



Unidade de perfuração de núcleo de diamante DBe 182

a unidade para perfuração de até Ø 202 mm

Usar:

- Perfuração úmida em concreto armado, pedra natural e asfalto
- Instalação elétrica, sanitária e aquecimento instalações, engenharia civil, edifício industrializado

recursos:

- Eletrônico - partida suave, controle de temperatura e corte de sobrecorrente, indicação de sobrecarga, velocidade constante
- Indicador de serviço - acende aprox. 10 horas de trabalho antes que as escovas de carvão precisem ser substituídas
- Caixa de engrenagens de banho de óleo de 3 velocidades - para lubrificação ideal em todas as posições de trabalho devido à bomba de óleo especialmente desenvolvida e relação torque-velocidade ajustada ideal para todos os diâmetros
- Embreagem de segurança mecânica
- Fuso combinado com conexão integrada para haste de centralização - perfuração pontual rápida e precisa
- Cabo PUR para canteiro de obras - forte para uso em serviços pesados
- Níveis integrados na máquina e no carro, escala e indicador do centro do furo na plataforma de perfuração - perfuração exata
- Sistema de montagem rápida - aplique o motor à plataforma de perfuração sem a necessidade de ferramentas
- A coluna da plataforma pode ser ajustada para 45 °
- Base de combinação compacta - fixação com âncora ou vácuo (ajuste a vácuo necessário)
- Mudança da alavanca de avanço sem quaisquer ferramentas - fácil mudança do local de trabalho
- Eixo da roda retrofiável (acessório) - fácil transporte



Especificações	DBe 182
Entrada de energia	2300W
Tensão nominal	230 V ~
Velocidade nominal	480/1080/2350 rpm
Diâmetro de perfuração	12-202 mm (182 mm ideal) G½
Conexão do fuso	"fêmea + 1¼" macho
Comprimento da coluna	995 mm
Cubo	700 mm
Peso	20,7 kg
Nº do pedido	03E34000
Fornecido	EBM 182/3 + BST 182 V / S sem broca



BST 182 V / S:
carruagem montada em 4 bolas especiais

		DB 160	DBE 162	PLE 182	DBE 182	DBE 250	DBE 300	DBE 352	PLE 450
Motor de perfuração ETN 162/3 Motor	03E31000		X						
de perfuração PLD 182 Motor de	0343P000			X					
perfuração EBM 182/3 Motor de	03E33000				X				
perfuração EBM 250/2 RP Motor de	0352H000					X			
perfuração EBM 300/3 P Motor de	03533000						X		
perfuração EBM 352/3 Motor de	03641000							X	
perfuração PLD 450.1 B Máquina de	0373C000								X
perfuração BST 182 V / S	09646000		X	X	X				
Equipamento de	09631000					X			
perfuração BST 250	09626000					(X)	X	(X)	
Equipamento de	09647000					(X)	(X)	X	
perfuração BST 300	0962M000								X
Equipamento de perfuração BST 352 V Equipamento	35827000						X		
Placa adaptadora B 450									
Anel de cobre 1¼ "	35450000	X	X	X	X	X	X	X	X
Extração de poeira 1¼ "f - 1¼" m Conjunto	35231000	X		X	X	X			
de fixação concreto / pedra	35720000	X	X	X	X	X	X	X	X
Cavilhas para concreto / pedra	35722000	X	X	X	X	X	X	X	X
Parafuso de aperto	35721000	X	X	X	X	X	X	X	X
Conjunto de fixação de alvenaria	35724000	X	X	X	X	X	X	X	X
Âncora Rawl para alvenaria	35725000	X	X	X	X	X	X	X	X
Unidade de contraentamento de	35730000	X	X	X	X	X	X	X	X
ação rápida Eixo da roda	3582B000		X	X	X				
Eixo da roda	3582C000					X			
Tanque de água 5 l	35811000	X	X	X	X	X	X	X	X
Tanque de água 10 l	35812000	X	X	X	X	X	X	X	X
Mangueira de sucção de água WR 160	3587S000	X							
Mangueira de sucção de água WR 202	3587C000		X	X	X				
Mangueira de sucção de água WR 300	35879000					X	X		
Mangueira de sucção de água WR 352	35873000							X	
Mangueira de sucção de água WR 350 PL	3587Y000								X
Vedação sobressalente ED 152	3586A000	X							
Selo sobressalente ED	3586K000		X	X	X				
202 Selo sobressalente	35868000					X	X		
ED 300 Selo sobressalente ED 352	3586L000							X	X
Aspirador industrial DSS 25 A	75000	X	X	X	X	X	X	X	X
Aspirador de pó industrial DSS 50 A	916000	X	X	X	X	X	X	X	X
Dispositivo de perfuração de tubo	35731000	X	X	X	X	X	X	X	X
Placa de vácuo	35851000	X							
Placa de vácuo	35857000					X	X		X
Conjunto de vácuo	3585F000		X	X	X				
Conjunto de vácuo	3585G000							X	
Cano do aspirador	35855000	X	X	X	X	X	X	X	X
Bomba de vácuo VP 03	09201000	X	X	X	X				
Bomba de vácuo VP 04	09204000	X	X	X	X	X	X	X	X
Bloco de afiação	35910000	X	X	X	X	X	X	X	X
Placa de afiação	35913000	X	X	X	X	X	X	X	X
Adaptador de conexão porta-ferramentas / colar universal Ø 60 mm	35829000			X					

(x) opcional com o respectivo motor de perfuração