

MALLETTE

350 JOINTS TORIQUES

Ø int. de 5,70 à 37,30 mm

NBR 80 Sh PC851



20 DIMENSIONS DE JOINTS TORIQUES - MÉTRIQUE

5,70 x 1,90 R5	7,20 x 1,90 R6	8,90 x 1,90 R7	8,90 x 2,70 R8	10,50 x 2,70 R9	12,10 x 2,70 R10
105508 50x	107505 50x	108511 40x	108800 30x	110602 20x	112600 20x
13,60 x 2,70 R11	15,10 x 2,70 R12	16,90 x 2,70 R13	18,40 x 2,70 R14	18,30 x 3,60 R15	19,80 x 3,60 R16
113600 15x	115600 15x	116600 15x	118600 10x	118800 10x	119800 10x
21,30 x 3,60 R17	23,00 x 3,60 R18	24,60 x 3,60 R19	26,20 x 3,60 R20	29,30 x 3,60 R22	30,80 x 3,60 R23
121800 10x	123800 10x	124800 10x	125800 10x	127500 10x	127510 5x
34,10 x 3,60 R25					37,30 x 3,60 R27
129505 5x					131500 5x



Ref LJF : 199081



MALLETTE

350 JOINTS TORIQUES

Ø int. de 5,28 à 37,47 mm

NBR 80 Sh PC851



20 DIMENSIONS DE JOINTS TORIQUES - IMPÉRIAL

5,28 x 1,78 #9	6,07 x 1,78 #10	7,65 x 1,78 #11	9,25 x 1,78 #12	10,82 x 1,78 #13	12,42 x 1,78 #14
105401 50x	106405 50x	107410 40x	109405 30x	110207 20x	112203 15x
10,77 x 2,62 #111	12,37 x 2,62 #112	13,94 x 2,62 #113	15,54 x 2,62 #114	17,12 x 2,62 #115	18,72 x 2,62 #116
110508 15x	112500 15x	113511 15x	115506 15x	117503 10x	118505 10x
20,29 x 2,62 #117	21,89 x 2,62 #118	23,39 x 3,53 #213	24,99 x 3,53 #214	26,57 x 3,53 #215	28,17 x 3,53 #216
120510 10x	121505 10x	123700 10x	124700 10x	125713 10x	126705 5x
31,34 x 3,53 #218					37,47 x 5,33 #325
128400 5x					131600 5x



Ref LJF : 199082

