

NUEVO

WHITERHINO

FORDIA®

Los escariadores **White Rhino** de Fordia se han elaborado con diamantes sintéticos y naturales de alta calidad incrustados en una matriz muy resistente. Cuentan con una protección adicional hecha de carburo de tungsteno resistente a la fricción que incrementa la vida útil. Además, la superficie activa maximizada ayuda a limitar la desviación.

Los escariadores White Rhino están disponibles en todos los diámetros estándar y en tres tamaños diferentes: 6, 10 y 18 pulgadas. Los escariadores de 10 y de 18 pulgadas cuentan con más anillos que los escariadores de 6 pulgadas, lo que ayuda a minimizar las desviaciones en el pozo.

- Matriz de alta resistencia y diamantes de alta calidad
- Superficie activa maximizada que ofrece mayor durabilidad
- Rectitud óptima que ayuda a limitar la desviación





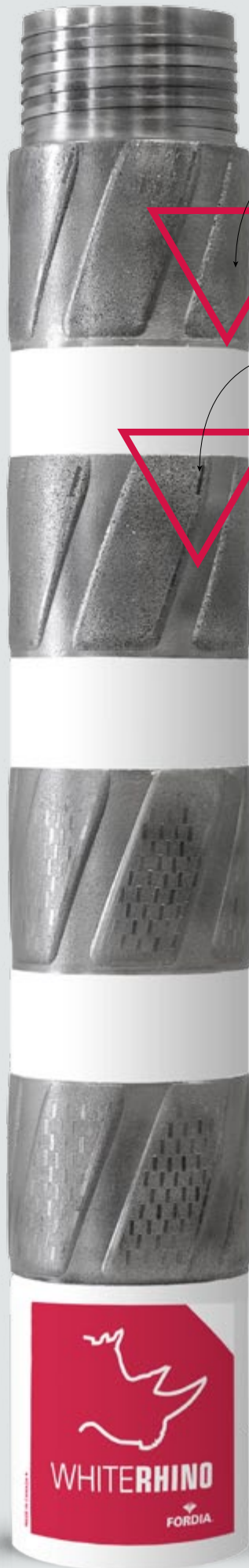
Escariadores estándar con un anillo diamantado, ideal para condiciones normales de perforación.



Escariadores intermedios con dos anillos cubiertos completamente de diamantes, lo que ofrece una protección mejorada y evita desviaciones en el pozo. El equilibrio perfecto entre rendimiento y costo.



Escariadores de calidad superior con dos anillos diamantados que cortan la roca para extender y estabilizar con eficacia la sarta de perforación, y dos anillos adicionales para reducir la fricción y lograr una rectitud óptima.



Una combinación de diamantes naturales y sintéticos de alta calidad

El modelo de punta de flecha reforzada, situada en el ángulo de contacto, proporciona protección de carburo y diamantes policristalinos térmicamente estables adicionales

Rectitud óptima controlada mediante un riguroso proceso de calidad

ESCARIADORES WHITE RHINO NÚMEROS DE PIEZAS

	6"	10"	18"
AWL	RA-6W-50-T4	RA-10W-100-T4	RA-18W-200-T4
BWL	RB-6W-50-T4	RB-10W-100-T4	RB-18W-200-T4
NWL	RN-6W-50-T6	RN-10W-100-T6	RN-18W-200-T6
HWL	RH-6W-50-T6	RH-10W-100-T6	RH-18W-200-T6

Hay otros tamaños de diámetro disponibles.

Para solicitar más información, comuníquese con su representante de ventas.

TOLERANCIA DEL DIÁMETRO EXTERIOR

	Milímetros		Pulgadas	
	mínimo	máximo	mínimo	máximo
AWL	47.88	48.13	1.885	1.895
BWL	59.82	60.07	2.355	2.365
NWL	75.57	75.82	2.975	2.985
HWL	95.89	96.27	3.775	3.790

© 2013 Fordia Todos derechos reservados.

T 514 336-9211 SC 1 800 768-7274 www.fordia.com