



Montagens de máquina

- adequado para motores de acionamento de diferentes fabricantes
- Sistema de liberação rápida
- Acoplamento universal
- Tensão do pescoço

escalar

- para facilitar a leitura

a profundidade de perfuração

Engrenagem

- ampla e contínua, preciso, durável

coluna de alumínio *

- resistente à torção, leve, giratório 45 ° *

Parafusos de ajuste

- alinhamento robusto e preciso

Indicador do centro do furo *

- posicionamento preciso

Guias / acampamentos

- Funcionamento suave, resistente ao desgaste, ajustável

libélulas

- nivelamento fácil

Alavanca de alimentação

- Podem ser realocados sem ferramentas, fácil seleção o lado operacional

Punho adicional *

- transporte conveniente

rolos de transporte *

- rápido para montar, transporte fácil simples

* não para todos os modelos

pé

- pé economizador de espaço (fixação por cavilha)
- Pé combinado (bucha ou fixação a vácuo)
- Acessório especial (dois pés de sucção manualmente)

Características do suporte de perfuração

A gama de suportes de perfuração, desenvolvida e produzida em Eibenstock, inclui toda a gama de furação até Ø 450 mm, bem como acessórios abrangentes para uma ampla variedade de tarefas. Os suportes de perfuração são particularmente leves, práticos e fáceis de usar. Eles são adequados para uma ampla gama de usuários no setor de construção - desde empresas de instalação até engenharia civil e como soluções especiais para ladrilhadores e construtores de chaminés. a **Linha de energia**- Série é um conceito de máquina especialmente coordenado para perfuração em série e uso contínuo na engenharia civil.



modelo	BST 50 V *	BST 90	KB 250	BST 182 V/S *
max.furação-Ø a 90 °	68 milímetros	102 milímetros 42 mm (vácuo)	250 milímetros (Alvenaria)	202 milímetros
Comprimento da coluna */ material	290 milímetros / alumínio	680 milímetros / alumínio	850 milímetros / alumínio	995 milímetros / alumínio
Guia/ armazém	4 vias / em peças deslizantes	4 vias / em peças deslizantes	4 vias / em peças deslizantes	4 vias / em bolas especiais
Admissão rápida sistema	-	-	-	X
Acoplamento universal	-	-	-	-
Tensão do pescoço	Ø 53 milímetros	Ø 53 milímetros	Ø 53 milímetros Ø 60 milímetros	Ø 60 mm com Adaptador de montagem
grau máximo de inclinação	-	45°	-	45°
Peso	6,8kg	7,0 kg	7,8kg	14,0kg
Pé com economia de espaço (Cavilha)	-	-	222 x 175 milímetros	-
Pé combinado * ₂ (Cavilha / vácuo)	-	240 x 170 milímetros	-	330 x 250 milímetros
Fixação especial	dois pés de sucção (manualmente)	-	-	-
Número do pedido	09645000	09629000	09648000	09646000
Escopo de entrega	em uma caixa incl. Ferramenta de montagem	em uma caixa incl. Ferramenta de montagem	em uma caixa incl. Ferramenta de montagem	em uma caixa incl. Ferramenta de montagem

com suporte traseiro; outros comprimentos sob consulta *₂Necessário conjunto de aspiração - acessórios especiais *₃max.furação-Ø até 202 mm

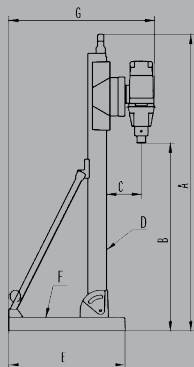
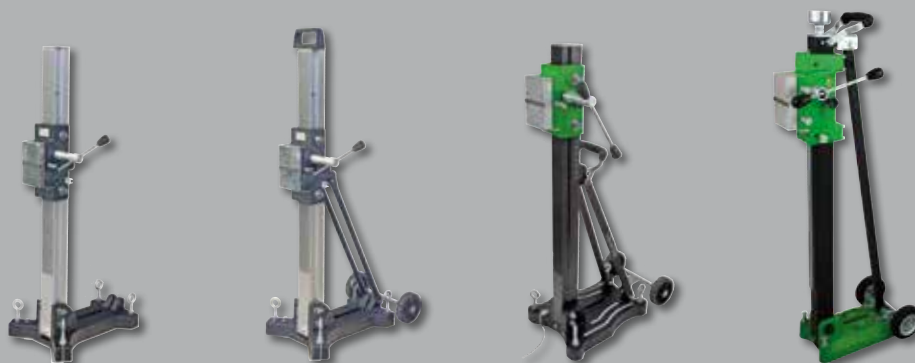


Tabela de medição	BD 160	DBE 162	PLE 182	DBE 182	DBE 250 r	DBE 300	DBE 352	PLE 450 B
UMA.	855	1050	1050	1050	1040	1100	1030	1116
B.	530	700	830	700	685	690	620	600
C.	120	130	120	130	195	200	200	240
D (perfil)	46 x 60	46 x 60	46 x 60	46 x 60	70 x 70	70 x 70	60 x 75	60 x 60
E.	225	330	330	330	430	540	400	294
F (largura do pé)	170	250	250	250	330	340	310	194
G	370	510	500	510	590	740	600	570



modelo	BST 250	BST 300 *	BST 352 V *	PowerLine PLB 450 *
max.furação-Ø a 90 °	250 milímetros	350 milímetros	352 milímetros	450 milímetros
Comprimento da coluna */ material	995 milímetros / alumínio	995 milímetros / alumínio	995 milímetros / alumínio	960 milímetros / aço
Guia/ armazém	4 vias / em peças deslizantes	4 vias / em peças deslizantes	4 vias / em bolas especiais	8 vezes / em rolos de aço
Admissão rápida sistema	-	-	-	-
Acoplamento universal	X	X	X	X
Tensão do pescoço	Ø 60 mm com Adaptador de montagem * ₃	Ø 60 mm com Adaptador de montagem * ₃	Ø 60 mm com Adaptador de montagem * ₃	-
grau máximo de inclinação	45°	45°	45°	45°
Peso	15,5kg	18,5kg	22,5kg	27,0kg
Pé com economia de espaço (Cavilha)	430 x 330 milímetros	430 x 330 milímetros	-	295 x 195 milímetros
Pé combinado * ₂ (Cavilha / vácuo)	-	-	400 x 310 milímetros	-
Fixação especial	-	-	-	-
Número do pedido	09631000	09626000	09647000	0962M000
Escopo de entrega	em uma caixa incl. Ferramenta de montagem		caixa m incl. Ferramenta de montagem	em uma caixa incl. Ferramenta de montagem

* com suporte traseiro

*₂ outros comprimentos sob consulta

*₃ Necessário conjunto de aspiração - acessórios especiais *₃ max.furação-Ø até 202 mm

Montagens da máquina:



Admissão rápida
sistema



Acoplamento universal



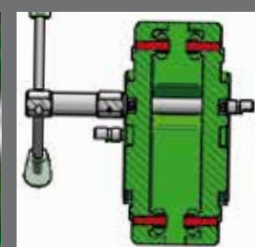
Tensão do pescoço

particularidades Bst 182 V/s e 352 V:



em quatro bolas especiais
slide armazenado

particularidades PIB 450:



deslize em oito rolos de aço,
todos os elementos de ajuste com tamanho de chave de 19 mm



Suporte de broca de núcleo

Equipamento

		BST 50 V	KB 250	BST 90	BST 182 V/S	BST 250	BST 300	BST 352 V	PLB 450
Placa adaptadora	35827000						X	X	
Conjunto de fixação concreto / pedra	35720000		X	X	X	X	X	X	X
Cavilha drive-in para concreto / pedra	35722000		X	X	X	X	X	X	X
Parafuso de liberação rápida	35721000		X	X	X	X	X	X	X
Conjunto de fixação de alvenaria	35724000		X	X	X	X	X	X	X
buchas Rawl para alvenaria	35725000		X	X	X	X	X	X	X
Coluna de liberação rápida	35730000		X	X	X	X	X	X	X
Eixo da roda	3582B000				X				
Eixo da roda	3582C000					X			
5 litros tanque de pressão de água	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 202	3587C000				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	3587Y000								X
vedação de borracha ED 202	3586K000				X				
vedação de borracha ED 300	35868000					X	X		
vedação de borracha ED 352	3586L000							X	X
Aspirador industrial DSS 25 A	09915000	X	X	X	X	X	X	X	X
Aspirador industrial DSS 50 A	09916000	X	X	X	X	X	X	X	X
Dispositivo de perfuração de tubos	35731000			X	X	X	X	X	X
Placa de vácuo	35851000		X						
Placa de vácuo	35857000					X	X		X
Conjunto de vácuo	35854000			X					
Conjunto de vácuo	3585F000				X				
Conjunto de vácuo	3585G000							X	
Cano do aspirador	35855000		X	X	X	X	X	X	X
Bomba de vácuo VP 03	09201000		X	X	X				
Bomba de vácuo VP 04	09204000		X	X	X	X	X	X	X
Anel de redução de Ø 60 a Ø 53 mm	35820000		X						
Anel de redução de Ø 60 a Ø 43 mm	35821000		X						
Adaptador de montagem acoplamento universal / tensão do pescoço Ø 60 mm	35829000				X	X	X	X	