

ALGUNOS DE LOS PRODUCTOS QUE SUMINISTRAMOS

Todos los nombres, símbolos y descripciones de otros fabricantes se utilizan únicamente para fines de referencia

AEROQUIP	EUCLID	MGM BRAKES
ALEMITE		NAVISTAR
ALLISON	FLEETGARD	
TRANSMISSION	FULLER-EATON	P & H
ANCHORLOK	TRANSMISSIONS	(HANISCHFEGER)
ATLAS COPCO		CRANES
AURORA BEARING	GARDNER DENVER	PACCAR
A.L. LIGHTECH	GATES RUBBER	PETERBILT
	GENERAL ELECTRIC	PRECO-ALARMS
BALDWIN FILTERS		STROBES
BANLAW REFUELING	HALLTEC TIRE	
PRODUCTS	VALVES	ROCKWELL STANDARD
BENDIX	HITACHI-EUCLID	BRAKES
WESTINGHOUSE	HYDRECO PUMPS & VALVES	SKF
	HYSTER	S.K. WELLMAN
CATERPILLAR		(VELVETOUCH)
(Replacement Only)	INGERSOL-RAND	SPICER
CARLISLE BRAKES	INT'L HARVESTER	
CLARK		TAMROCK
COMMERCIAL	JARVIS CLARK	TEREX
INTERTECH/PARKER		TIMKEN
CUMMINS	KENWORTH	TORO
	KOMATSU	TWIN DISC
DART		
DELCO REMY	LECTRA HAUL	UNIT RIG
ELECTRICAL	LEECE NEVILLE	VICKERS
DETROIT DIESEL	LINCOLN ST. LOUIS	VME
DONALDSON	LUBRICATION	
DRESSER	LIPE ROLLWAY	
		WABCO
EATON CORP	MARATHON (TITAN)	WAGNER MINING
EATON-DILL	MERITOR-ROCKWELL	
EIMCO		

¡y MUCHO MÁS!

Para obtener sus repuesto, comuníquese con:



Acceptamos American Express, Discover, Visa y MasterCard



Teléfono: 1-417.739.3500

Fax: 1-417.739.3504

Dirección: P.O. Box 190 • Kimberling City, MO 65686-0190, USA
Dirección para envíos: 15308 State Hwy 13 • Branson West, MO 65737, USA

E-mail: sales@opsltd.net • ops@opsltd.net

Sitio web: www.OPSLTD.net

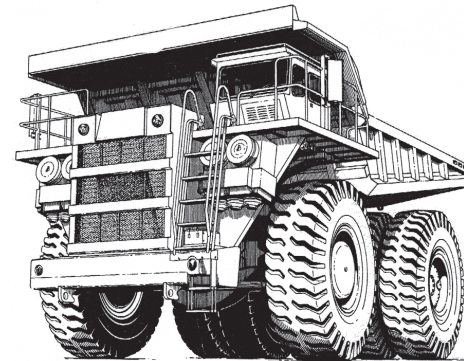
REPUESTOS PARA TODOS SUS EQUIPOS IMPORTADOS:

Personal experto de compras con fuentes mundiales de suministro
 Envío de flete al extranjero
 Consultores técnicos
 Cotizaciones/proforma
 Capacidad de almacenamiento en bodegas y conenedores
 Empacado y documentación para exportaciones
 Entregas a tiempo

Nuestra Organización está TOTALMENTE DEDICADA A SEVIR A NUESTROS CLIENTES

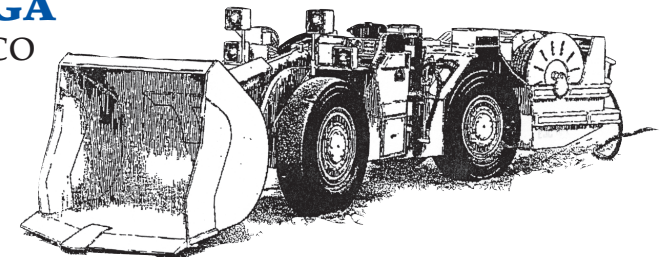
CAMIONES DE ACARREO

DRESSER
 HITACHI-EUCLID
 KOMATSU
 LECTRA-HAUL
 TEREX
 UNIT RIG
 WABCO

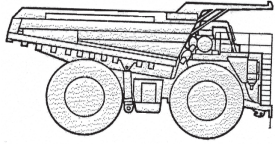


MÁQUINAS DE CARGA, ACARREO Y DESCARGA

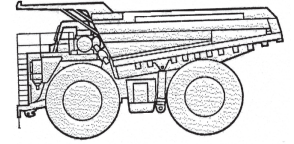
ATLAS COPCO
 EIMCO
 EJC
 TAMROCK
 TORO
 WAGNER



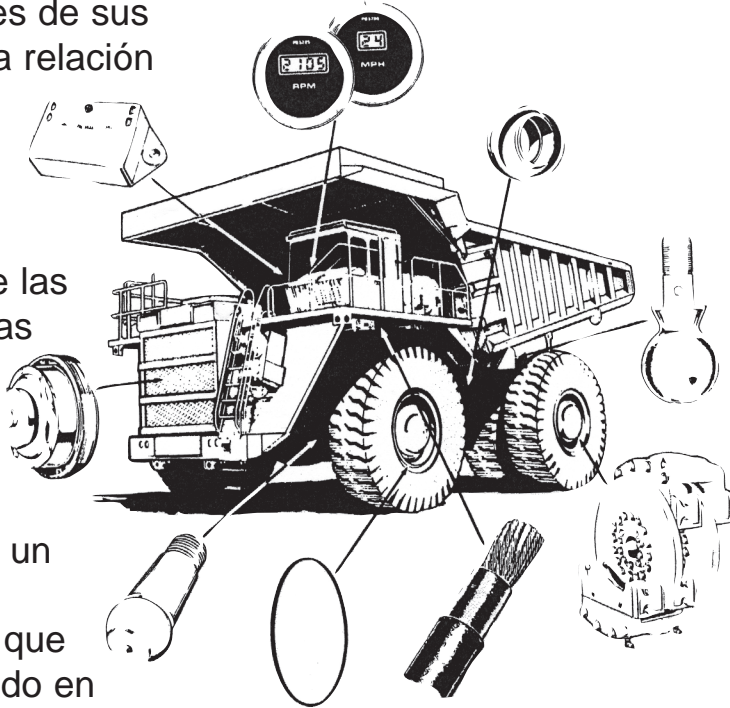
Proveedores de repuestos para las
INDUSTRIAS DE MINERÍA, AGREGADO, CONSTRUCCIÓN Y MADERERA



se fundó en 1988 para servir a las industrias de la construcción y minería, con énfasis directo en los camiones de acarreo para uso fuera de carreteras y en las máquinas de carga, acarreo y descarga (LHD) de uso subterráneo.



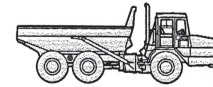
Por ser proveedor de equipos de otros fabricantes (OEM), OPS, Ltd. compra directamente de muchas de las mismas fuentes utilizadas por los fabricantes de sus equipos. Esta relación directa permite a OPS Ltd. suministrarle precisamente las mismas piezas con un ahorro significativo.



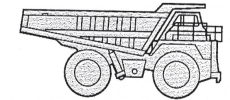
OPS, Ltd. es un proveedor diversificado que se ha enfocado en las industrias de la minería y construcción con equipos pesados en todo el mundo. Suministramos piezas y componentes de calidad para mantener sus equipos pesados en marcha.

El sistema amplio de equivalencia de piezas OEM de OPS Ltd. se compone de número de piezas obsoletos y actuales difíciles de hallar para sus camiones de acarreo para uso fuera de carretera y máquinas de carga, acarreo y descarga.

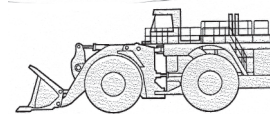
OPS, Ltd. suministra una amplia gama de piezas y componentes nuevos para camiones de acarreo y máquinas de carga, acarreo y descarga, desde las piezas antiguas, obsoletas y difíciles de hallar, hasta lo último en diseño de piezas. Como puede ver de nuestra lista completa, proporcionamos componentes y repuestos que abarcan todas las secciones de sus equipos.



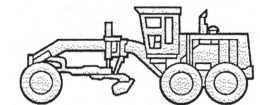
*Arrancadores neumáticos
Puntales de rótula
Pinzas de frenos
Repuestos para frenos
Grupos de cabinas
Sistemas surtidores de diesel*



*Sistemas de mando eléctricos
Sistemas eléctricos
Componentes del tren delantero
Grupos de ruedas delanteras
Trenes de engranajes
Bombas y motores hidráulicos*



*Sistemas hidráulicos
Sistemas de mando mecánicos
Pasadores
Argollas de pivote
Componentes de tren trasero*



*Juegos de mantenimientos
Componentes de dirección
Componentes estructurales
Suspensiones
Frenos hidráulicos
Cubos de rueda*