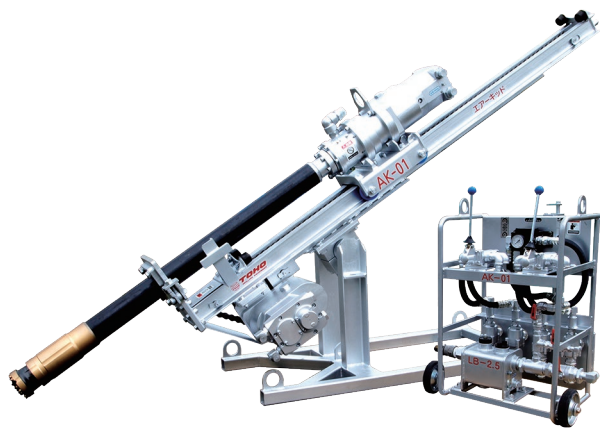


AK・RB型

ロックボルト工

鉄筋挿入工

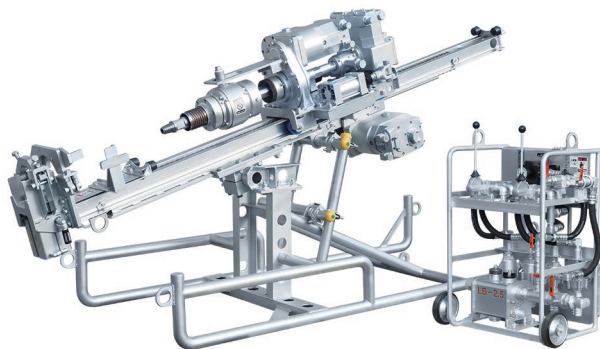
AK-01 (エアークッド)



削孔角度		任意	
削孔呼径	単管式	mm	φ65
	二重管式	mm	φ106 (最小内径φ67) [内管φ50、外管φ89.1(ビット径φ106)]
回転数	r.p.m.	0~30	
最大トルク	kN·m	1.23 {125 kgf·m}	
フィード	方式		エアモータ・チェーン方式
	給進力	kN	7.84 {800 kgf}
	引抜力	kN	7.84 {800 kgf}
	給進ストローク	mm	1400
供給エア量		10~15m ³ /min × 1~1.5 MPa	
機体寸法 (L×W×H)	mm	2190×660×980	
質量	本体	kg	230
	最大分解重量	kg	65
	操作スタンド	kg	65

オプション 3500mmストローク

AK-01V (エアークッド・パイプロ付)



削孔角度		水平~90°	
削孔呼径	単管式	mm	φ65
	二重管式	mm	φ106 (最小内径φ67) [内管φ50、外管φ89.1(ビット径φ106)]
回転数	r.p.m.	0~30	
最大トルク	kN·m	1.23 {125 kgf·m}	
フィード	方式		エアモータ・チェーン方式
	給進力	kN	7.84 {800 kgf}
	引抜力	kN	7.84 {800 kgf}
	給進ストローク	mm	1400
振動数	cpm	3300 (55Hz)	
起振力	kN{kgf}	10.12 {1032}	
供給エア量		10~15m ³ /min × 1~1.5 MPa	
機体寸法 (L×W×H)	mm	2675×850×1120	
質量	本体	kg	420
	最大分解重量	kg	80
	操作スタンド	kg	70

RB-26 (Ⅲ)



ドリルヘッド	型式		ハンドドリル 22D
	打撃数	bpm	1850
給進装置	ストローク	mm	2300
	給進型式		ウォームギヤ
	給進力	kN	2.94 {300 kgf}
	引抜力	kN	2.94 {300 kgf}
	手動力	N	64 {6.5 kgf}
機体寸法 (L×W×H)	mm	3590×610×800	
本体質量	kg	110	

現場写真

AK-01 3500ST
(オプション仕様)

