

TECNOTER

V. D. Chiesa 6 - 20098 - S. Giuliano M. (Mi) - Italy
Tel.: +39 029824.8180/.9305/.9339- Fax: .7605
email: info@tecnotersrl.it - www.tecnotersrl.it

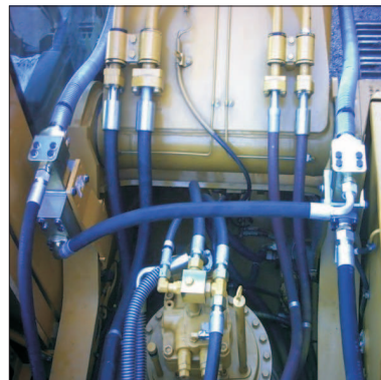
RETROFIT KIT PARA MAQUINAS MOV. TIERRA



SISTEMAS HIDRAULICOS Y ELECTRONICOS



HERRAMIENTAS ESPECIALES



VALVULAS, CONTROL Y PARTES ESPECIALES

Sistemas hidráulicos y electrónicos para máquinas de movimiento de tierra ° Antirrobo ° Telemetrías °
Herramientas especiales para la demolición ° Tubería de conducción perfilada ° Tubería flexible ° Racores °
Bombas y motores ° Válvulas ° Generadores de corriente con motor hidráulico ° Compresores de aire con
motor hidráulico ° Sistemas de neutralización de polvo ° Sistemas lavaruedas ° Sistemas especiales para la
ecología y la recuperación



Folleto general kits hidráulicos

Sector: Folleto general

Fecha:
01/05/11

Archivo:
Ct/esitim11

La empresa

Tecnoter s.r.l. es una empresa moderna que ocupa una posición de referencia en el mercado de la maquinaria desde hace más de treinta años. Es una compañía líder en el sector del diseño y de la producción de sistemas hidráulicos y electrónicos para máquinas de movimiento de tierra, además de la revisión de las herramientas para la demolición.

Desde hace muchos años Tecnoter s.r.l. colabora con los mayores productores y distribuidores mundiales de máquinas de movimiento de tierra como Caterpillar, Jcb y Komatsu Utility Europe.

La estrecha colaboración con las oficinas comerciales de las empresas productoras y la continua actualización tecnológica permiten realizar kits muy eficientes y altamente compatibles con las máquinas originales.

La disponibilidad de las piezas de repuestos aún muchos años después de la producción, el utilizzo de materiales provenientes de líderes mundiales del sector y la amplia red comercial de los concesionarios y servicios oficiales Tecnoter ofrecen una ventaja competitiva para toda las operaciones de soporte.

Algunos de nuestros clientes más renombrados:

Barloworld (ZA) Distribuidor Caterpillar en Sudáfrica
Caterpillar Ltd (UK) productor
Cgt (I) distribuidor Caterpillar en Italia
Cpl Concordia (I) distribuidor de Gas
Despe (I) desmantelamiento
Ferrovie dello Stato italiane (I) compañía ferroviaria pública de Italia
Henri Fraise (RM) distribuidor Caterpillar en Madagascar
Hydrokit (B) productor kit hidráulicos
Jcb (I) productor excavadoras
Komatsu Utility Europe (I) productor excavadoras
Novex (RUS) distribuidor CNH en Rusia
Scai (I) distribuidor Hitachi en Italia
Seima (TN) distribuidor Hitachi en Túnez
Socomat (GF) distribuidor Caterpillar en Guyana Francesa
Teknox (HR) distribuidor Caterpillar Adriático
Usk Romain (NL) grandes contratos públicos
Zeppelin (D) distribuidor Caterpillar en Alemania
Zeppelin (UA) distribuidor Caterpillar en Ucrania
Zeppelin (RUS) distribuidor Caterpillar en Rusia



Folleto general kits hidráulicos

Sector: Folleto general

Fecha:
01/05/11

Archivo:
Ct/esitim11

Sistemas

Kit hidráulicos para máquinas de movimiento de tierra:

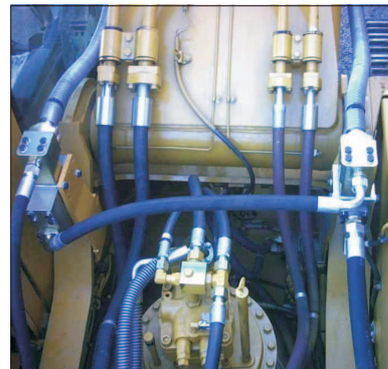
Tecnoter diseña cada sistema según los requerimientos específicos para garantizar la compatibilidad con los componentes existentes y la máxima eficiencia hidráulica y electrónica.

La producción de los sistemas y de los componentes se realiza por lotes o en masa, hasta colaborando con los clientes o con el constructor.

Tipo "O": garantiza el máximo intercambio de cada pieza Tecnoter con los componentes originales. Este tipo permite evitar el incremento de las existencias e impide encontrar cualquiera diferencia con el componente original de las máquinas. Los distribuidores y los importadores prefieren este tipo.

Tipo "N": "Alta Calidad": el tipo más vendido. Se construye utilizando los componentes más finos, y añade una calidad superior a un precio más competitivo que lo del tipo O.

Tipo "E": "Mejor Precio": se realiza expresamente para reducir los costes y obtener al mismo tiempo una calidad elevada y una eficiencia hidráulica superior. Esta serie se dirige sobretodo a los mercados muy competitivos y con economías en vías de desarrollo.

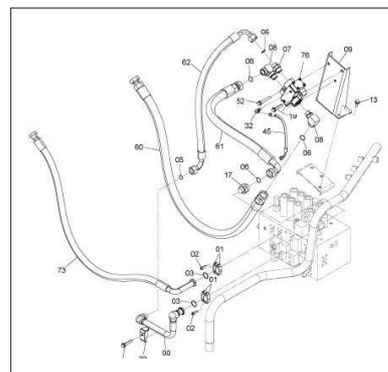


Manuales y certificaciones:

Cada sistema tiene su manual de instalación y identificación de piezas de repuesto, manual para el usuario y certificación CE.

Además, los componentes para la seguridad de la máquina (válvula antirretorno, detector de sobrecarga, identificación del operador, antirrobo...) tienen todas las certificaciones requeridas por la normativa local.

Se pueden pedir también certificaciones específicas para cada sistema.



Piezas de repuesto y soporte:

La disponibilidad de las piezas de repuestos aún muchos años después de la producción de cada sistema, el uso de materiales provenientes de líderes mundiales del sector y la amplia red comercial de los concesionarios y servicios oficiales Tecnoter ofrecen una ventaja competitiva para las operaciones de mantenimiento y soporte post-venta. Los servicios de asistencia por teléfono o correo electrónico y el nuevo servicio en línea por medio de TC Connect aseguran soluciones rápidas y efectivas las 24 horas del día durante cada día del año.

Además, Tecnoter ofrece un servicio de asistencia técnica y consulta hidráulica personalizada en todo el mundo.

TC Connect



Folleto general kits hidráulicos

Sector: Folleto general

Fecha:
01/05/11

Archivo:
Ct/esitim11

Ejemplo de kits disponibles también para: Jcb, Volvo, CNH, Hitachi, Kobelco, Hyundai, Daewoo, Terex Case, ecc.

Caterpillar		301	311	320	336E	330	313	914	416
Serie: B, C, D, E		308	319	336	390	385	322	994	450
ILA	Kit simple efecto para activación martillo	V	V	V	V	V	V	V	V
ILABI	Kit trasf. ILA en pinza + martillo combinados doble efecto	V	V	V	V	V	V	V	V
IL.PE	Kit activación electrónica proporcional	V	V	V	V	V	V	V	V
ILBCI	Kit sistema doble efecto	V	V	V	V	V	V	V	V
ILC	Kit media presión para rotación pinza y extra cooling	V	V	V	V	V	V	V	V
ILD	Kit doble efecto para desbrozadora	V	V	V	V	V	V	V	V
ILE	Kit simple efecto para desbrozadora	V	V	V	V	V	V	V	V
ILF	Kit drenaje baja contropresión	V	V	V	V	V	V	V	V
ILG	Kit cuchara con borde cortante media capacidad	V	V	V	V	V	V	V	V
ILH	Kit de suelta rápida universal programable	V	V	V	V	V	V	V	V
ILJ	Kit doble capacidad	V	V	V	V	V	Pedir	Pedir	Pedir
ILK	Kit válvulas antirretorno para cilindros de	V	V	V	V	V	V	V	V
ILKVA	Kit válvulas antirretorno para cilindro posicionador	V	V	V	V	V	V	-	-
ILKS	Kit válvulas antirretorno para cilindro brazo	V	V	V	V	V	V	-	V
ILKB	Kit válvulas antirretorno para cilindro cuchara	V	V	V	V	V	V	-	V
ILL5	Computadora adicional para el control electrónico	V	V	V	V	V	V	V	V
ILN	Inmovilizador electro-hidráulico con localizador	V	V	V	V	V	V	V	V
ILNK	Kit pesaje dinámico - control de cargas	V	V	V	V	-	V	V	V
ILNR/F	Kit control remoto por radio y por cable	V	V	V	V	V	V	V	V
ILO	Kit nebulizador de agua para neutralizar el polvo	V	V	V	V	V	V	V	-
ILP3	Kit activación brazo adicional o telescópico	V	V	V	V	V	V	V	-
ILQG	Kit generador de corriente control electrónico	-	V	V	V	V	V	V	V
ILQC	Kit compresor de aire para presurización	-	V	V	V	V	V	V	V
ILR	Kit de lubricación específico engrase mono o	V	V	V	V	V	V	V	V
ILS	Kit abastecimiento rápido carburante	V	V	V	V	V	V	V	V

important