



Especificações técnicas	DBE 352
Consumo de energia	3.000 W
voltagem nominal	230 V ~
Velocidade nominal	230/500 / 1.030 rpm
Diâmetro de perfuração	42-352 mm
Porta-ferramentas	1 1/4" fora
Comprimento da coluna	995 mm
Cubo	620 mm
Peso da unidade de perfuração	35,0 kg
Número do pedido	03642000

Escopo de entrega **EBM 352/3 + BST 352 V sem broca**



BST 352 V:
Slide montado em quatro bolas especiais



Unidade de perfuração de núcleo de diamante DBE 352

A unidade poderosa para furos de até Ø 352mm

Inscrição:

- Perfuração úmida em concreto armado, pedra natural e asfalto
- Engenharia Civil

Características:

- Potente motor de 3.000 W com alta reserva de potência e longa vida útil
- Eletrônica - partida suave, corte de temperatura e sobrecarga, exibição de sobrecarga, manutenção de velocidade constante
- Display de serviço - informações oportunas sobre a troca das escovas de carvão (acende cerca de 10 horas de operação antes de desligar)
- Caixa de engrenagens de banho de óleo de 3 velocidades - lubrificação ideal em todas as posições de trabalho por uma bomba de óleo especialmente desenvolvida, bem como relação torque-velocidade perfeitamente coordenada para todos os diâmetros
- Acoplamento mecânico de segurança
- Cabo PUR para canteiros de obras - resistente para uso em canteiros de obras difíceis
- Acoplamento universal - fixação sem ferramenta do motor ao suporte
- Frascos integrados na lâmina, escala e indicador do centro do orifício de perfuração no suporte de perfuração - trabalho preciso
- A coluna de perfuração pode ser girada continuamente até 45 °
- Pé compacto de combinação - fixação com buchas ou vácuo (conjunto de vácuo necessário)
- A alavanca de alimentação pode ser invertida para a direita / esquerda - fácil mudança do lado operacional
- Eixo da roda removível - fácil transporte



Unidades de perfuração de núcleo de diamante
Equipamento

		DB 160	DBE 162 PLE	182 DBE	182 DBE 250	DBE 300	DBE 352 PLE	450	
Motor de perfuração ETN 162/3	03E31000		x						
Motor de perfuração PLD 182	0343P000			x					
Motor de perfuração EBM 182/3	03E33000				x				
Motor de perfuração EBM 250/2 RP Motor de	0352H000					x			
perfuração EBM 300/3 P Motor de perfuração	03533000						x		
EBM 352/3	03641000							x	
Motor de perfuração de núcleo PLD 450.1 B	0373C000								x
suporte de perfuração BST 182 V / S	09646000		x	x	x				
suporte de perfuração BST 250	09631000					x			
Suporte de perfuração BST 300	09626000					(x)	x	(x)	
Suporte de perfuração BST 352 V	09647000					(x)	(x)	x	
Suporte de perfuração PLB 450	0962M000								x
Placa adaptadora	35827000						x		
Anel de cobre 1¼ "	35450000	x	x	x	x	x	x	x	x
Extração de poeira 1¼ "i-1¼" a conjunto de	35231000	x		x	x	x			
fixação concreto / rocha	35720000	x	x	x	x	x	x	x	x
Cavilha drive-in para concreto / pedra	35722000	x	x	x	x	x	x	x	x
Parafuso de liberação rápida	35721000	x	x	x	x	x	x	x	x
Conjunto de fixação de alvenaria	35724000	x	x	x	x	x	x	x	x
Cavilhas Rawl para alvenaria	35725000	x	x	x	x	x	x	x	x
Coluna de liberação rápida	35730000	x	x	x	x	x	x	x	x
Eixo da roda	3582B000		x	x	x				
Eixo da roda	3582C000					x			
Tanque de pressão de água de 5 l	35811000	x	x	x	x	x	x	x	x
Tanque de pressão de água 10 l	35812000	x	x	x	x	x	x	x	x
Anel coletor de água WR 160	3587S000	x							
Anel coletor de água WR 202	3587C000		x	x	x				
Anel coletor de água WR 300	35879000					x	x		
Anel coletor de água WR 352	35873000							x	
Anel coletor de água WR 350 PL selo de	3587Y000								x
borracha ED 152	3586A000	x							
Selo de borracha ED 202	3586K000		x	x	x				
Selo de borracha ED 300	35868000					x	x		
Selo de borracha ED 352	3586L000							x	x
Aspirador industrial DSS 25 A Aspirador	09915000	x	x	x	x	x	x	x	x
industrial DSS 50 A Dispositivo para	09916000	x	x	x	x	x	x	x	x
perfuração de tubos	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
Pedra de afiar	35910000	x	x	x	x	x	x	x	x
Placa de afiação	35913000	x	x	x	x	x	x	x	x
Acoplamento universal adaptador de montagem	35829000			x					
tensão / pescoço Ø 60 mm									

(x) opcionalmente com o respectivo motor de perfuração