

PW

Característica	U.M.	PWH-5100TH
Carac.Principal		
Diâmetro mínimo e máximo de perfuração	pol	2,50 / 4
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		Sim
Coletor de pó		Sim
Morsa para acoplar e desacoplar hastes		Não
Sistema anti-travamento da haste		Não
Sistema automático de alimentação de hastes		Não
Sistema de lubrificação dos punhos		Não

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		Não disponível

Código Finame		3054491
Dimensões (CxLxA) para transporte em carreta	mm	6.000 x 2.400 x 2.800
País de origem		Brasil
Peso operacional	kg	Não Informado
Peso para transporte	kg	5.100
Preço de Referência	R\$	Não Informado

