



Ahoyador

Ahoyador hidráulico potente con muchos diámetros de perforación para adaptarse a varias labores, ya sea para poner postes, trasplantar árboles etc. La tracción estándar tiene un motor hidráulico y transmisión directa al ahoyador. La tracción de alta resistencia está equipada con un con motor de tracción planetaria que proporciona un gran par de torsión, necesario para suelos especialmente duros o para taladrar con ahoyadores de gran diámetro. Los dientes recambiables de tungsteno y la cabeza piloto vienen de serie en los ahoyadores. Esto permite taladrar en suelo duro y en tierra con piedras. La combinación de una minicargadora Avant con un ahoyador ofrece excelente visibilidad y mínimo daño al terreno.



Broca 75 mm A34225
 Broca 100 mm A33601
 Broca 150 mm A33608
 Broca 200 mm A33609
 Broca 225 mm A33610
 Broca 250 mm A33611
 Broca 300 mm A33612
 Broca 350 mm A33613
 Broca 400 mm A33614

Broca 450 mm A33615
 Broca 500 mm A33616
 Broca 600 mm A33617
 Broca 750 mm A33618
 Broca 900 mm A33619
 Extensión 500 mm A33546
 Extensión 800 mm A32532
 Extensión 1000 mm A33554

- Gran gama de brocas con diferente par de torsión que permiten hacer un uso eficiente de brocas desde los 75mm a los 900mm
- El ahoyador perfecto para su trabajo depende del diámetro máximo de perforación que necesita. Elija la unidad correcta para realizar su trabajo de la tabla a continuación
- Los dientes de tungsteno reemplazables aseguran una vida larga incluso en el uso profesional de este apero.

200 serie

Tipo	Taladros	Max. par de torsión	Prod. no
Direct drive	75-300 mm	1355 Nm	A21096

300, 400, 500, R, 600 y 700 serie

Tipo	Taladros	Max. par de torsión	Prod. no
Direct drive	75-300 mm	1355 Nm	A21100
HD 35	75-400 mm	1886 Nm	A34436
HD 45	75-600 mm	2452 Nm	A33552
HD 58	75-750 mm	3017 Nm	A33551
HD 72	75-900 mm	3874 Nm	A34032

218	220	313S	320S	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750

