

Gyémántfúrás



No. RB-3W fúrórendszer

Rendszer jellemzők

1. Kombinált alap vákuumos vagy horgonyos rögzítéshez.
2. Négy beállító csavar a merőleges fúráshoz.
3. Két támasztó kar az extra keménységhez.
4. Beépített vízmértékek.
5. Csavarásnak ellenálló alumínium oszlop 45°-ig terjedő fúráshoz.
6. Emelőcsavar a mennyezethez való rögzítéshez.
7. Motoros meghajtás integrált olajszivattyúval a folyamatos kenéshez.
8. Külső vízadagolás nedves fúráshoz.
9. Furatközpont jelző a pontos fúráshoz.

Opcionális berendezés: (részletekért lásd 6.15 - 6.18 oldal).

10. Vákuumtömlő (Kat. No. 51447).
11. Vákuumszivattyú az alap rögzítéséhez (Kat. No. 27471).
12. Víznyomó tartály (Kat. No. 61726).

Kat. sz.	Típus sz.	Megnevezés	Tömeg		Std. Csomag
			font	kg	
34501	RB-3W rendszer	RB-3W motor, 230 V + állvány + horgonyzó készlet	44	19,9	1
34601	RB-3W rendszer	RB-3W motor, 115 V + állvány + horgonyzó készlet	44	19,9	1
34611	RB-3W-C	RB-3W, 230 V kompletten beleértve: motor, porelszívó, csavarkulcsok, állvány, horgonyzó készlet, vákuumszivattyú és vákuumtömlő	59	26,8	1
34621	RB-3W-C	RB-3W, 115 V kompletten beleértve: motor, porelszívó, csavarkulcsok, állvány, horgonyzó készlet, vákuumszivattyú és vákuumtömlő	59	26,8	1
34521	RB-3W állvány	Állvány az RB-3W-hez	30½	13,8	1
34511	RB-3W motor	RB-3W száraz és nedves fúrómotor, 230 V, PRCD	13½	6,1	1
34581	RB-3W motor	RB-3W száraz és nedves fúrómotor, 115 V, PRCD	13½	6,1	1

RB-3W motor szállított szabvány 1/2" (F)-fel 1/2" (F) és 1/4" (M) kombinált adapterhez és 1/2" (F) az 1/2" (F) adapterhez.

RB-3W tartozékok

Kat. sz.	Megnevezés	Tömeg		Std. Csomag
		font	kg	
88916	Vízgyűjtő kézi nedves fúráshoz 3/4"-ig (82 mm) Megjegyzés: a vízgyűjtőhöz betétek kellene: részleteket lásd 6.18 oldalon	½	0,2	1
66466	Tartalék gumi a vákuumos alaphoz	¼	0,1	1
84186	Vízgyűjtő, ø 6" (ø 152 mm), rögzített használathoz, rögzítő bilincsel és 1 gumitömítéssel szállítva	2¼	1,0	1
84196	Gumitömítés az RB-3W vízgyűjtő gyűrűhöz	½	0,2	1



Állvány jellemzői

- Kombinált alap vákuumos vagy horgonyos rögzítéshez.
- Gyors működésű csatlakozó rendszer.
- Mennyezeti emelő az oszlop tetején.
- 2 db beépített vízmérték és négy beállító csavar a merőleges fúráshoz.
- Furatközpont és furatmélység jelző a pontos fúráshoz.
- Hordozó fogantyú.
- Támasztó karok az optimális rögzítéshez.

Állvány műszaki jellemzői

- Max. kapacitás 162 mm.
- Max. előtolási mélység: 540 mm.
- Fúrási szög: 45°-ig.
- A vákuumos alaphoz való gumitömítéssel szállítva.
- Állvány méretei (H x Sz x M): 480 mm x 280 mm x 995 mm.
- Állvány tömege: 13,8 kg.

No. RB-3W motor jellemzői

- Alkalmas száraz vagy nedves fúrásra, szabadkézi fúrásra vagy állványról fúrásra.
- Szabadkézi száraz fúrás téglafalban 162 mm-ig, szabadkézi nedves fúrás betonban 82 mm-ig, nedves fúrás állvánnyal 162 mm-ig.
- A vízáramlás szabályozója a fogantyún, optimális vezérléshez kézi nedves fúrásos működtetéskor.
- A gép szerszámot nem igénylő, gyors rögzítése az állványhoz.
- A túlterhelésjelző (LED) fúrás közben vizuális visszacsatolást ad.
- Sebességváltó integrált olajszivattyúval a folyamatos kenéshez.
- A fúráshoz használt forgatónyomaték a választott fokozatnak megfelelően beállítja magát.
- Fém hordozó táskában szállítva.
- Külső, könnyen cserélhető víztömítések.
- A vízbetáplálás fizikailag elválasztva a porszivástól és a gép más részeitől, biztosítva a szerszám megnövelt élettartamát és a felhasználó fokozott biztonságát.

Motor műszaki jellemzői

- 1.900 W-os, három sebességű motor (450 / 1250 / 2700 1/min).
- Orsó: 1/2" BSP (M).
- Adapter: 1/2" BSP (F)-fel 1/2" BSP (F)-hez
- Kombinált adapter: 1/2" BSP (F) 1/2" BSP (F)-hez és 1 1/4" UNC (M)-hez mellékelve.
- Száraz fúráshoz porszivó használat (Kat. sz. 68416) javasolt.
- Mechanikus védőkapcsoló.
- Teljes hullámú elektronika lágy indítással, mechanikus és termikus védelemmel.
- Hosszú csatlakozó kábel integrált felhasználói védelemmel (PRCD).
- Cserélhető szénkefék.
- Szerszám tömege: 6,1 kg.