



a 2

Positions					
2	1	0	1	2	
●			●		1-2
●			●		3-4
●			●		5-6
●			●		7-8
●			●		9-10
●			●		11-12
					13-14
					15-16
					17-18
					19-20



m1
750/3000 t/min
0,8/1,7 CV
Broche
Spindelstock
Spindle

Pour pompe
Für Pumpe
For pump

Pour app.à meuler
Für Schleifapparat
For grinding

I avec transformateur de séparation mit Trenntransformator
II alimentation entre phase et neutre Anschluss zwischen Phase und Nulleiter
* Branchement de la commande:
Secteur 220V = entre phases
Secteur 380V = entre phase et neutre
Autres tensions = avec transformateur

B1
B2
B3
B4
B5
B6
B7
B8
B9
B10
B11
B12
B13
B14
B15
B16
B17
B18
B19
B20
B21
B22
B23
B24
B25
B26
B27
B28
B29
B30
B31
B32
B33
B34
B35
B36
B37
B38
B39
B40
B41
B42
B43
B44
B45
B46
B47
B48
B49
B50
B51
B52
B53
B54
B55
B56
B57
B58
B59
B60
B61
B62
B63
B64
B65
B66
B67
B68
B69
B70
B71
B72
B73
B74
B75
B76
B77
B78
B79
B80
B81
B82
B83
B84
B85
B86
B87
B88
B89
B90
B91
B92
B93
B94
B95
B96
B97
B98
B99
B100

Empl pour		Modifications	
Pièces semblables		Remplace	
Schéma de principe		Echelle	Dessiné 16.10.74 J.-P.B.
		Contrôle	
Matère		Normes	
Modèle		Postif	11.3.76
SCHAUBLIN SA BÉVILARD (SUISSE)		105-99.052	