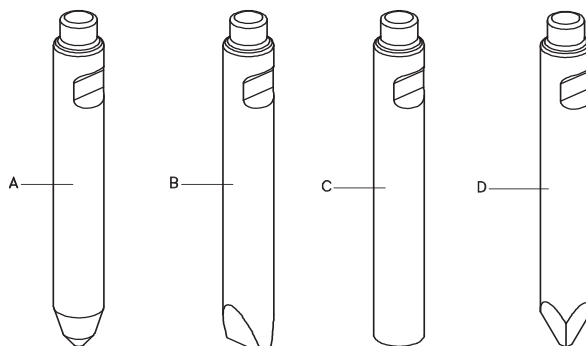


## 1-2 Caractéristiques de l'outil



	Nom	Model	Longueur	Poids	Diamètre	Remarques
			mm (po)	kg (lb)	mm (po)	
	CONE (A)	SAGA20	403(15,86)	4,2(9,4)	44,5(1,75)	
		SAGA30	500(19,69)	7,3(16,1)	53(2,09)	
		SAGA40	560(22,04)	11(24)	59,5(2,34)	
		SAGA50	697(27,44)	17,5(38,6)	68(2,68)	
		SAGA81	742(29,21)	23,3(51,4)	74,5(2,93)	
		SAGA100	895(35,24)	36(79,5)	85(3,35)	
	CHISEL (B)	SAGA20	403(15,86)	4,4(9,7)	44,5(1,75)	
		SAGA30	500(19,69)	7,6(16,8)	53(2,09)	
		SAGA40	560(22,04)	11,3(25)	59,5(2,34)	
		SAGA50	697(27,44)	17,5(38,6)	68(2,68)	
		SAGA81	746(29,37)	23,2(51)	74,5(2,93)	
		SAGA100	895(35,24)	35,6(78,5)	85(3,35)	
	BLUNT (C)	SAGA20	403(15,86)	4,4(10,6)	44,5(1,75)	
		SAGA30	500(19,69)	8,1(17,9)	53(2,09)	
		SAGA40	560(22,04)	11(24)	59,5(2,34)	
		SAGA50	697(27,44)	18,7(41)	68(2,68)	
		SAGA81	746(29,37)	23,3(53,6)	74,5(2,93)	
		SAGA100	850(33,47)	35,8(79)	85(3,35)	
	MOIL (D)	SAGA20	403(15,86)	4,3(9,5)	44,5(1,75)	
		SAGA30	500(19,69)	7,4(16,3)	53(2,09)	
		SAGA40	560(22,04)	11(24)	59,5(2,34)	
		SAGA50	697(27,44)	17(37,5)	68(2,68)	
		SAGA81	746(29,37)	22,2(49)	74,5(2,93)	
		SAGA100	895(35,24)	34,6(76,3)	85(3,35)	