



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 millimetros	102 millimetros 42 mm (vácuo)	250 millimetros (Alvenaria)	202 millimetros	
Comprimento da coluna *:/ material	290 millimetros / alumínio	680 millímetros / alumínio	850 millimetros / alumínio	995 millimetros / 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	-	-	-	х	
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				

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

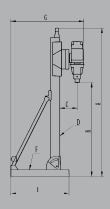


Tabela de medição	BD 160	DBE 162	PLE 182	DBE 182	DBE 250 r	DBE 300	DBE 352	PLE 450 B	
UMA.	855	1050	1050	1050	1040	1100	1030	1116	
B.	530	700	830	700	685	690	620	600	
C.	120	130	120	130	195	200	200	240	
D (perfil)	46 x 60	46 x 60	46 x 60	46 x 60	70 x 70	70 x 70	60 x 75	60 x 60	
E.	225	330	330	330	430	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 *	P.owerLine PLB 450 *	
max.furação-Ø a 90°	250 millimetros	350 millimetros	352 milimetros	450 milímetros	
Comprimento da coluna *:/ material	995 millimetros / alumínio	995 millimetros / alumínio	995 millimetros / alumínio	960 milimetros / 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	х	х	x	х	
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

Montagens da máquina:



Admissão rápida



Acoplamento universa



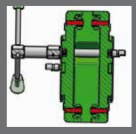
Tensão do pescoço



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

^{*} outros comprimentos sob consulta

^{*}Necessário conjunto de aspiração - acessórios especiais *3 max.furação-Ø até 202 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						Х	Х	
Conjunto de fixação concreto / pedra	35720000		Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
Cavilha drive-in para concreto / pedra	35722000		Х	Х	Х	Χ	Х	Х	Х
Parafuso de liberação rápida	35721000		Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
Conjunto de fixação de alvenaria	35724000		Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
buchas Rawl para alvenaria	35725000		Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
Coluna de liberação rápida	35730000		Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
Eixo da roda	3582B000				Х				
Eixo da roda	3582C000					Х			
5 litros tanque de pressão de água	35811000	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
Tanque de pressão de água 10 l	35812000	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
Anel coletor de água WR 202	3587C000				Х				
Anel coletor de água WR 300	35879000					Х	Х		
Anel coletor de água WR 352	35873000							Х	
Anel coletor de água WR 350 PL	3587Y000								Х
vedação de borracha ED 202	3586K000				Х				
vedação de borracha ED 300	35868000					Х	Х		
vedação de borracha ED 352	3586L000							Х	Х
Aspirador industrial DSS 25 A	09915000	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
Aspirador industrial DSS 50 A	09916000	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
Dispositivo de perfuração de tubos	35731000			Х	Х	Х	Х	Х	Х
Placa de vácuo	35851000		Х						
Placa de vácuo	35857000					Х	Х		Х
Conjunto de vácuo	35854000			Х					
Conjunto de vácuo	3585F000				Х				
Conjunto de vácuo	3585G000							Х	
Cano do aspirador	35855000		Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
Bomba de vácuo VP 03	09201000		Х	Х	Х				
Bomba de vácuo VP 04	09204000		Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
Anel de redução de Ø 60 a Ø 53 mm	35820000		Х						
Anel de redução de Ø 60 a Ø 43 mm	35821000		Х						
Adaptador de montagem acoplamento universal / tensão do pescoço Ø 60 mm	35829000				х	x	х	х	