la X 440 la 440
más potente de la historia

SISTEMA DE CONTROL DE PRESIÓN ADAPTABLE LOGIX

Tecnología de detección
de boquillas que regula la
potencia y la velocidad de
la bomba, lo que proporciona
un flujo suave y constante
a una presión uniforme

INTERRUPTOR DE ENCENDIDO/ APAGADO PROTEGIDO

Protege contra el desgaste
en el lugar de trabajo

VÁLVULA DE DERIVACIÓN DE PALANCA

Elimina las salpicaduras gracias a una
liberación gradual de la presión

MANGO REGULABLE DE 360°

Máxima comodidad,
agarre y portabilidad

CARCARA DE FILTRO VERTICAL

Drena y limpia hasta tres
(3) veces más rápido y con
tan solo $\frac{1}{3}$ del agua

SECCIÓN DE FLUIDOS MAXFX

Reemplazable en minutos
en el lugar de trabajo

VÁLVULA DE EMPUJE SUREFLO

Libera la válvula de bola inferior
atacada con solo pulsar un botón



PREGUNTAS FRECUENTES

¿POR QUÉ LOS MOTORES SIN ESCOBILLAS SON MEJORES QUE LOS MOTORES CON ESCOBILLAS?

Los motores sin escobillas generan potencia de forma más eficiente, lo que permite lograr mayores presiones de trabajo con boquillas más grandes. Funcionan a menor temperatura durante años sin necesidad de mantenimiento y no tienen escobillas que deban sustituirse.

¿CUÁLES SON LAS VENTAJAS DEL CONTROL DE PRESIÓN ADAPTATIVO LOGIX?

La nueva tecnología de detección de boquillas se adapta a su boquilla mediante la regulación de la potencia y la velocidad de la bomba para ofrecer un flujo suave y constante a una presión uniforme. También pulveriza de forma más silenciosa y constante, y proporciona diagnósticos avanzados.

¿PUEDO SUSTITUIR EL JUEGO DE ASPIRACIÓN POR UNA TOLVA?

Sí, puede utilizar la tolva Impact de 1 galón, 704-453, con la unidad Impact X 440.

¿QUÉ HERRAMIENTAS SE NECESITAN PARA CAMBIAR LA SECCIÓN DE FLUIDOS MAXFX?

Necesitará una llave regulable y un martillo o maza para cambiar la sección de fluidos MaxFX.

¿LA UNIDAD IMPACT X 440 ADMITE APLICACIONES DE ACABADO FINO?

Sí, la unidad Impact X 440 funciona extremadamente bien en aplicaciones de acabado fino. El Controlador Adaptativo Logix regula la velocidad del motor para reducir en gran medida las fluctuaciones de presión y obtener un patrón más uniforme al pulverizar con boquillas de orificio pequeño y acabado fino.

¿LA UNIDAD IMPACT X 440 SIRVE PARA MATERIALES A BASE DE SOLVENTES?

Sí. La unidad Impact X 440 es compatible con todos los recubrimientos comunes a base de solventes, incluidas las lacas.

** Consulte los detalles de funcionamiento en el manual.*

¿LA UNIDAD IMPACT X 440 UTILIZA EL MISMO KIT DE EMPAQUETADURAS QUE LA IMPACT 440?

Sí, la Impact X 440 utiliza el kit de empaquetaduras 704-586B, que es el mismo que el de la Impact 440.



LA MEJOR GARANTÍA Y LA
MÁS EXTENSA DEL SECTOR
TITANWEARGUARD.COM

Información sobre la garantía de la unidad Impact X 440

Cuatro años de garantía por defectos de fabricación*: garantizamos que nuestros pulverizadores no presentan defectos en los materiales ni en la mano de obra.

Garantía de por vida del Motor HE DuraLife sin escobillas: si el motor falla por el uso normal mientras usted sea el dueño del pulverizador, lo reemplazaremos sin costo alguno.

Garantía de por vida del tren de transmisión: si el tren de transmisión falla por el uso normal mientras usted sea el dueño del pulverizador, lo reemplazaremos sin costo alguno.

* La garantía por defectos de fabricación excluye los artículos de desgaste normal y los consumibles, como filtros, pistones, empaquetaduras, boquillas de pulverización, pistolas de pulverización, mangueras, etc.



titantool.com

Titan Tool

1770 Fernbrook Lane
Minneapolis, Minnesota 55447
1-800-526-5362

Toda la información incluida en este folleto se basa en la información más reciente disponible al momento de su impresión. Titan se reserva el derecho de realizar modificaciones en cualquier momento sin previo aviso. Debido a las constantes innovaciones, es posible que las especificaciones se modifiquen progresivamente. Contáctese con uno de nuestros confiables representantes de ventas o comuníquese con nuestro experimentado equipo de atención al cliente para obtener más información.