

# Remu

Catálogo para encamado de tuberías  
ESP



## CUCHARAS PD

PD 3160, PD 2160, EX 140

# CUCHARAS PD

Cumpliendo los requisitos y superando los retos de los proyectos de entubado, rellenado de zanjas y otras aplicaciones exigentes y tareas pesadas.

**CUMPLE LAS NORMATIVAS**

Una luz entre discos de 24 mm (1") da un producto de 16 mm (5/8") que es lo que suelen exigir para cama de tubería. Hay varios modelos y configuraciones de discos disponibles.

**FÁCIL DE USAR**

No se necesitan habilidades especiales para operar la cuchara. Con una breve introducción a la buena práctica de cribado podrás utilizar esta herramienta potente.

**UN CUERPO DURADERO**

Diseñado para el uso más exigente cuando el movimiento de piedras es parte del día a día.

**UNA TRANSMISIÓN EN LA QUE PUEDES CONFIAR**

Los cazos PD tienen motores de pistones axiales (transmisión directa) para cada rotor para repartir la potencia del equipo portador y dar más rendimiento y menor consumo.

**MANTENIMIENTO MÍNIMO**

El mantenimiento diario consiste en comprobar un punto de servicio, y el lateral de la cuchara donde están alojados los motores no requiere mantenimiento diario.

**20** AÑOS DESARROLLANDO LA INDUSTRIA

**10** AÑOS TRABAJANDO CON LAS EMPRESAS DE OBRA HIDRÁULICA EN ESTADOS UNIDOS

**3** CUCHARAS ESPECIALMENTE DISEÑADAS PARA EL ENCAMADO DE TUBERÍA



**PD 3160**

PARA EXCAVADORAS DE LA CLASE 300



**EX 140**

PARA EXCAVADORAS DE LA CLASE 200



**PD 2160**

PARA EXCAVADORAS DE LA CLASE 250

# Remu

PD 3160

DATOS TÉCNICOS	MÉTRICO	IMPERIAL
Volumen (ISO)	2 m <sup>3</sup>	2,6 yd <sup>3</sup>
Superficie de cribado	1,5 m <sup>2</sup>	16 ft <sup>2</sup>
Ancho	2140 mm	84 inch
Profundo	1660 mm	65 inch
Altura	1600 mm	63 inch
Presión máxima permitida	300 bar	4500 PSI
Caudal máximo permitido	220 l/min	58 Gal/min
Peso	2930 kg	6460 lbs

PD 2160

DATOS TÉCNICOS	MÉTRICO	IMPERIAL
Volumen (ISO)	1,4 m <sup>3</sup>	1,8 yd <sup>3</sup>
Superficie de cribado	1m <sup>2</sup>	11 ft <sup>2</sup>
Ancho	2140 mm	84 inch
Profundo	1660 mm	65 inch
Altura	1340 mm	53 inch
Presión máxima permitida	300 bar	4500 PSI
Caudal máximo permitido	200 l/min	53 Gal/min
Peso	2600 kg	5732 lbs

EX 140

DATOS TÉCNICOS	MÉTRICO	IMPERIAL
Volumen (ISO)	0,9m <sup>3</sup>	1,2 yd <sup>3</sup>
Superficie de cribado	0,8 m <sup>2</sup>	8,6 ft <sup>2</sup>
Ancho	1256 mm	50 inch
Profundo	1156 mm	46 inch
Altura	1394 mm	55 inch
Presión máxima permitida	210 - 250 bar	3050 - 3650 PSI
Caudal máximo permitido	150 - 230 l/min	40 - 60 Gal/min
Peso	1650 kg	3638 lbs

## REMU OY

Inhantie 7  
FI-63700 Ähtäri  
Tel : +358 20 743 1160  
Email : info@remu.fi

## REMU USA INC.

8 Hemlock st.  
Old Orchard Beach, ME 04064 USA  
Tel : +1 888 600 0018  
Email : usa@remu.fi

## DATOS DE DISTRIBUIDOR