

Limpiador en espiral multihélice inverso de 16 pulgadas Oro Industries

[Inventory ID #1222201]



Limpiador en espiral multihélice inverso de 16 pulgadas Oro Industries

- Marca: Industrias Oro
- Modelo: Limpiador en espiral multihélice inversa de 16 pulgadas
- Tasa de producción: 1–2 TPH
- Consumo de agua: 15–20 GPM @ 20–40 PSI
- Requerimientos de energía: ½ HP @ 120V, 50/60Hz
- Acabado con recubrimiento en polvo

- Este es un concentrador secundario de alimentación continua o por lotes para el procesamiento de concentrado primario de esclusa, concentrado primario de plantilla, concentrado centrífugo y minerales de roca dura molidos. Configurado como un limpiador, el concentrador en espiral de 16" es perfecto para la aplicación de proyectos de recuperación de mercurio y relaves. Para obtener el mayor rendimiento de producción, se recomienda clasificar el material hasta menos 1/4 de pulgada

- Dimensiones totales:
 - Longitud: 84in
 - Ancho: 36in
 - Altura: 60in

- Ubicación: Centro de USA
- Más de [concentradores de oro](#)