

Tableau de référence des chokes en centimètre (reforage).

Modèle	Gauge (calibre)	Cylinder / Lisse	Skeet	1/4	3/8	1/2	5/8	3/4	7/8	Full	Extra Full
Berretta / Benelli Mobil	12	1,84	1,83	1,82	1,81	1,79	1,78	1,77	1,76	1,74	1,73
Berretta Optima	12	1,86	1,85	1,83	1,82	1,81	1,8	1,78	1,77	1,76	1,74
Berretta Optima Plus	12	1,86	1,85	1,83	1,82	1,81	1,8	1,78	1,77	1,76	1,74
Benelli Super Sport	12	1,85	1,83	1,82	1,81	1,8	1,78	1,77	1,76	1,74	1,73
Benelli Crio	12	1,85	1,83	1,82	1,81	1,8	1,78	1,77	1,76	1,74	1,73
Browning / Miroku Invector	12	1,85	1,83	1,82	1,81	1,8	1,78	1,77	1,76	1,74	1,73
Invector Plus	12	1,88	1,87	1,85	1,84	1,83	1,82	1,8	1,79	1,78	1,77
Winchester Invector	12	1,87	1,85	1,84	1,83	1,82	1,8	1,79	1,78	1,77	1,75
Perazzi Series 4 (18,4)	12	1,84	1,83	1,82	1,81	1,79	1,78	1,77	1,76	1,74	1,73
Perazzi Series 5 (18,5)	12	1,87	1,86	1,85	1,83	1,82	1,81	1,8	1,78	1,77	1,76
Krieghoff	12	1,86	1,85	1,84	1,82	1,81	1,8	1,79	1,77	1,76	1,75
Rizzini	12	1,83	1,82	1,81	1,8	1,78	1,77	1,76	1,74	1,73	1,72
Lanber	12	1,85	1,83	1,82	1,81	1,8	1,78	1,77	1,76	1,74	1,73
SKB	12	1,87	1,85	1,84	1,83	1,82	1,8	1,79	1,78	1,77	1,75
Remington	12	1,85	1,83	1,82	1,81	1,8	1,78	1,77	1,76	1,74	1,73
Blaser	12	1,86	1,85	1,83	1,82	1,81	1,8	1,78	1,77	1,76	1,74
Bettinsoli	12	1,85	1,84	1,83	1,81	1,8	1,79	1,78	1,76	1,75	1,74
Fabarm / Caeser Guerini	12	1,84	1,83	1,82	1,8	1,79	1,78	1,77	1,75	1,74	1,73
Beretta / Benelli Mobil	20	1,59	1,58	1,57	1,57	1,56	1,55	1,54	1,53	1,52	1,51
Browning / Miroku Invector	20	1,57	1,56	1,55	1,54	1,53	1,53	1,52	1,51	1,5	1,49
Browning/Invector Plus	20	1,6	1,59	1,58	1,57	1,56	1,56	1,55	1,54	1,53	1,52