

I DRILL

Tagliablocchi oleodinamico I DRILL per perforazione verticale, predisposto per due perforatori idraulici. La perforazione idraulica è caratterizzata da elevate performances: la velocità di perforazione è del 30% superiore mentre il consumo di energia è del 30% inferiore rispetto alla perforazione pneumatica.



I DRILL is an hydraulic block-cutting machine for vertical drilling, prearranged for 2 hydraulic rock-drills. Hydraulic drilling is characterised by high performances: drilling speed is 30% faster, while energy consumption is 30% lower than pneumatic drilling.



Cortabloques oleodinámico I DRILL para perforación vertical, predisposto para 2 perforadores hidráulicos. La perforación hidráulica está caracterizada por elevadas performances: la velocidad de perforación es del 30% superior, mientras el consumo de energía es del 30% inferior respecto a la perforación neumática.



Taille-blocs hydraulique I DRILL indiqué pour effectuer le forage vertical, avec 2 perforateurs hydraulique. Le perforateurs hydrauliques est à même de garantir de hautes performances : la vitesse de forage est au dessus de 30% par rapport à la perforation à air comprimé, tandis que la consommation d'énergie est au dessous de 30% par rapport à la perforation à air comprimé.



Cortador de blocos Hidraulico I DRILL para perfuração vertical, predisposto para 2 perfuratrizes hidráulicas. A perfuração hidráulica é caracterizada por performances elevadas: a velocidade de perfuração é de 30% superior enquanto que o consumo de energia é de 30% inferior em relação à perfuração pneumática.