

EPIROC

Característica	U.M.	SpeedROC D30
Carac.Principal		
Diâmetro mínimo e máximo de perfuração	pol	2,75
Locomoção		
Acionamento das esteiras		Motores hidráulicos
Comprimento da esteira sobre o solo	mm	230
Largura da sapata	mm	330
Lança		
Alcance máximo de perfuração	mm	Não informado
Altura máxima de perfuração horizontal	mm	Não informado
Altura máxima de perfuração vertical	mm	Não informado
Comprimento efetivo	mm	3530
Oscilação do avanço	Graus	+20 -65
Oscilação lateral (para cada lado)	Graus	+95 -95
Oscilação vertical da lança	Graus	+30 -30
Profundidade máxima de operação	mm	Não informado
Perfuratriz		
Frequência	Hz	Não informado
Modelo		DTH
Potência	kW	Não informado
Tipo		Martelo de fundo de furo
Torque	Nm	Não informado
Acessórios		
Afiador de brocas		Não
Coletor de pó		Não informado
Morsa para acoplar e desacoplar hastes		Não
Sistema anti-travamento da haste		Sim
Sistema automático de alimentação de hastes		Não
Sistema de lubrificação dos punhos		Sim
Eletrônica embarcada		

Sistema de diagnose de falhas	Não
Sistema de gerenciamento operação/manutenção	Não
Sistema de nivelamento	Sim
Sistema de transmissão de dados	Não

Informações Complementares

Acionamento		Diesel-Hidráulico
Cabine		Não
Código Fname		Não aplicável
Dimensões (CxLxA) para transporte em carreta	mm	4.850 x 1.950 x 2.200
País de origem		Itália
Peso operacional	kg	3.600
Peso para transporte	kg	3.100
Preço de Referência	R\$	Não informado

