



Restregadora T1/T1B | PIEZAS E INSUMOS

N.º DE SERIE

Únicamente las piezas originales de Tennant pueden asegurar un máximo rendimiento para la duración de su equipo.

CEPILLOS

- Excelente rendimiento de limpieza, diseñados y fabricados para funcionar específicamente en las máquinas Tennant.
- La fácil instalación ayuda a reducir el tiempo de inactividad de la máquina y los llamados al servicio de mantenimiento
- Funcionamiento óptimo con las máquinas Tennant, lo que maximiza la efectividad de limpieza en una pasada.

MODELO	DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS	TAMAÑO	NÚMERO DE PIEZA
T1/T1B	Cepillo de restregado cilíndrico de nailon	15 in (381 mm)	1037197
T1/T1B	Cepillo de restregado cilíndrico de polipropileno		1037277
T1/T1B	Cepillo de restregado cilíndrico abrasivo		1037278

RECUPERADORES DE AGUA

- Recogen los líquidos de manera excepcional, diseñados y fabricados para funcionar específicamente en las máquinas Tennant
- Menos retrabajos y menores costos de mano de obra
- Se adaptan perfectamente a cualquier aplicación con tres tipos de recuperadores:
 - El caucho Linatex® de primera calidad tiene una excelente fuerza y resistencia a los cortes y a las rasgaduras
 - El uretano resistente a los productos químicos tiene una larga vida útil; es adecuado para usarlo con aceites orgánicos y derivados del petróleo
 - La goma de caucho económica es una opción rentable para pisos interiores lisos, hechos de una combinación de material natural y rellenos

MODELO	DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS	TAMAÑO	NÚMERO DE PIEZA
T1	Conjunto de hoja del recuperador delantero de uretano	18 in (460 mm)	1245930
T1	Conjunto de hoja del recuperador trasero de uretano		1245931
T1B	Recuperador interno de uretano	15 in (381 mm)	1245933
T1B	Recuperador externo de uretano		1245932

BATERÍA Y CARGADOR

DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS	NÚMERO DE PIEZA
Batería AMG de 12 V, 50 AH	1065086
Kit de reemplazo de batería de iones de litio	9008690
Cargador 10 A y 12 V CC	1067790
Cargador de 12 V CC, 16 A, 120/240 V CC [IONES DE LITIO]	1065754

MANTENIMIENTO GENERAL

MODELO	DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS	TAMAÑO	NÚMERO DE PIEZA
T1	Rodillo de escurridor		1030852
T1	Pedal		1034376
T1	Pedal de palanca de liberación de la rueda		1034420
T1	Cable de extensión de (50 ft/15 m)		1042403
T1	Solenoides para bomba de solución de 120 V		1035850
T1	Motor de cepillo único de 120 V		1072719
T1	Kit de banda		9004283
T1	Juntas del tanque		1052876
T1	Filtro de malla del tubo de solución 80		1074694
T1	Manguera de recuperación		1035866
T1	Manguera de solución		1036078
T1	Manguera de aspiración reforzada con alambre	18 in (457 mm)	1037756
T1	Manguera de aspiración	13 in (330 mm)	1038391
T1	Manguera de aspiración	15 in (381 mm)	1038394

SOLUCIONES DE LIMPIEZA TENNANT TRUE®

- *Elaborados para ayudar a proteger las aperturas, los sellos y los ventiladores de aspiración u otros componentes críticos*
- *Los surfactantes biodegradables y envases reciclables apoyan las iniciativas de limpieza ecológica*
- *Códigos de colores para una fácil identificación, capacitación y seguridad*
- *Los preparados bajos en espuma permiten un enjuague rápido y pueden ayudar a extender algunos componentes del equipo*

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	TAMAÑO	NÚMERO DE PIEZA
LIMPIADOR DIARIO DE PH NEUTRO (TRANSPARENTE) Para una limpieza ligera. Seguro para todo tipo de pisos. Poca espuma. Contiene surfactantes más seguros para el medio ambiente. Aprobado por la NFS. pH: 7 a 8. Dilución: Limpieza ligera: 1/4 oz por gal (7 g por 3,8 l); limpieza moderada: 1/2 oz por gal (14 g por 3,8 l).	2,5 gal (9,5 l)	9015248
	5 gal (19 l)	9006758
	15 gal (56,7 l) con bomba	9006759
	15 gal (56,7 l)	9006760
	55 gal (208 l) con bomba	9006761
	55 gal (208 l)	9006762
LIMPIADOR DE PROPÓSITO NEUTRAL (MORADO) Para limpieza de mediana exigencia. En venta para la mayoría de los tipos de pisos. Baja espuma. Contiene surfactantes más seguros para el medio ambiente, con certificación Green Seal. Aprobado por la NFS. pH: 10 a 11. Dilución: Limpieza ligera: 1/2 oz por gal (14 g por 3,8 l); limpieza moderada: 2 oz por gal (57 g por 3,8 l).	2,5 gal (9,5 l)	9015246
	5 gal (19 l)	9006764
	15 gal (56,7 l) con bomba	9006765
	15 gal (56,7 l)	9006766
	55 gal (208 l) con bomba	9006767
	55 gal (208 l)	9006768
DESENGRASANTE SOLVENTE DE PH NEUTRO (AMARILLO) Para una limpieza exigente en entornos industriales y de fabricación pesada. Bueno para la eliminación de grasa. Poca espuma. Contiene solventes de baja volatilidad y surfactantes más seguros para el medio ambiente. Aprobado por la NFS. pH: 7 a 8. Dilución: Limpieza ligera: 1 oz por gal (28 g por 3,8 l); Limpieza profunda: hasta 4 oz por gal (113 g por 3,8 l).	2,5 gal (9,5 l)	9015247
	5 gal (19 l)	9006770
	15 gal (56,7 l) con bomba	9006771
	15 gal (56,7 l)	9006772
	55 gal (208 l) con bomba	9006773
	55 gal (208 l)	9006774
DESENGRASANTE CON ALTO CONTENIDO ALCALINO (ROJO) Para limpieza de alta exigencia en entornos industriales y de fabricación con petróleo y grasa. Poca espuma. Contiene solventes de baja volatilidad. Aprobado por la NFS. pH: 12,5 a 13,5. Dilución: Limpieza ligera: 1 oz por gal (28 g por 3,8 l); Limpieza profunda: hasta 15 oz por gal (420 g por 3,8 l).	2,5 gal (9,5 l)	9015249
	5 gal (19 l)	9006776
	15 gal (56,7 l) con bomba	9006777
	15 gal (56,7 l)	9006778
	55 gal (208 l) con bomba	9006779
	55 gal (208 l)	9006780
DESENGRASANTE CON SOLVENTE SUPER POTENTE (NARANJA) Para una limpieza extremadamente exigente en entornos industriales y de fabricación pesada. Bueno para la eliminación de grasa y marcas. Poca espuma. Contiene surfactantes más seguros para el medio ambiente. Aprobado por la NFS. pH: 7 a 8. Dilución: Limpieza general: 1/2 a 3 oz por gal (14 a 85 g por 3,8 l); limpieza profunda: 4 a 8 oz por gal (113 a 227 g por 3,8 l); limpieza profunda: hasta 15 oz por gal (425 g por 3,8 l).	2,5 gal (9,5 l)	9015250
	5 gal (19 l)	9008791
	15 gal (56,7 l) con bomba	9008795
	15 gal (56,7 l)	9008796
	55 gal (208 l) con bomba	9008797
	55 gal (208 l)	9008798
DESENGRASANTE CON ALTO NIVEL ALCALINO (BLANCO GRANULAR) Versión granular del desengrasante líquido de alta alcalinidad. pH: 12-13 al 3 %. Dilución: Limpieza ligera: una bolsa de 2,2 lb (1 kg) /4 tazas por cada 30 gal (136 l) de agua tibia; limpieza profunda: una bolsa de 2,2 lb (1 kg)/4 tazas por cada 15 gal (68 l) de agua tibia.	Caja de 22 lb (10 kg)	9006782
	Tambor granular	9006783