

KIT DE PRUEBA DE CONTENIDO DE ARENA BELLTRONIC



SKU: B-01-16-02-18-0100 | **Categorías:** [Contenido de Arena / Tamiz Húmedo](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

[vc_row type="in_container" full_screen_row_position="middle" column_margin="default" scene_position="center" text_color="dark" text_align="left" overlay_strength="0.3" shape_divider_position="bottom" bg_image_animation="none"][vc_column column_padding="no-extra-padding" column_padding_position="all" background_color_opacity="1" background_hover_color_opacity="1" column_link_target="_self" column_shadow="none" column_border_radius="none" width="1/1" tablet_width_inherit="default" tablet_text_alignment="default" phone_text_alignment="default" overlay_strength="0.3" column_border_width="none" column_border_style="solid" bg_image_animation="none"]**Kit de Prueba de Contenido de Arena Belltronic B-01-16-02-18-0100**[/vc_column_text][vc_column][vc_row type="in_container" full_screen_row_position="middle" column_margin="default" scene_position="center" text_color="dark" text_align="left" overlay_strength="0.3" shape_divider_position="bottom" bg_image_animation="none"][vc_column column_padding="no-extra-padding" column_padding_position="all" background_color_opacity="1" background_hover_color_opacity="1" column_link_target="_self" column_shadow="none" column_border_radius="none" width="1/1" tablet_width_inherit="default" tablet_text_alignment="default" phone_text_alignment="default" overlay_strength="0.3" column_border_width="none" column_border_style="solid" bg_image_animation="none"]**Descripción del Kit de Prueba de Contenido de Arena Belltronic B-01-16-02-18-0100:**

Kit de prueba de contenido de arena B-01-16-02-18-0100

Un aparato de análisis de tamices simple, preciso y económico para determinar el contenido de arena de los lodos de perforación.

El análisis por tamices es el método preferido para la determinación del contenido de arena debido a la confiabilidad de la prueba y la simplicidad del equipo. El volumen de arena, incluido el de los espacios vacíos entre granos, generalmente se mide y se expresa como un porcentaje por volumen del fluido de perforación.

El kit consta de un tamiz especial de malla 200 de 2½ pulgadas de diámetro, sujeto dentro de un collar en el que se coloca un pequeño embudo en cada extremo. Se utiliza con un tubo medidor de vidrio de 10 ml, graduado para leer de 0 a 20% el porcentaje de arena en volumen. El collar y el embudo están hechos de polietileno y la pantalla está hecha de acero inoxidable 316 resistente a la corrosión.

KIT DE PRUEBA DE CONTENIDO DE ARENA			
Part No.	Modelo	Descripción	
165-17	B-01-16-02-18-0100	Tamiz de malla: tamiz de malla 200 de 2½ pulgadas de diámetro Probeta de vidrio: 100 ml Graduado para leer: 0,2 ml Tamaño: 26 * 12 * 12 cm Peso: 2kg	

[/vc_column_text][/vc_column][/vc_row]

INFORMACIÓN ADICIONAL

Volumen (ml)

[100](#)

COTECNO