

SERIE HS

NC series high speed



Caractéristiques	UNIT	HS75B	HS130B	HS250B
Largeur bande	mm	75	130	250
Epaisseur bande	mm	1,2	1,6	1,6
Vitesse max	c/1'	1000 spm	1000 spm	700 spm
Pas max	mm	99,99	99,99	99,99
Augmentation min.	mm	0,01	0,01	0,01
Max pression sur bande		80 ÷ 1.500 N	80 ÷ 2.000 N	80 ÷ 2.000 N
Système relâchement bande		solenoid	solenoid	solenoid
Puissance moteur	kw	1	1,5	1,5
Poids	Kg	34	54	79

Tableau de référence VITESSE - PAS - ANGLE

HS75B			
c/1' spm	UNIT	Feed Angle 180°	Feed Angle 210°
1.000	mm	5	9
900	mm	8	13
800	mm	11	18
700	mm	17	25
600	mm	25	38
500	mm	41	59
400	mm	68	90
300	mm	113	143
200	mm	203	158

HS130B			
c/1' spm	UNIT	Feed Angle 180°	Feed Angle 210°
1.000	mm	6	10
900	mm	9	13
800	mm	12	19
700	mm	18	27
600	mm	27	39
500	mm	42	60
400	mm	69	92
300	mm	115	145
200	mm	206	251

HS250B			
c/1' spm	UNIT	Feed Angle 180°	Feed Angle 210°
1.000	mm	-	-
900	mm	-	-
800	mm	-	-
700	mm	11	16
600	mm	16	24
500	mm	26	38
400	mm	45	64
300	mm	86	116
200	mm	177	222