

NPK

Trituradora pulverizadora

Serie V

**¡Máxima fuerza
de trituración y
corte y tiempos
de ciclo líderes
en la industria!**

Relación potencia-peso favorable
gracias al intensificador hidráulico

Diseñado y fabricado para
trituración primaria y secundaria

¡Red integral de distribuidores
que proporciona ventas, piezas
y servicio, respaldada por el mejor
soporte de la industria!



ACCESORIOS DE NPK DISEÑADOS, CONSTRUIDOS Y RESPALDADOS POR NPK

Las trituradoras de concreto NPK están diseñadas para manejar eficazmente cualquier operación de demolición primaria o secundaria. La serie V procesa concreto reforzado, lo que permite separar y reciclar el material en el trabajo.

ESPECIFICACIONES

Modelo NPK	Peso recomendado del portador (libras-toneladas métricas)	Peso de trabajo* (lb-kg)	Abertura máx. de la mordaza (in-mm)	Ancho de la mordaza (in-mm)	Presión de funcionamiento (psi-bar)	Flujo de rotación (gpm-lpm)	Fuerza máx. de trituración en la punta (lbf-kN)	Tiempo del ciclo** (segundos)	Caudal de aceite (gpm)
------------	---	--------------------------	-------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------------	-----------------------------	---	-------------------------------	------------------------

V250R	53 000-77 000 lb 24-35 toneladas métricas	6065 lb 2750 kg	35.4 in 900 mm	22 in 560 mm	4060 psi 280 bar	4-10 gpm 15-40 lpm	229 500 lbf 1020 kN	1.8 cerrada 1 abierta	26-66 gpm 100-250 lpm
--------------	--	--------------------	-------------------	-----------------	---------------------	-----------------------	------------------------	--------------------------	--------------------------

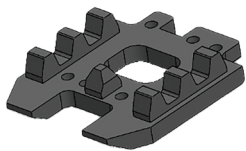
*El peso de trabajo incluye la placa de montaje. **El tiempo de ciclo es de carrera completa, sin material, al caudal máximo de aceite. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Diseñado y construido para brindar confiabilidad

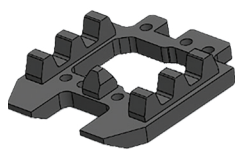
La potente rotación de 360° permite un fácil reposicionamiento

El cilindro del muñón proporciona una fuerza constante durante todo el ciclo de trituración

Opciones de placas de dientes



Orificio pequeño
(estándar)
Adecuado para tareas de demolición secundaria



Orificio grande
Adecuado para tareas de demolición primaria al permitir una liberación más fácil del material



Ruteo de mangueras interno y protegido

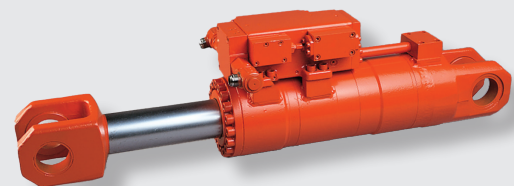
El intensificador hidráulico integrado de NPK mejora la potencia de trituración y logra tiempos de ciclo más rápidos, lo que aumenta la productividad y el rendimiento

Cortador de barras de refuerzo reemplazable en el centro de la mordaza que se puede voltear para una vida útil más prolongada

Placas de dientes atornillables reemplazables para reducir el tiempo de inactividad y aumentar la eficiencia

El diseño del cilindro/intensificador de NPK mejora la potencia de trituración/corte para manejar los trabajos más difíciles

El sistema de intensificador hidráulico integral aumenta la potencia de manera automática cuando las mordazas se encuentran con resistencia, lo que proporciona una máxima fuerza de trituración y tiempos de ciclo más rápidos y esto, a su vez, mejora la productividad con una mayor relación potencia-peso.



Cada producto vendido por NPK está sujeto a una garantía expresa por escrito. NPK no extiende ninguna otra garantía, ni expresa ni implícita, lo que incluye cualquier garantía de comerciabilidad o idoneidad para un fin particular. NPK no será responsable de daños y perjuicios indirectos o incidentales.



Escanee para obtener más información sobre la trituradora pulverizadora serie V

NPK Construction Equipment, Inc.

7550 Independence Drive
Walton Hills, OH 44146-5541
Teléfono (440) 232 7900

