

PW

Característica	U.M.	PWH-5300C
Carac.Principal		
Diâmetro mínimo e máximo de perfuração	pol	2,50 / 3,50
Locomoção		
Acionamento das esteiras		Motor pneumático
Comprimento da esteira sobre o solo	mm	2.300
Largura da sapata	mm	254
Lança		
Alcance máximo de perfuração	mm	Não Informado
Altura máxima de perfuração horizontal	mm	3.700
Altura máxima de perfuração vertical	mm	Não Informado
Comprimento efetivo	mm	3.000
Oscilação do avanço	Graus	Não Informado
Oscilação lateral (para cada lado)	Graus	30
Oscilação vertical da lança	Graus	180
Profundidade máxima de operação	mm	30.000
Perfuratriz		
Frequência	Hz	40
Modelo		PWHP-131LS / PWHP-126LS
Potência	kW	9
Tipo		Pneumática
Torque	Nm	315
Acessórios		
Afiador de brocas		Não disponível
Coletor de pó		Sim
Morsa para acoplar e desacoplar hastes		Sim
Sistema anti-travamento da haste		Não disponível
Sistema automático de alimentação de hastes		Sim
Sistema de lubrificação dos punhos		Sim
Eletrônica embarcada		

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

Informações Complementares

Acionamento		Ar comprimido
Cabine		Sim
Código Fname		2843174
Dimensões (CxLxA) para transporte em carreta	mm	5.700 x 2.550 x 3.000
País de origem		Brasil
Peso operacional	kg	Não Informado
Peso para transporte	kg	5.300
Preço de Referência	R\$	Não Informado



