








Armes de Sport
Beretta



P. Beretta S.p.A.
Gardone Valtrompia, Italie



⁽¹⁾ Usines ⁽²⁾ Sociétés commerciales

-  P. BERETTA S.p.A. ⁽¹⁾ et ⁽²⁾
Gardone Valtrompia (Italie)
-  P. BERETTA S.p.A. ⁽¹⁾
Rome (Italie)
-  BERETTA U.S.A. Corp. ⁽¹⁾ et ⁽²⁾
Accokeek, Maryland (USA)
-  SOCIETE FRANÇAISE ⁽²⁾
BERETTARMI - Veauce (France)
-  BERETTA HELLAS s.r.l. ⁽²⁾
Athènes (Grèce)

Sommaire

<i>Fusils de chasse automatiques</i>	4,5
<i>Fusils de chasse superposés</i>	6,7
<i>Fusils de chasse juxtaposés</i>	8,9
<i>Fusils de luxe</i>	10,11
<i>Fusils de compétition Trap</i>	12,13
<i>Fusils de compétition Skeet</i>	14,15
<i>Fusils à pompe, fusils à un coup</i> <i>et répliques</i>	16,17
<i>Carabines à percussion centrale</i>	18,19
<i>Carabines calibre 22LR</i>	20,21
<i>Beretta 92F, 98F</i>	22,23
<i>Pistolets moyenne carcasse</i>	24,25
<i>Pistolets petite carcasse</i>	26,27
<i>Accessoires de chasse et de tir</i> <i>et Cartouches Beretta</i>	28,29

Beretta. Pourquoi 500 ans d'histoire ont tant d'importance pour l'arme que l'on achète aujourd'hui.



Beretta: la plus ancienne fabrique d'armes du monde.

Essayons d'imaginer douze générations de la même famille, totalement dévouées à la fabrication d'un produit.

Au cours d'une période de près de cinq siècles, ils ont amélioré leur produit et l'ont simplifié, en le rendant toujours plus utile et efficace.

Il a fallu parfois toute une vie pour mettre au point de nouvelles technologies, tester les matériaux, orienter les recherches dans de nouvelles voies.

Jusqu'au jour où, les produits de l'entreprise se dressent au-dessus des autres dans leur catégorie: une merveille d'habileté manuelle, de raffinement et de fiabilité mécanique.

Et le travail continue toujours.

Le nom de la famille est Beretta. Ses produits: des armes... pour les chasseurs du monde entier, pour les tireurs, pour les Forces de Police, pour les militaires. C'est là toute son histoire.

Le Maître de forge de Gardone.

Son nom était Bartolomeo Beretta.

Des documents conservés dans les archives d'état de Brescia et de Venise retracent sa vie de 1490 à 1567.

Sur sa personne, il existe, pour cette époque, une bonne documentation grâce à la profession singulière qu'il exerçait.

Bartolomeo Beretta fut un des rares maîtres de forge de canons existant dans toute l'Italie, qui construisait de précieux canons d'arquebuse pour l'industrie naissante des armes.

Au terme de son activité, son fils a continué son travail.

C'est ainsi que commence la tradition des Beretta.

Chacune des générations qui ont suivi a laissé une trace significative dans la capacité de travail de la famille, capacité qui a rapidement créé une industrie florissante.

Pietro Beretta (1791-1853) a été le premier à donner un grand essor à l'entreprise, en entrevoyant la possibilité d'exportation des produits Beretta.

Son fils, Giuseppe (1840-1903) a ouvert les premiers marchés internationaux. Mais c'est Pietro Beretta (1870-1937) qui a donné à la société son renom actuel et a introduit des technologies de production modernes... jusqu'à placer l'entreprise Beretta en position de "leader" parmi les constructeurs d'armes de qualité.

Et la réputation de Beretta a conquis à partir de ce moment-là plusieurs millions de chasseurs, sur tous les continents, qui ont commencé à utiliser pour la chasse des fusils à chargement par la bouche, puis des fusils modernes à canons juxtaposés et superposés, et enfin les fusils automatiques Beretta.

Beretta est devenu le fournisseur des Forces de Police et de nombreuses Forces Armées du monde.

L'expansion de la fabrique et les techniques de production modernes sont primordiales dans le notable succès de Beretta.

Mais, une analyse attentive indique que le secret d'une telle réussite réside dans l'attention constante apportée à la qualité...

L'habileté artisanale qui a permis à Bartolomeo Beretta d'être au-dessus de ses concurrents du 16^e siècle est la même que celle qui permet aujourd'hui à Beretta d'être ce qu'il est: non seulement la fabrique d'armes la plus ancienne du monde, mais l'entreprise la plus ancienne dans l'absolu sous le contrôle continu de la même famille.

Aujourd'hui, la devise de la famille Beretta reste simple et sans compromis: «si l'on porte le nom de Beretta, il faut être le meilleur...».

Que signifie la tradition Beretta pour les chasseurs d'aujourd'hui.

L'arme Beretta d'aujourd'hui est un extraordinaire mélange d'artisanat et de technologie au niveau de l'art.

Il ne s'agit pas d'un produit éphémère ou d'un produit suivant la mode, mais c'est le résultat de près de cinq siècles de raffinement conti-



nu et de perfectionnement.

Sophistiqué dans la conception, bénéficiant de toutes caractéristiques utiles et innovatrices imaginables, et toutefois aussi incroyablement robuste, simple et fiable, le fusil Beretta qu'on achète aujourd'hui est construit pour une longue vie de service fidèle.

Ce mélange de fine habileté manuelle et de technologie moderne est une marque de fabrication qui distingue chaque arme produite par Beretta.

Aujourd'hui, Beretta poursuit sa recherche d'une voie meilleure. Dans la conception, dans les matériaux, dans la technologie de fabrication.

Son but... non seulement produire les armes les meilleures, mais également offrir des tarifs accessibles par tous les passionnés du monde entier.

Cette philosophie a non seulement maintenu le "leadership" de Beretta en qualité et en valeur, mais a également élargi ses horizons... faisant de Beretta une grande entreprise internationale, tant en réputation qu'en capacité commerciale et puissance de fabrication.



Toutes les crosses et les devants Beretta sont faits de bois de noyer soigneusement sélectionnés pour leur robustesse et leur aspect esthétique.

Comment plusieurs siècles de qualité ont conduit à la création de Beretta USA.

En 1977, a été créée la Beretta USA Corp. à Accokeek, Maryland, près de Washington. Et c'est seulement un an après que l'on a commencé à fabriquer des pistolets Beretta en terre américaine. Aujourd'hui, Beretta USA est l'un des constructeurs d'armes de qualité ayant le plus haut niveau de croissance dans les pays et constitue une part vitale de toutes les opérations Beretta dans le monde.

Au cours des premiers mois de 1985, après des années d'essais poussés et de dures compétitions, les militaires américains ont annoncé qu'ils choisissaient le modèle Beretta 92F comme nouvelle arme de poing pour le Forces Armées américaines.

Ce récent contrat signifie que les militaires américains disposeront du meilleur pistolet du monde: construit en Italie et aux Etats-Unis. Ce résultat n'est que le dernier d'une longue série de succès Beretta. Aujourd'hui, Beretta a vendu plus d'un million de superposés (et plus d'un million d'automatiques). Les armes de compétition Beretta ont remporté plus de médailles dans le monde entier que celles de n'importe quel autre fabricant. Pour comprendre le secret des victoires de Beretta, il est utile avant tout de savoir comment est fabriquée une arme Beretta.

On commence par la sélection et l'essai des meilleurs aciers, des bois les plus précieux et des autres matières normalement utilisées dans la fabrication des fusils, avec une précision poussée au maximum, en utilisant des techniques d'usinage et d'assemblage sophistiquées.

Beretta exerce un contrôle de qualité total, à partir des matières premières et des pièces de chaque arme fabriqué. Ce contrôle rigoureux offre d'importants avantages.

L'étude attentive et l'innovation dans la conception des armes Beretta ont permis un haut degré d'interchangeabilité, ce qui a conduit à la production d'armes plus fiables et plus économiques.

Pièce par pièce, l'assemblage de chaque pisto-

let, fusil, carabine Beretta est synonyme de précision sans compromis.

Canons. Tous les canons des pistolets et fusils Beretta (parmi lesquels ceux des fusils des séries SO et 451) sont faits d'un alliage d'acier à trois éléments (Ni-Cr-Mo) possédant des caractéristiques mécaniques de limite élastique et de charge de rupture très élevées. Un tel choix, même s'il est plus coûteux, a été effectué pour garantir la sécurité et la longévité maximale du produit.

Les canons des fusils à âme lisse et de quelques autres armes rayées sont martelés à froid. Un tel système garantit une grande constance de précision des cotes intérieures des tubes avec des surfaces pratiquement finies et assure une parfaite concentricité des canons, de la chambre et des portées éventuelles pour recevoir des chokes réglables, réalisés en une seule opération.

En outre, le martelage produit un écrouissage superficiel de la surface interne du canon qui améliore les caractéristiques mécaniques de l'acier.

A la demande expresse de l'entreprise, le Banc National d'Epreuve de Gardone effectuée sur les canons Beretta l'épreuve poussée à 1200 Bar, au lieu des 900 Bar prévus par la loi.

Les fusils des Séries SO et 451 sont équipés de canons en acier Boehler à teneur élevée en nickel garantissant une grande résistance à la corrosion et permettant de ne pas chromer l'intérieur des canons, ce qui réserve la possibilité d'interventions (par exemple, modification du choke).

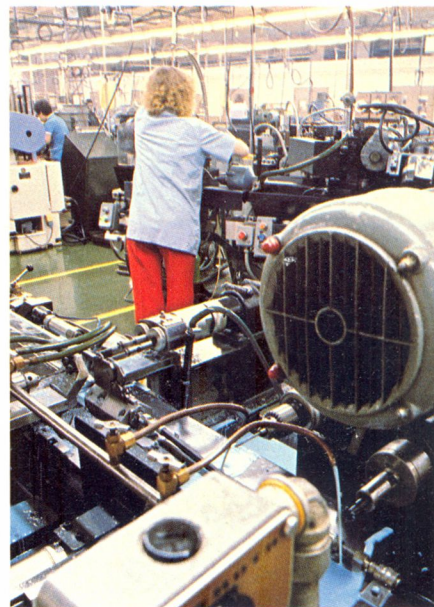
Les surfaces internes des canons Beretta sont parfaitement polies et exemptes d'ondulations, ce qui garantit des groupements homogènes et une dispersion régulière des plombs.

Les canons des fusils de chasse et de tir sont chromés intérieurement et soumis à une opération de déshydrogénation sous vide (pour éliminer les poches d'hydrogène et le risque de fragilité qui en résulte).

De même, les surfaces extérieures des canons Beretta font l'objet d'un soin particulier: une opération de rectification et de polissage supprime les aspérités et les ondulations.

Les canons des fusils juxtaposés et superposés sont enfin finis par un système de bronzage, consistant en des oxydations répétées, tandis que ceux des autres armes (à l'exception des superposés de compétition S682) sont bronzés en manière classique, conformément aux impératifs des normes militaires. Par contre, quelques versions de superposés de tir S682 reçoivent sur les canons et également sur la bascule, un revêtement fait d'une pellicule spéciale, opaque, antireflet, (Bruniton) qui améliore les caractéristiques de résistance aux agents atmosphériques et à l'abrasion.

Bascules, Boîtiers de culasse. Toutes les bascules des fusils Beretta sont faites d'un alliage



La Firme Beretta USA. Corp. est une des entreprises de fabrication d'armes ayant le niveau de croissance le plus élevé en Amérique.

d'acier à trois éléments (Ni-Cr-Mo), et ont été soumises à un traitement thermique de cémentation leur procurant une résistance très élevées.

On procède de la même façon pour la frette de façon à conférer à ses parties qui travaillent le plus (rayon de développement et épaulements trapézoïdaux) la même résistance que celle de la bascule.

Les bascules sont en outre chromées (chromage spécial Beretta) pour éviter la corrosion et pour leur donner un aspect esthétique plus agréable.

Les boîtiers de culasse des fusils automatiques ou à pompe et les carcasses des pistolets Beretta sont faits d'un alliage d'aluminium au zirconium, à grande résistance, comparable à celle de l'acier, mais d'un poids notablement inférieur (65% de moins).

L'estampage ou forgeage et le traitement thermique améliorent notablement les caractéristiques mécaniques de l'alliage léger, tandis que la finition galvanique par oxydation anodique en garantit une dureté superficielle élevée et une grande résistance à la corrosion.

Gravures. Les outils utilisés sont le marteau, la pointe, le burin, le ciseau. Les graveurs Beretta s'en servent avec une maestria incroyable. Sur aucune autre partie de l'arme, l'activité artistique n'est plus évidente que dans les riches gravures florales, gravures à l'anglaise ou scènes de chasse qui enrichissent autant les fusils Beretta.

Pièces. Toutes les pièces soumises à forte usure et aux chocs sont faites d'un alliage d'acier à trois éléments et traité thermiquement pour obtenir une résistance très élevée.

Les percuteurs de tous les fusils, la bielle de culasse mobile, le bras et la tige d'armement de l'automatique et les autres pièces soumises à une importante fatigue sont faites d'un acier inoxydable à très grande résistance.

Les pièces en alliage léger sont soumises à une oxydation anodique leur conférant une grande dureté.

Crosses et devants. Toutes les crosses et devants des fusils Beretta sont faits de bois de noyer sélectionné suivant l'aspect esthétique et la robustesse.

Les bois sont quadrillés avec un quadrillage à grains fins et sont soigneusement protégés par des vernis garantissant une excellente résistance aux chocs, à l'humidité et aux déformations, faisant ressortir les veines du bois.



Beretta USA. Corp.: Etablissement d'Accokeek, Maryland, comprenant les services commerciaux et les services d'assistance technique.



Fusils de chasse automatiques

A303 - Point par point, l'automatique le plus soigné, le plus fiable du marché dont la maintenance est la plus simple.

Chaque chasseur de valeur atteint un point où "l'assez bon" cesse d'être suffisant. Quant le chasseur accompli réalise qu'il est devenu meilleur que l'arme qu'il possède et qu'il se demande: "suis-je enfin prêt pour le meilleur fusil?", et lorsque la réponse vient, précise: "J'en fais le pari", à ce moment-là, on peut dire qu'il est prêt pour un Beretta A303.

A303. Caractéristiques de base. De construction simple, le Beretta A303 est fait pour le chasseur scrupuleux, à la recherche d'un compagnon pour la vie... un fusil à transmettre en héritage avec orgueil et confiance totale. Le A303 réunit en soi légèreté, simplicité, facilité d'entretien et fiabilité absolue, en plus de toute autre caractéristique utile possible. Dans chacune de ses pièces, il a la valeur la plus raffinée sur le marché.

Les deux modèles calibre 12 et calibre 20 présentent un système d'emprunt des gaz breveté, d'une rusticité, simplicité et fiabilité inégalables.

Les canons présentent une âme chromée qui surmonte les dommages du temps, l'utilisation continue... donc, qui réduit l'entretien.

Le A303 peut tirer toutes les cartouches, des cartouches normales d'une longueur de 70 mm aux cartouches magnum de 76 mm, sans qu'il soit nécessaire de procéder à un réglage quelconque (*). (Ceci est le point sur lequel le A303 se distingue de nombreux automatiques "assez bons").

Si l'on contrôle ses caractéristiques, on réalise que le A303 est un fusil conçu par des experts utilisateurs n'acceptant pas de compromis, pour des chasseurs tout autant exigeants.

A303. Caractéristiques spécifiques. Le système d'emprunt des gaz du A303 Beretta est un prodige de simplicité et de fiabilité. Quelle que soit la cartouche utilisée, un piston d'acier inox monobloc contrôle la pression du gaz pour déplacer doucement et régulièrement la culasse mobile, sans qu'il soit nécessaire de procéder à des réglages.

Il n'y a rien qui puisse casser, rien qui puisse s'user, rien à lubrifier.

Il n'y a pas de joints de néoprène susceptibles de se détériorer, de se coincer, ou de geler.

Il est très important de savoir que le A303 répondra totalement lorsqu'il sera appelé à le faire... et toujours.

Le Beretta A303 est équipé d'un arrêt exclusif permettant d'extraire la cartouche de la chambre tout en maintenant celles

(* En utilisant le canon avec une chambre appropriée.



qui sont dans le magasin. Ceci permet de charger manuellement dans la chambre une cartouche plus forte ou plus faible sans qu'il soit nécessaire de vider le magasin.

Le chasseur sait combien il est important de pouvoir tirer part d'opportunités de chasse inattendues.

Le boîtier de culasse du A303 est fait d'un alliage léger aussi résistant que l'acier, sans en avoir le poids. Résultat... la version Magnum est légère comme les versions légères de nos concurrents.

Le A303 est un "fusil complet". Les Mobilchokes[®] Beretta, vissés à l'intérieur du canon, augmentent la souplesse d'emploi du A303 et le rendent approprié à tous les types de chasse, y compris la chasse en montagne et la chasse au gibier d'eau.

Du fait de son extrême simplicité de construction, le Beretta A303 se démonte plus rapidement que n'importe quel autre fusil. Un plus petit nombre de pièces signifie un entretien réduit et moins de risques de pannes.

Le Beretta A303 est le seul qui soit en mesure de "prendre soin de lui-même".

A303. Finitions. Malgré sa simplicité, le Beretta A303 n'est pas un engin de tir spartiate. Il s'agit d'un fusil supérieur et entièrement fonctionnel. La crosse est faite d'un bois de noyer à veines serrées d'un excellent aspect et d'une remarquable robustesse. Les pièces les plus importantes sont "rodées" pour un fonctionnement parfait sans points durs. Tout dans cette arme, et en particulier la gravure et le quadrillage, représente l'expression la plus raffinée de l'habileté artisanale.





A303 Mobilchoke®

Il n'y a rien sur le A303 qui soit lié à la mode ou aux tendances du moment.

L'arme a été conçue pour des chasseurs qui exigent fiabilité et souplesse d'emploi... année après année, dans toute situation imaginable. Et pour celui qui veut une arme de valeur et trouver des caractéristiques répondant à la valeur de son investissement. Pour celui qui est actuellement à la recherche du "fusil", il sera bon de prendre en considération le A303 Beretta.

A. Le système révolutionnaire d'emprunt des gaz du A303 se compose d'une seule partie en mouvement: le piston en acier inoxydable. Aucune pièce susceptible de casser, de s'user ou nécessitant une lubrification.

B. L'arrêteur exclusif permet de remplacer la cartouche se trouvant dans la chambre, en maintenant les autres cartouches dans le magasin, sans qu'il soit nécessaire de décharger l'arme.

C. Le boîtier de culasse est fait d'alliage léger aussi résistant que l'acier, mais d'un poids nettement inférieur. Le boîtier de culasse du A303 est conçu pour l'utilisation de cartouches normales (70 mm) ou magnum (76 mm).

D. L'usage important d'acier inox et l'anodisation des pièces en alliage léger font du A303 le fusil le plus inattaquable par la corrosion et la rouille (dans la mesure où peut l'être une arme de chasse).

E. Le canon du A303 est en alliage d'acier à trois éléments (Ni, Cr, Mo). L'âme chromée assure des groupements présentant une meilleure dispersion, résiste à la corrosion et aux piqûres.

F. Mécanisme détente. La simplicité de sa conception et sa rusticité le rendent pratiquement indestructible. En outre, sa fixation étant assurée par une seule goupille, l'enlever pour nettoyage et lubrification est un jeu d'enfant.

G. Groupe culasse mobile et bielle. En acier très résistant. La bielle monobloc assure un fonctionnement parfait.

H. Bras d'armement avec manchon. Fait d'acier de qualité (pas en acier forgé). Aucune pièce en mouvement susceptible de casser.

Caractéristiques:

A303

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
Longueur de canon	Chokage
62 cm	0000 - C0000
67 cm	00 - 000 - 0000
71 cm	0 - 00 - 000
76 cm	0 - 00

CALIBRE 20	CHAMBRE de 70 mm
62 cm	0000 - C0000
67 cm	00 - 000 - 0000
71 cm	0 - 00 - 000

A303 Magnum

CALIBRE 12	CHAMBRE de 76 mm
71 cm	0 - 00 - 000
76 cm	0 - 00
81 cm	0 - 00

CALIBRE 20	CHAMBRE de 76 mm
71 cm	0 - 00 - 000

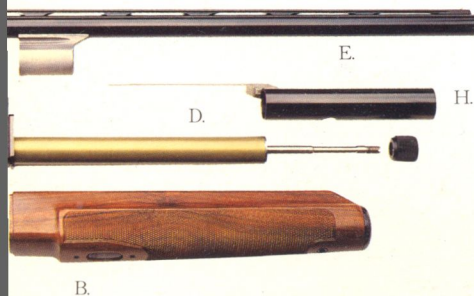
A303 Slug (Tir à balle)

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
56 cm	C0000
62 cm	C000

A303 Mobilchoke®

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
67 cm	Mobilchoke®
71 cm	Mobilchoke®
CANON:	Chromé intérieurement
BANDE:	Ventilé, hausse réglable sur modèle tir à balle (Slug)
GUIDON:	Sphérique, métal
FONCTIONNEMENT:	Par emprunt de gaz
FERMETURE:	Par verrou sur rampe
SECURITÉ:	Au pontet, par bouton poussoir
MAGASIN:	Réduit à deux coups (3 coups en tenant compte de la cartouche qui se trouve dans le canon)
LONGUEUR DE CROSSE:	365 mm
POIDS (approx.)	Cal. 12: 3.200 Kg Cal. 20: 2.900 Kg

Les chokes amovibles Beretta Mobilchoke® des automatiques A303 sont identiques et interchangeables avec ceux des superposés de chasse S685 et de tir S682.



B.

E.

D.

H.

Fusils de chasse superposés

Beretta propose les tout derniers perfectionnements sur l'arme la plus demandée par le chasseur traditionnel.

Pour beaucoup de sportifs exigeants, l'expression maximale de la chasse traditionnelle est représentée par le fusil superposé. Si l'on se trouve parmi ceux-ci, on devrait connaître la gamme des superposés Beretta. Lorsque le premier fusil superposé se trouvait encore sur la table à dessin, Beretta était déjà un concepteur de classe mondiale et un fabricant de qualité.

Pendant plus d'un siècle, Beretta a amélioré et raffiné cette arme classique jusqu'au moment où le superposé Beretta est arrivé, comme c'est le cas aujourd'hui, à combiner une pureté de style avec toutes les caractéristiques et avantages que la technologie moderne permet. En outre, ces fusils magnifiques sont disponibles à des prix à la portée de la majeure partie des chasseurs. Il n'est donc pas étonnant que l'on en ait vendu plus d'un million d'exemplaires.

Caractéristiques de base. Un examen succinct du superposé Beretta montre déjà qu'il s'agit d'une arme superbement construite et équilibrée. C'est seulement lorsque l'arme est démontée qu'il est possible d'en apprécier totalement le raffinement et la simplicité de conception qui expliquent pourquoi ces fusils Beretta sont aussi robustes, fiables et d'entretien facile.

La bascule est entièrement fermée, ce qui signifie qu'aucune saleté ni résidu de poudre ne peuvent pénétrer à l'intérieur. Il en résulte une arme plus propre et plus fiable. En outre, la bascule à profil bas confère à l'arme une élégance de ligne particulière et facilite la visée.

La frette "Monobloc" exclusive Beretta, usinée à partir d'un bloc d'acier, assure une très grande résistance et maintient l'alignement parfait des canons. Si l'on analyse mieux les caractéristiques exclusives des Beretta, on peut comprendre pourquoi un superposé Beretta est vraiment d'une race différente.

Caractéristiques spécifiques. Le système de fermeture breveté de la firme Beretta est simple et en même temps durable. Il consiste en un verrou



à deux tenons coniques à rattrapage automatique de l'usure. Cela signifie que le superposé Beretta aura une fermeture sûre et précise pendant de nombreuses années.

Double détente unique sélective: dans les deux cas, le tireur a à sa disposition une détente à déclenchement net et constant.

Les canons des superposés sont faits d'un alliage d'acier à trois éléments garantissant une sécurité maximale et une plus grande durée de vie.

L'âme chromée assure des groupements bien répartis, une protection contre les piqûres et contre la corrosion et assure ainsi une grande longévité. Les nouveaux Mobilchokes® Beretta, vissés à l'intérieur du canon, offrent la meilleure souplesse combinée avec l'économie réalisée du fait qu'un seul fusil suffit. Mais il existe toujours de nombreuses combinaisons de canons à choke fixe.

Les modèles S686L et S687L sont équipés d'éjecteurs automatiques sim-

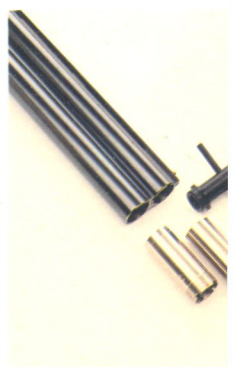
ples et fiables, qui sont des exemples parfaits de la philosophie constructive de Beretta.

Le modèle S685 offre par contre des extracteurs mécaniques qui soulèvent les cartouches tirées de façon à ce qu'elles puissent être enlevées facilement et rapidement.

Finitions. Le superposé Beretta est une arme qui procure des avantages... sur le plan mécanique et sur le plan esthétique.



La bascule fermée évite l'entrée des saletés et des résidus de combustion.



Les Mobilchokes® Beretta se vissent à l'intérieur des canons.



S685L

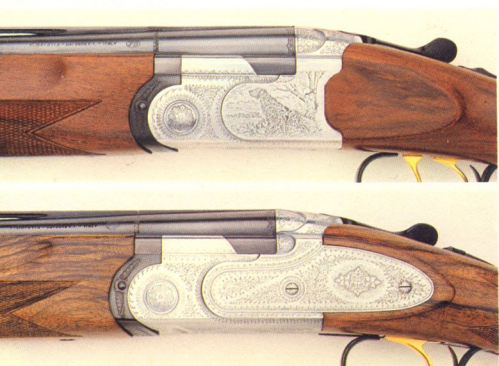
S687EELL

Les crosses sont faites de bois de noyer à veines fines de première qualité, garantissant des qualités esthétiques et une résistance maximale.

Suivant les versions, les monodétentes sont chromées ou dorées.

Les crosses et les devants reçoivent un quadrillage à grains fins ou très fins suivant les versions.

Sur le modèle S687 EELL, la gravure est entièrement exécutée à la main.



(Haut) motif de gravures sur S687L
Gravures sur le S687EL

Caractéristiques:

S 685 L

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
Longueur de canon	Chokage
67 cm	0000 / 00
71 cm	000 / 0

S 686 L

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
67 cm	0000 / 00
71 cm	000 / 0

S 686 L Mobilchoke®

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
71 cm	Mobilchoke®

S 687 L

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
67 cm	0000 / 00
71 cm	000 / 0

S 687 L Mobilchoke®

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
71 cm	Mobilchoke®

S 687 EL

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
67 cm	0000 / 00
71 cm	000 / 0

CALIBRE 20	CHAMBRE de 70 mm
67 cm	0000 / 00
71 cm	000 / 0

S 687 EELL

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
67 cm	0000 / 00
71 cm	000 / 0

CALIBRE 20	CHAMBRE de 70 mm
67 cm	0000 / 00
71 cm	000 / 0

CANON: Chromé intérieurement

BANDE: Ventilée

GUIDON: Sphérique, métal

FERMETURE: A double tenon, à rattrapage d'usure automatique

BASCULE: Batterie intérieure, profil bas

EJECTEURS: S685: mécaniques
Autres: automatiques

DÉTENTE: Double détente ou détente unique, sélective sur demande

CROSSE: Longueur: 365 mm
Pente (au busc): 38 mm environ
Pente (au talon) 60 mm environ

POIDS (approx.): Version "L": 3.000 Kg cal. 12
Autres versions: 3.250 Kg cal. 12
2.900 Kg cal. 20

Les chokes amovibles Beretta Mobilchoke® des superposés S685 sont identiques et interchangeables avec ceux des fusils de tir S682 et des automatiques A303.



Fusils de chasse juxtaposés

Derrière leur aspect traditionnel, il y a un monde de technologie moderne... et de valeur.

Beretta a pris le modèle du fusil de chasse le plus classique, le plus apprécié et l'a modernisé et raffiné en y introduisant les matériaux les plus modernes et la technologie la plus sophistiquée.

Le résultat est un fusil très léger, maniable, répondant bien, avec une bascule à batterie intérieure à profil bas et un accouplement précis des canons de la bascule, de la crosse... au point que le fusil Beretta juxtaposé devient presque un prolongement naturel des réflexes les plus rapides du chasseur.

En raison de sa simplicité, de sa fiabilité, de sa facilité d'entretien et de sa valeur réelle... le fusil Beretta juxtaposé est un véritable classique.

Caractéristiques de base. Le fusil Beretta juxtaposé que l'on achète au-

jourd'hui est conçu pour assurer de nombreuses années de service fidèle.

Sa force réside aussi bien dans les matières utilisées que dans son "design".

La bascule à batterie intérieure, brevetée, est pratiquement indestructible. Elle ne comporte pas de vis, mais seulement trois simples goupilles.

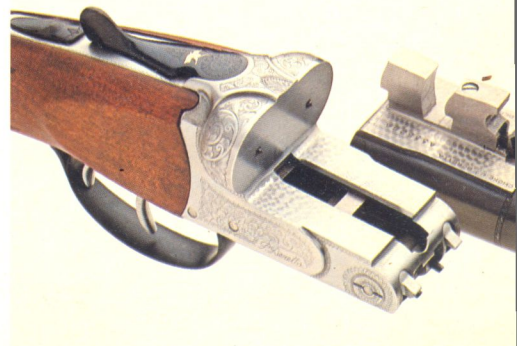
Le mécanisme de tir et de détente, breveté, réunit en soi simplicité et fiabilité grâce à l'utilisation de ressorts à boudin modernes. La mise au point précise des pièces permet d'avoir des départs extrêmement légers et nets.

Caractéristiques spécifiques. Les fusils Beretta juxtaposés offrent de nombreuses caractéristiques remarquables que l'on trouve sur les superposés Beretta, notamment:

- Frette "Monobloc" brevetée, usinée dans la masse, ce qui garantit une robustesse exceptionnelle et un parfait alignement des canons.
- Double détente ou détente unique sélective.
- Canons en alliage d'acier à trois éléments (Ni, Cr, Mo), chromés intérieurement.

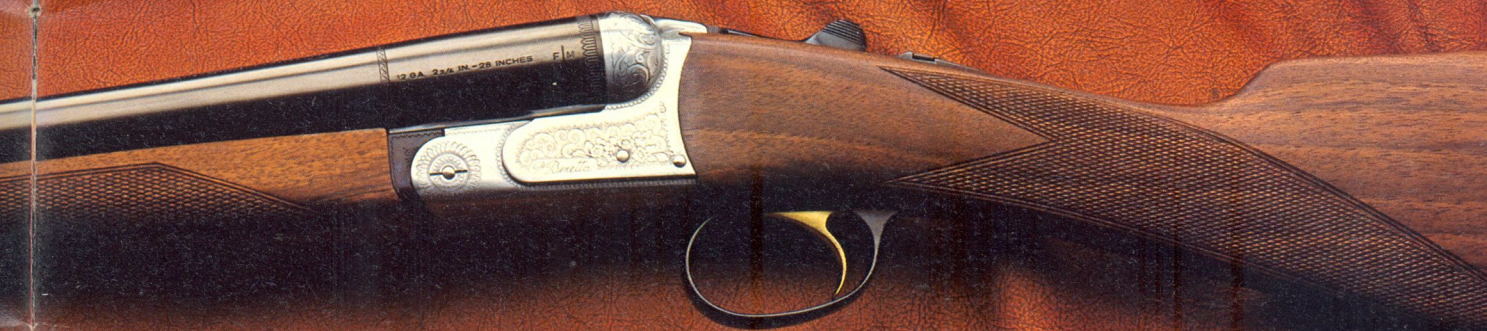
- Bascule à profil bas, conçue pour faciliter la visée.
- Modèles 626 et 627: éjecteurs automatiques. Modèle 625: extracteurs mécaniques, rapides, fiables et d'emploi facile.
- La légèreté de cette série de fusils à canons juxtaposés est l'une des caractéristiques que l'on peut mieux apprécier après une journée de chasse.

Finitions. Les fusils à deux coups Beretta ne sont pas des répliques de fusils de modèles traditionnels. Leur évolution lente et naturelle est le prolongement de siècles de



La bascule est conçue de façon à protéger les mécanismes contre l'entrée de la saleté et les résidus de combustion.

625



627EELL



capacité de travail et de perfectionnement sans compromis.

On continue à utiliser du noyer de qualité séché à l'air pour les crosses et les devants. Le quadrillage, l'assemblage et la finition sont exécutés de la manière traditionnelle.

La gravure est entièrement exécutée à la main sur le modèle 627EELL (scènes de chasse).

En conclusion, les fusils juxtaposés Beretta représentent l'union idéale du travail artisanal traditionnel avec la technologie la plus moderne.

Caractéristiques:

625, 626E, 627EL, EELL

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
Longueur de canon	Chokage
67 cm	000/0 - 000/00 - 0000/00
71 cm	00/0 - 000/0 - 0000/00
75 cm	00/0 - 000/0
CALIBRE 20	CHAMBRE de 70 mm
67 cm	000/0 - 000/00 - 0000/00
71 cm	00/0 - 000/0 - 0000/00

627 EL Sport

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
71 cm	00/0 - 000/0 - 0000/00
75 cm	00/0 - 000/0

(voir photos pages 14 et 15)

Chambre magnum (76 mm), sur demande.

CANONS:	Chromés intérieurement
BANDE:	Concave, lisse, fuyante
GUIDON:	Sphérique, maillechort
FERMETURE:	Verrou sur crochets
BASCULE:	Batterie intérieure, ressorts à boudin
EJECTEURS:	625: extracteurs mécaniques Autres modèles: automatiques
DETENTE:	Double détente ou détente unique sélective 627 EL Sport: détente unique non sélective
CROSSE:	Longueur: 365 mm Pente (au busc): 36 mm environ Pente (au talon): 58 mm environ
POIDS:	Calibre 12: 3,000 Kg environ Calibre 20: 2,750 Kg environ

Autres chokes sur demande spéciale.



Le "Design" classique du fusil juxtaposé se marie bien avec la bascule moderne Beretta.

Fusils de luxe

Pour ceux qui cherchent la perfection en tout.

Lorsqu'on donne aux meilleurs armuriers du monde les meilleurs matériaux les plus coûteux et tout le temps nécessaire à leur disposition, il en résulte la gamme des fusils de luxe Beretta.

Cette gamme représente une combinaison unique, sur le marché, de beauté esthétique et de belle exécution.

Des armes destinées à dépasser et à éclipser tout autre fusil... sans tenir compte de son coût. Elles sont construites pour le perfectionniste qui ne s'abaisse pas à des compromis, mais qui recherche la valeur. A l'homme qui demande la qualité en compensation de son investissement.

Pour ces hommes, les fusils Beretta de luxe représentent l'arme absolue. Et, en dernière analyse, la valeur absolue.

Caractéristiques de base. Le fusil de luxe Beretta est la parfaite restitution des goûts personnels et des demandes spécifiques... construit sur demande dans le moindre détail.

Avec des crosses sur mesure réalisées selon les spécifications de chacun, avec des motifs spéciaux dans la gravure et le choix personnel des chokes.

L'assemblage à la main est la règle, pas l'exception. La gravure, le montage des pièces, leur ajustage... tout est fait à la main avec une attention infinie pour le détail.

La bascule des fusils des séries 451 et SO est usinée dans un bloc d'acier de qualité. Les canons sont faits d'acier Boehler Antinit... à teneur élevée en nickel pour assurer une meilleure protection contre la corrosion.

Les fusils de luxe Beretta sont disponibles soit avec double détente, soit avec détente unique sélective ou non sélective. La mallette, qui fait partie de l'équipement normal, maintient la classe de finition du fusil.

Caractéristiques spécifiques. Les fusils à canons juxtaposés de la série 451 ont une bascule usinée dans la masse et trempée à cœur. Chaque opération d'assemblage et de finition est exécutée à la main.

La frette "Monobloc", usinée également dans la masse d'un bloc d'acier, assure une plus grande résistance et un alignement précis des canons. La bascule du 451 est conçue de telle manière que les résidus de poudre ne peuvent pas pénétrer dans les mécanismes.

La bande pleine, finie à la main, élimine les reflets de lumière. Les



éjecteurs automatiques unissent la simplicité de conception à une fiabilité absolue.

Les superposés de la série SO présentent un verrou de fermeture robuste conçu non pas pour une vie... mais pour des générations d'utilisation continue. Sa construction, avec frette "Monobloc" usinée dans la masse et la bascule fermée, lui confère aussi bien durabilité et fiabilité, qu'élégance. Si votre préférence va au superposé, le Beretta SO3EELL en est l'expression la plus raffinée.

Finitions. Tous les fusils de luxe Beretta sont équipés de crosse et de devants issus de la meilleure qualité de ronce de noyer sélectionnée. Ils sont travaillés et finis entièrement à la main.

Le quadrillage à grains très fins sur la poignée et sur le devant est également exécuté à la main avec une précision absolue.

Les modèles 451E, SO2 et SO3 présentent des gravures florales, des

gravures à l'anglaise, tandis que les modèles 451EELL et SO3EELL comportent en option une série de gravures florales, à l'anglaise, des scènes de chasse avec différents décors et animaux. Naturellement, les gravures sont exécutées à la main et signées sur les EELL, par les auteurs.

Sur les versions EELL, les goupilles sont généralement dorées, tandis



Les platines réalisées entièrement à la main sont mises au point et contrôlées attentivement pour garantir une fiabilité maximale.



451 EELL

S03 EELL

que sur la clé ajourée, une couronne en or est sertie.

Des combinaisons spéciales de canons lisses sont disponibles pour les fusils Express SSO et S689, sur demande spéciale.

Pour tous renseignements complémentaires concernant le choix des gravures, les crosses sur mesure, incrustations, etc..., contactez votre armurier.

Caractéristiques:

S02, S03, S03 EELL

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
<i>Longueur de canon</i>	<i>Chokage</i>
66, 68, 71, 75 cm	Tous les chokages sur demande

- CANONS: En acier Boehler
- BANDE: Ventilée, guillochée
- GUIDON: Sphérique, en métal
- FERMETURE: Par verrou transversal
- BASCULE: A platines
- EJECTEURS: Automatiques
- DETENTE: Double détente ou détente unique, sélective ou non sur demande

CROSSE: En noyer sélectionné, finition et quadrillage à grain fin, exécutés à la main. Dimensions de la crosse sur demande. Plaque de couche quadrillée

GRAVURE: Exécutée entièrement à la main. De grand luxe et signée sur le modèle S03 EELL. 3.250 Kg

POIDS (approx.)
 CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES: Les superposés SO sont construits selon les spécifications du client. Ils sont livrés en mallette.

CROSSE: En noyer sélectionné, finition et quadrillage à grain fin exécutés à la main. Dimensions de la crosse sur demande. Plaque de couche quadrillée.

GRAVURE: Exécutée entièrement à la main. De grand luxe et signée sur le modèle 451 EELL

POIDS (approx.) 3.300 Kg

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES: Les fusils juxtaposés 451 sont construits selon les spécifications du client. Ils sont livrés en mallette.

451E, 451EELL

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
<i>Longueur de canon</i>	<i>Chokage</i>
66, 68, 71, 75 cm	Tous les chokages sur demande

- CANONS: En acier Boehler
- BANDE: Pleine, guillochée
- GUIDON: Sphérique, en métal
- FERMETURE: Double, à l'anglaise
- BASCULE: A platines
- EJECTEURS: Automatiques
- DETENTE: Double détente ou détente unique sélective ou non, sur demande



Le S03EELL offre de nombreuses variantes de gravures exécutées à la main et signées par l'auteur.

Fusils de compétition Trap

Si vous concourez pour des médailles, choisissez une arme qui en gagne.

Si votre engagement dans le tir sportif n'est plus occasionnel mais est devenu une véritable passion, vous êtes prêt pour le fusil Beretta.

Les armes de tir Beretta ne sont pas des fusils de chasse "modifiés" pour le tir aux pigeons: elles sont nées pour la compétition et sont équipées de tous les dispositifs constructifs, anatomiques et fonctionnels nécessaires pour que le tireur puisse bien figurer dans les compétitions les plus dures.

Sans surprises pour quiconque, Beretta a remporté la médaille d'or aux Jeux Olympiques de Los Angeles en 1984. D'autre part, Beretta a remporté plus de médailles Olympiques et de prix internationaux que n'importe quel autre constructeur d'armes de tir aux pigeons artificiels. Comme tous les fusils Beretta, la série des fusils de compétition Trap réunit en soi simplicité de conception, fiabilité totale, maintenance facile et grande valeur.

Par conséquent, si l'on est prêt pour avancer dans la carrière de tireur, on est prêt à prendre la route... avec Beretta.

Caractéristiques de base. Beretta offre sur le marché la gamme la plus complète de fusils de compétitions: superposés, superposés Trap un coup et combinés, automatiques.

Tous construits pour offrir une résistance extraordinaire année après année à l'usure du temps et à l'utilisation intensive typique des armes de compétition.

Ce résultat obtenu à travers une évolution technique de nombreuses années et une expérience mûrie dans les compétitions mondiales les plus dures fait que la gamme des fusils Trap Beretta est considérée comme la meilleure actuellement disponible.

La frette "monobloc" Beretta, brevetée, garantit une robustesse supérieure et un parfait alignement des canons. La bascule trempee, entièrement fermée, empêche l'entrée de la saleté et des résidus de combustion à l'intérieur du mécanisme.

En plus d'une longévité supérieure, les superposés Beretta de Trap offrent un équilibre optimal par leur facilité de visée et leur maniabilité naturelle. In en résulte que le tireur et son Beretta agissent ensemble comme s'ils constituaient une machine de tir parfaitement réglée.

Caractéristiques spécifiques. Le Beretta A303 Trap est la version de compétition du nouveau mais éprouvé fusil de chasse automatique A303.

Son système d'emprunt des gaz, simple et faible, permet d'absorber en partie le recul.

Ses autres caractéristiques sont la bande ventilée large à guidon lumineux et la crosse de tir Montecarlo avec sabot amortisseur en caoutchouc.

La série des superposés S682 Trap de compétition est conçue, de la crosse au canon, avec un seul objectif... améliorer les résultats du tireur.

Sur toute la gamme S682, les bandes latérales comportent des événements pour mieux dissiper la chaleur, et la finition exclusive au "Brunton", par son aspect semi-brillant, favorise



S682 Competition Trap

l'absorption des reflets et garantit une résistance très élevée aux agents atmosphériques et à l'abrasion.

Les épaulements trapézoïdaux de fermeture de la frette monobloc, de même que les tourillons de charnière de la bascule, peuvent être remplacés lorsque le fusil a fourni un travail intensif.

La fermeture prévoit un double verrou à tenons coniques, à compensation automatique de l'usure, de manière à assurer une longévité maximale.

La série des fusils S682 offre une grande variété de crosses de différentes dimensions et deux types différents de devant. L'interchangeabilité des bois permet donc d'avoir un "fusil sur mesure" ou d'expérimenter à peu de frais de nouvelles solutions prometteuses.

Les versions X, aussi bien normales que Trap un coup ou combiné, se différencient de la série normale par la finition mate des canons et de la bascule, par l'adoption de crosses Montecarlo et d'une bande ventilée à décrochement. La détente est dorée. Les S682X peuvent être fournis également avec le système Mobilchoke® amovible Beretta.

Les versions normales existent également en finition de luxe (S682DL) qui prévoit une gravure fine exécutée à la main sur la bascule et une sélection particulière des bois.

Le fusil SO4 Trap est destiné au tireur qui exige les qualités maximum de son fusil. Construit sur mesure, sur commande spéciale,

le SO4 Trap réunit en lui une extraordinaire élégance et une pureté de ligne et un palmarès grandiose de trophées, de médailles et de records mondiaux.

La bascule à platines, la fermeture à verrous robustes, la crosse en noyer de qualité superbe, la détente unique permettant des départs nets et constants et la maniabilité inimitable de ce fusil sont d'autres caractéristiques de cette série de fusils uniques, qui se placent une longueur d'avance par rapport à toute la concurrence mondiale.

Finitions. Les fusils Beretta de compétition Trap ne sont pas fabriqués seulement pour gagner des médailles, mais sont en plus superbement finis.

Le modèle A303 a la crosse et le devant en noyer sélectionné, avec quadrillage à grain



La bascule du modèle S682, entièrement fermée, protège l'arme contre la pénétration de saletés.

Les superposés S682 possèdent des épaulements trapézoïdaux de fermeture et des tourillons de charnière démontables.

S682X Competition Trap



S04 Competition Trap



A303 Competition Trap

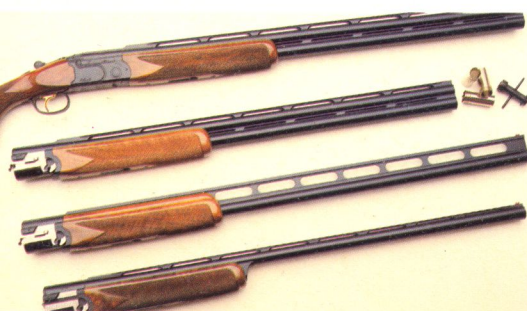


fin et détente dorée.

La gamme S682 de compétition offre des crosses et des devants en bois de noyer d'excellente qualité, à veines droites, assurant une robustesse maximale et une grande beauté. Le quadrillage à grain fin, la gravure légère et la détente dorée ou couleur acier complètent les finitions de cette série de fusils magnifiques.

Sur le S04, la crosse et le devant sont faits de bois d'excellente qualité, travaillé à la main et poncé à l'huile, à la cire, selon les spécifications du client.

Le quadrillage à grain très fin, exécuté à la main, la gravure à décor léger également exécutée à la main, et la mallette fournie avec le fusil font de ce fusil une arme traditionnelle de première classe.



Les modèles S682X Trap sont disponibles en version superposés, en version un coup avec canon inférieur ou supérieur, avec ou sans Mobilchoké®.

Caractéristiques:

S682 Trap

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
Longueur de canon	Chokage
75 cm	000/0 - 00/0

S682 Trap

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
Longueur de canon	Chokage
75 cm	00/0 - 000/0 - MC
81 cm	00/0 - 000/0 - MC
81 cm Mono	0 - MC
86 cm Mono	0 - MC
75+81 cm Combo	MC+MC

CANONS:	Chromés intérieurement
BANDE:	Ventilée, normale ou avec décrochement, sur demande (en série sur le modèle S682X)
GUIDON:	Lumineux
FERMETURE:	A double tenon à rattrapage automatique d'usure
BASCULE:	Batterie intérieure, profil bas
SURETE:	Manuelle
EJECTEURS:	Automatiques
DETENTE:	Détente unique réglable, dorée sur le S682X
CROSSES:	Standard ou Montecarlo sur le S682X
LONGUEUR DE LA CROSSE	365 mm (369-373 mm)

PENTE BUSC / TALON:	S682 = 32/42 - 29/39 - 35/45 mm
PENTE BUSC / TALON / MONT:	S682X = 35/54/25 - 38/54/38
POIDS (approx.):	S682: 3.650 Kg S682X: 3.950-4.300 Kg
SABOT AMORTISSEUR:	En caoutchouc, Pachmayr Trap sur le modèle S682X
FINITIONS:	S682: bascule couleur acier, canons semi-brillants "Bruniton". S682X: bascule et canons opaques, finition au Bruniton.

S04 Trap

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
Longueur de canon	Chokage
71 cm	000/0
75 cm	00/0 - 000/0

BANDE:	Ventilée avec guidon lumineux
FERMETURE:	Verrou transversal
BASCULE:	A platines
SURETE:	Manuelle
EJECTEURS:	Automatiques
DETENTE:	Détente unique
CROSSE:	Faite à la main à des dimensions spécifiques sur demande. En bois de noyer de première qualité.
POIDS (approx.):	3.700 Kg

SABOT AMORTISS.	En caoutchouc
-----------------	---------------

CARACTERISTIQUES SPECIALES:	Gravure fine sur la bascule, exécutée à la main. Bascule entièrement trempée. Mallette fournie avec l'arme.
-----------------------------	---

A303 Spécial Trap

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
Longueur de canon	Chokage
71 cm	0-00
76 cm	0

CANON:	Chromé intérieurement
BANDE:	Ventilée
GUIDON:	Lumineux
FONCTIONN.:	Par emprunt de gaz
FERMETURE:	Verrou sur rampe
SURETE:	Bouton-poussoir sur le pontet

MAGASIN:	Réduit à deux coups (il est recommandé de le réduire à 1 coup pour une utilisation en compétition)
----------	--

LONGUEUR CROSSE:	365 mm
POIDS (approx.):	3.400 Kg

MC = Mobilchoké®

Tous les superposés de compétition Trap peuvent être commandés également en configuration "Sporting" pour le parcours de chasse. Pour de plus amples renseignements, contactez votre armurier et demandez la publication spéciale pour les S682.

Les chokes amovibles Beretta Mobilchoké® des superposés de tir S682 sont identiques à ceux des fusils de chasse S685 et des automatiques A303.

Fusils de compétition Skeet

Si l'on vous connaît pour être un "gagneur", vous voudrez un fusil ayant la même réputation.

De Séoul à Montecatini, en passant par les terrains de Skeet aux Etats-Unis, le nom de Beretta est synonyme de victoire. Les modèles Skeet de Beretta, comme les modèles Trap, sont spécialement conçus pour les disciplines sportives. Un équilibre parfait, la balance et la facilité de mise en joue sont les caractéristiques de la gamme Skeet Compétition de Beretta. Et plus vous les examinerez de près, plus vous apprécierez leur simplicité, habileté, robustesse.. et la valeur extraordinaire de chacun d'eux. Si vous êtes déjà prêts à faire du skeet une part importante et régulière de votre vie, vous ne méritez rien de moins qu'un Beretta.

Caractéristiques de base. Beretta propose une gamme complète de styles... semi-automatiques, superposés et juxtaposés pour le tir aux pigeons d'argile. Tous sont conçus pour le tir de compétition quotidiennement, la vie entière. La frette "Monobloc" de Beretta garantit une plus grande résistance et un alignement parfait du canon. Les bascules sont spécialement traitées et totalement protégées afin que la poussière et la poudre ne pénètrent pas dans le mécanisme. Aussi, lorsque vous choisissez un Skeet Beretta, c'est ce qu'il y a de mieux pour vous, et vous avez la satisfaction de savoir que vous avez un partenaire pour toujours.

Caractéristiques spécifiques. Le modèle Beretta Compétition A303 Skeet offre les mêmes avantages remarquables que le A303 Trap.

La réelle beauté de ce grand semi-automatique réside dans son système d'emprunt de gaz... le système le plus résistant, le plus simple et le plus fiable jamais inventé.

Le A303 est équipé d'une large bande ventilée et peut recevoir des canons interchangeables.

Le S682 Compétition Skeet, comme le magnifique S682 Trap, est une arme conçue pour son utilisateur... facile à entretenir, avec des épaulements de canon et des goupilles de basculage que vous pouvez remplacer vous-même. Des doubles tenons de verrouillage coniques à rattrapage automatique



S04 Competition Skeet

de jeu. La bascule forgée et trempée, au profil bas, et les bandes latérales ventilées aident à en faire un concurrent robuste et fiable.

Le SO4 Compétition Skeet comporte les mêmes caractéristiques raffinées que le SO4 Compétition Trap... avec une bascule profilée, une bande ventilée large, des éjecteurs automatiques et une détente unique. Que ce soit pour ses qualités et sa finition, il est le premier en tout.

Le Beretta 627EL Sport (caractéristiques en page 9) est conçu pour les tireurs sportifs aux pigeons qui préfèrent un juxtaposé magnifiquement conçu et fini. Avec la conception solide du système de fermeture, le profil bas de la bascule et l'alignement du canon, l'ajustage du mécanisme et de la crosse, le 627EL Sport est la combinaison idéale du style classique et des avantages des réalisations modernes.

Finitions. Le A303 a l'aspect bril-

lant du succès. La crosse et le devant sont tirés d'un noyer européen sélectionné, magnifiquement fini et quadrillé à la main. Les touches d'embellissement sont une détente et une sûreté-plaquées or.

Le S682 Skeet est caractérisé par une crosse et un devant de luxe choisis parmi une sélection de bois de noyer européen, avec quadrillage exécuté à la main.

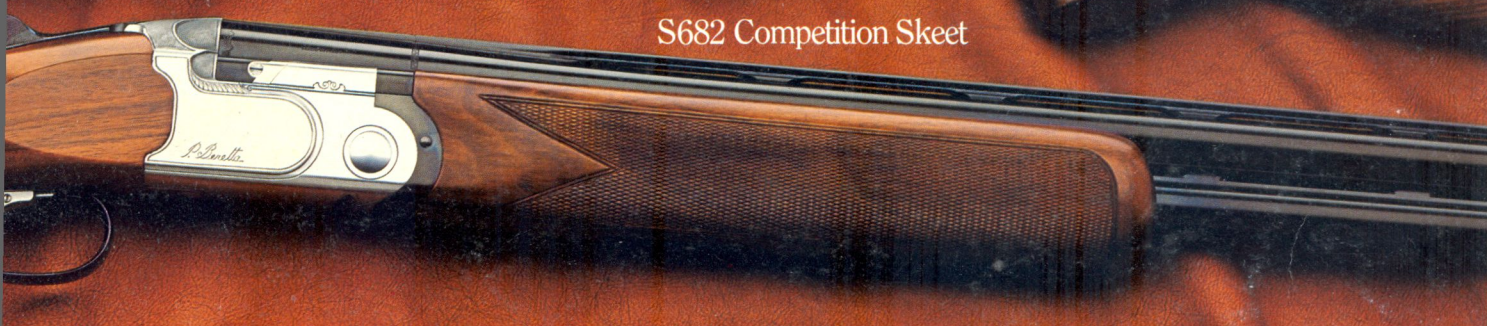


L'ensemble 4-canons S682 Compétition est livré avec canons interchangeables 71 cm en calibres 12, 20, 28 et .410.

A303 Competition Skeet



S682 Competition Skeet



627 EL Sport



Le Beretta SO4 Skeet est la perfection même... avec crosse et devant en noyer de très grande qualité, finis à la main, quadrillés à la main à grain fin sur la poignée pistolet et sur le devant.

La gravure, exécutée à la main à décor léger, la finition de niveau supérieur, la mallette fournie avec le fusil... tout cela fait de ce fusil Skeet supérieur une véritable pièce d'art.



Le S682 Sporting est fabriqué également en version Mobilchoké® avec canons de 71 cm.

Caractéristiques:

S682 Skeet

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
Longueur de canon	Chokage
67 cm	SK/SK
71 cm	SK/SK
CANONS:	Chromés intérieurement
BANDE:	Ventilée
GUIDON:	Lumineux
FERMETURE:	A double verrou, à rattrapage d'usure automatique
BASCULE:	Batterie intérieure, profil bas
SURETE:	Manuelle
EJECTEURS:	Automatiques
DETENTE:	Détente unique, réglable
CROSSE:	Spéciale compétition
LONGUEUR:	365 mm (369-373 mm)
PENTE BUSC/TALON:	38/60 mm - 35/56 mm
POIDS (approx.):	3,500 Kg

S04 Skeet

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
Longueur de canon	Chokage
68 cm	SK/SK
71 cm	SK/SK
BANDE:	Ventilée avec guidon lumineux
FERMETURE:	Par verrou transversal
BASCULE:	A platines
SURETE:	Manuelle
EJECTEURS:	Automatiques
DETENTE:	Détente unique
CROSSE:	Faite à la main, mesure spéciale sur demande, en bois de noyer de première qualité.
POIDS (approx.):	3,400 Kg
PLAQUE DE COUCHE:	Quadrillée à la main
CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES:	Gravure fine sur la bascule, exécutée à la main. Bascule entièrement trempée, mallette fournie avec le fusil.

A303 Spécial Skeet

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
Longueur de canon	Chokage
67 mm	SK
71 cm	SK
CALIBRE 20	CHAMBRE de 70 mm
Longueur de canon	Chokage
67 cm	SK
CANON:	Chromé intérieurement
BANDE:	Ventilée
GUIDON:	Lumineux
FONCTIONN:	Par emprunt de gaz
FERMETURE:	Par verrou sur rampe
SURETE:	Bouton-poussoir sur le pontet
MAGASIN:	Réduit à deux coups (Il est recommandé de le réduire à 1 coup pour une utilisation en compétition).
LONGUEUR DE CROSSE:	365 mm
POIDS (approx.):	Cal. 12 = 3,300 Kg Cal. 20 = 2,900 Kg

Le modèle S682 Skeet peut être commandé également en version luxe (S682 DL Skeet) avec gravure manuelle de la bascule et bois particulièrement sélectionnés. Pour de plus amples renseignements, veuillez contacter votre armurier et lui demander la publication spéciale pour les modèles S682.

Fusil à pompe, à un coup, Réplique

Beretta fabrique une grande variété de fusils de chasse.. et le fait mieux.

Le monde des chasseurs comprend un cortège vaste et coloré de personnalités et de préférences. Beretta fabrique des fusils pour les satisfaire tous. Du fusil à pompe fidèle, virtuellement infaillible, au fusil à un coup à canon basculant, facile à transporter et jusqu'à la Réplique modèle 1000, une fidèle reproduction historique... la variété des fusils de chasse Beretta est aussi importante que la qualité avec laquelle ils sont fabriqués. Et tous sont caractérisés par la simplicité de leur conception et leur grande valeur pour laquelle Beretta est renommé.

Caractéristiques de base. Les fusils à pompe Beretta RS 202 et RS 202P continuent à avoir la faveur des chasseurs qui demandent un degré absolu de fiabilité. Le Beretta RS 202 est aussi exempt de défauts que peut l'être une arme. Le fusil à pompe, en général, est basé sur un principe mécanique simple et l'interprétation Beretta de ce principe rend le RS 202 et le RS 202P exceptionnellement faciles à démonter et à entretenir.

Le fusil à un coup Beretta modèle 412 va encore plus loin sur le plan de la simplicité. Ce fusil à un coup est l'arme idéale pour le néophyte. Outre sa légèreté, la possibilité de le replier en font le préféré des chasseurs qui se déplacent avec un sac tyrolien sur les épaules, pour lesquels la légèreté et le faible encombrement sont très importants.

La Réplique Beretta modèle 1000 a été présentée à l'occasion du Tricentenaire de la Fondation de la firme Beretta (même si l'activité de la famille Beretta dans la fabrication des armes a été retracée jusqu'en 1526).

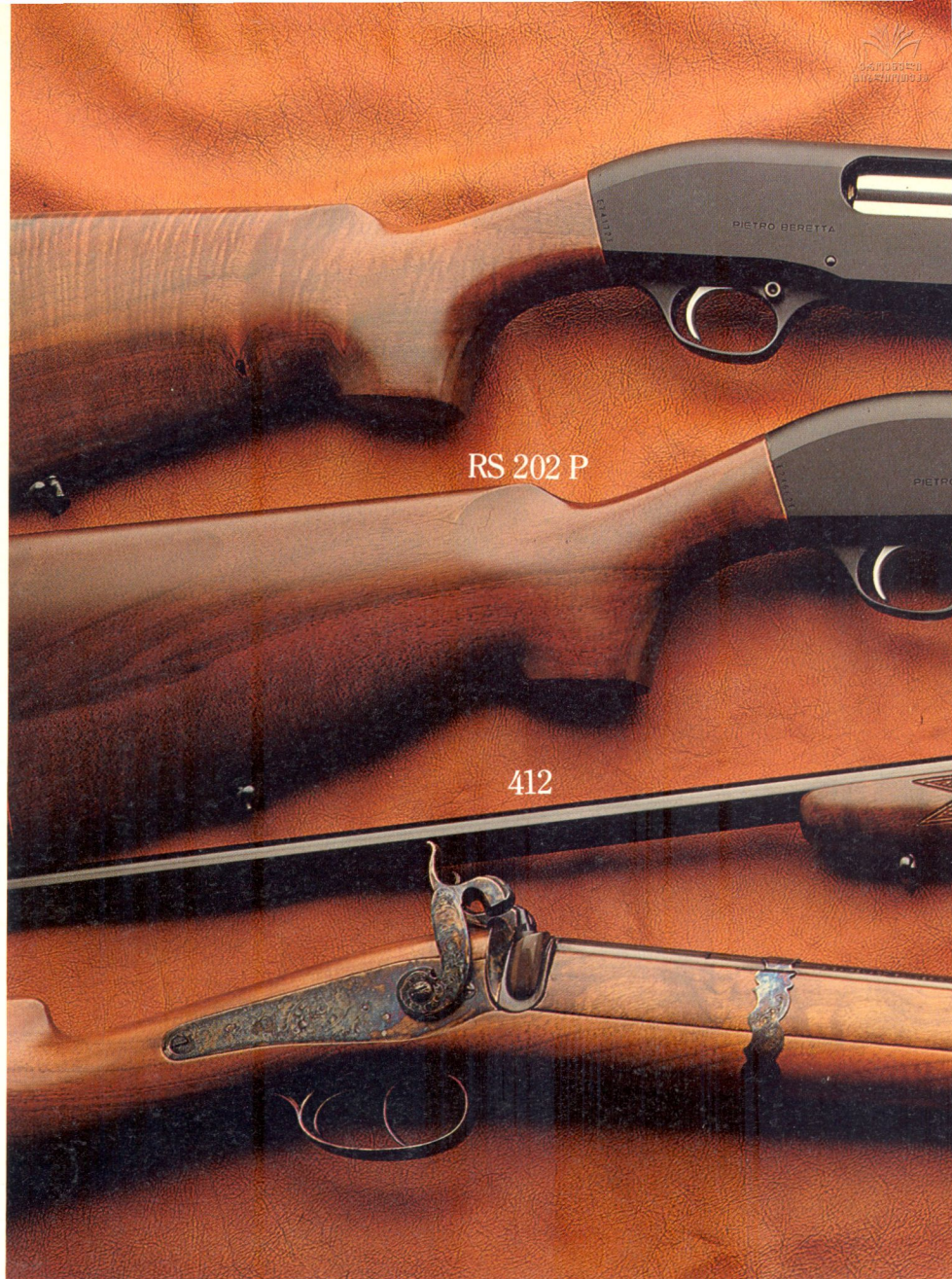
Le modèle 1000 est une véritable réplique d'un superposé classique de chasse Beretta à poudre noire... initialement produit pendant la moitié du XIXe Siècle.

Chaque pièce a été reproduite de façon originale pour satisfaire aussi-bien le collectionneur attentif que les passionnés du tir avec les armes à chargement par la bouche. Pour conclure, que l'arme soit achetée pour être utilisée sur le champ de tir ou pour être admirée dans une mallette, la Réplique modèle 1000 est une arme que l'on conservera comme un trésor, non seulement pendant des années... mais pendant des générations.

Caractéristiques spécifiques. Les fusils Beretta RS 202 et RS 202P tirent n'importe quelle cartouche de calibre 12, d'une longueur maximale de 70 mm. Leur boîtier de culasse est identique à celui du fusil automatique Beretta A302... fait d'alliage léger aussi résistant que l'acier, mais plus léger que celui-ci dans une proportion de 65%.

Aussi bien le RS 202 que le RS 202P disposent d'un levier de déclenchement de la culasse mobile permettant l'extraction de la cartouche dans le canon sans avoir à la tirer.

Le Beretta RS 202P est équipé d'un tube magasin allongé permettant une capacité de 5 ou 6 cartouches. Son canon court (52 cm) le rend idéal pour une utilisation par la police ou pour la défense personnelle. Compact, pratique, facile à



manier, il accepte n'importe quel type de cartouche de calibre 12, quelle que soit sa puissance.

Les fusils Beretta à pompe sont disponibles avec une sélection de canons à choke fixe.

Le fusil à un coup Beretta modèle 412, d'une conception simple, offre un grand nombre des caractéristiques de qualité que nous retrouvons dans les fusils Beretta les plus sophistiqués: la frette "Monobloc" Beretta, ce qui garantit une grande résistance et un parfait alignement du canon, réalisé en alliage d'acier à trois éléments pour une sécurité maximale, et pour une grande longévité, une âme chromée pour l'obtention de groupements améliorés et plus réguliers et pour une meilleure protection contre les piqûres et contre la corrosion.

Tout ceci dans un fusil léger que l'on peut replier et que l'on peut fixer sur un sac tyrolien.

La Réplique Beretta modèle 1000 présente toutes les caractéristiques de l'un des superposés favoris du XIXe siècle, y compris le guidon intermédiaire, la crosse anglaise à joue sur la partie gauche avec une plaque de couche métallique.

Le modèle 1000 comporte en outre l'anneau grenadière porte-bretelle sur la crosse et le canon.

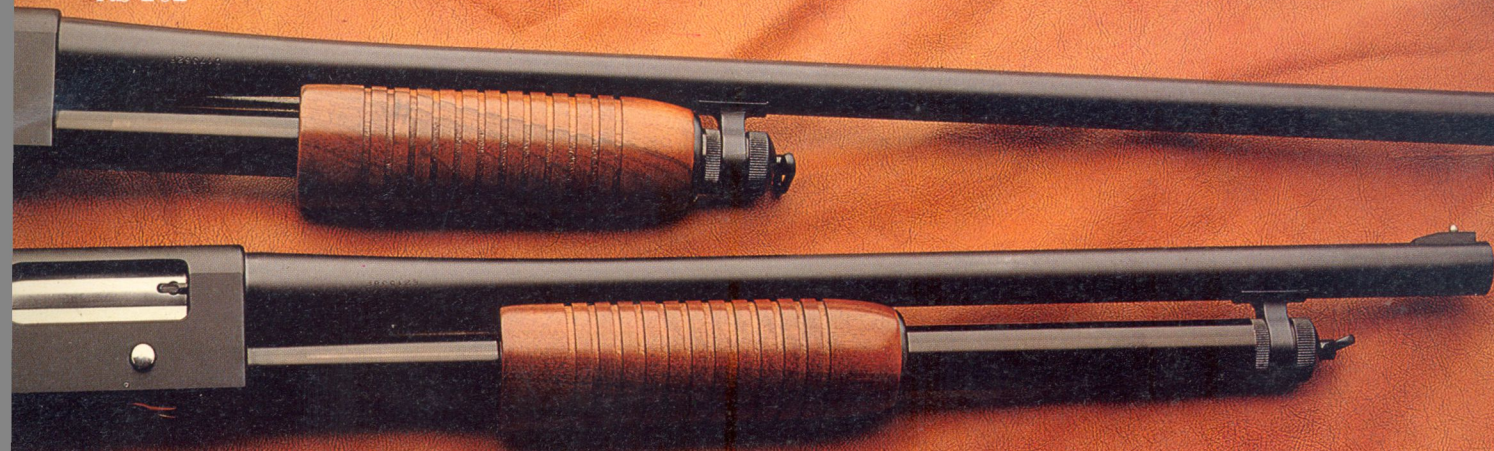
Une baguette et un kit de chargement complet sont en outre fournis avec l'arme. La place dont nous disposons ici ne nous permet

pas de donner une description plus détaillée de cette arme remarquable. Il suffit de savoir que la Réplique modèle 1000 est une fidèle reconstruction de l'un des succès mémorables de la fabrique Beretta en 1800.

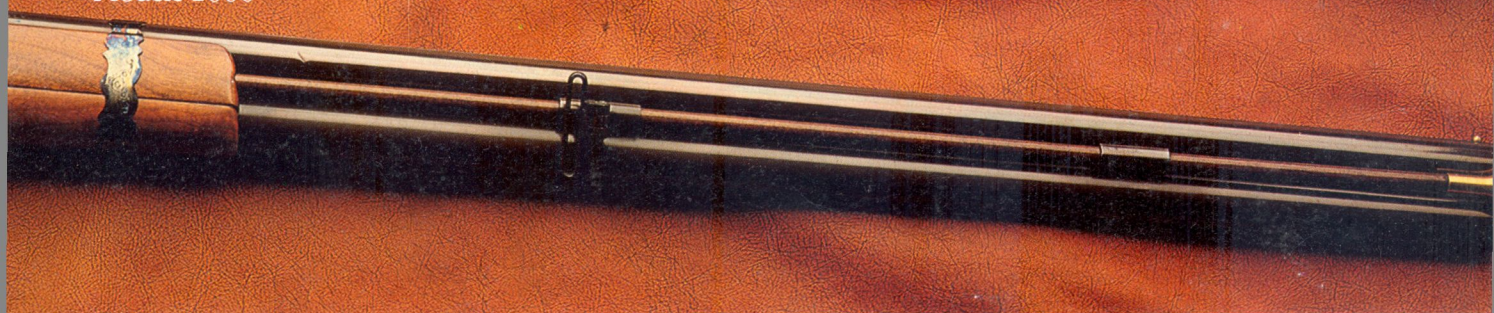
Finitions. Les Beretta RS 202 et RS 202P ont des cosses et des devants faits en bois de noyer sélectionnés à veines droites, pour assurer un maximum de résistance et de beauté. Le modèle RS 202P existe également en version Police M1 et M2 avec crosse pliante et devant



RS 202



Modèle 1000



en matière synthétique (documentation auprès de votre armurier).

Le fusil à un coup Beretta modèle 412 possède une crosse en noyer sélectionné et un canon et une bascule finement polis et bronzés.

La Réplique Beretta modèle 1000 est finie avec un grand soin apporté à chaque pièce.

Les platines sont finement gravées, de même que les chiens et la pièce de sous-garde. La crosse et le devant sont faits d'un bois de noyer d'excellente qualité.

Caractéristiques:

RS202

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
Longueur de canon	Chokage
71 cm	0-00-000
76 cm	0-00-000

RS 202 P

CALIBRE 12	CHAMBRE de 70 mm
Longueur de canon	Chokage
52 cm	C0000
62 cm	C0000

CANONS: Chromés intérieurement
 BANDE: Ventilée
 RS202P: sans bande
 GUIDON: Sphère métallique
 FONCTIONN.: A répétition manuelle, à pompe
 FERMETURE: Par verrou sur rampe
 SURETE: Bouton-poussoir sur le pontet
 MAGASIN: Réduit à deux coups (3 coups si l'on tient compte de la cartouche se trouvant dans le canon).

LONGUEUR TOTALE: RS202P: 103 cm (avec canon de 52 cm)
 LONGUEUR DE CROSSE: 365 mm

POIDS (approx.): RS202P: 3,000 Kg

412

CALIBRE 12, 20, 24, 28, 32, 36 CHAMBRE de 70 mm

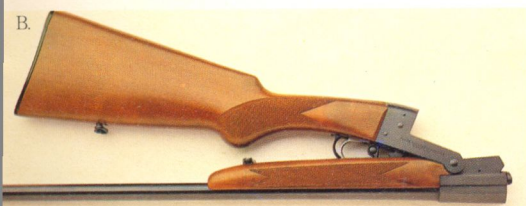
Longueur de canon	Chokage
71 cm	0-00

CANON: Chromé intérieurement
 BANDE: Sans bande
 GUIDON: Sphère métallique
 FONCTIONN.: Un seul coup, canon basculant.

LONGUEUR DE CROSSE: 365 mm
 POIDS (approx.): 2,300 Kg

Réplique 1000

TYPE: Superposé à percussion, à poudre noire
 CALIBRE: 12
 LONGUEUR TOTALE: 118,5 cm
 LONGUEUR DE CANON: 76 cm
 POIDS (approx.): 3,200 Kg



A. Boîtier de culasse du modèle RS202
 B. 412 replié
 C. Réplique modèle 1000

Carabines à percussion centrale

La plus grande expression de l'art de l'armurerie appliquée aux carabines avec mécanisme à verrou.

On sera heureux d'avoir examiné la gamme des carabines avec mécanisme à verrou Beretta. Ces armes superbes et classiques, mariage d'acier et de bois, sont construites dans des calibres qui vont du .222 Remington au .375H&H Magnum.

Quelle que soit la chasse: au cerf, à l'ours, à l'élan ou aux grands animaux africains, Beretta a une arme parfaitement adaptée au but poursuivi.

Caractéristiques de base. La série des carabines 500 offre aux chasseurs tous les avantages traditionnels des produits Beretta. Armes d'une conception simple, rustique, fiable, d'un entretien facile, à des prix vraiment compétitifs.

Toutes les armes de la série 500 ont des culasses mobiles, robustes et fiables.

Les canons sont faits d'un alliage d'acier à trois éléments, comportent de rayures brochées pour donner la précision maximale et sont prévus (trous filetés) pour le montage de lunettes de visée.

Les carabines 500 sont fabriquées aussi bien en version standard qu'en version De Luxe, pour le chasseur le plus exigeant.

Caractéristiques spécifiques. Les carabines de la série 500 existent en trois longueurs de mécanisme, prévues pour satisfaire les caractéristiques de munitions différentes.

Les modèles 500 pour cartouches de dimensions réduites et de puissance limitée, les modèles 501 pour des cartouches moyennes, et les modèles 502 à mécanisme long pour les cartouches puissantes de plus grandes dimensions. Toutes les carabines, mécanismes à verrou 500 existent en finition variée pour satisfaire les goûts des chasseurs plus pratiques ou plus exigeants.

Les **Carabines Double Express** Beretta existent soit avec batteries intérieures, soit avec platines. La carabine Double Express S689 provient de l'amélioration du superposé Beretta traditionnel et présente une bascule entièrement fermée, jaspée, avec éjecteurs mécaniques ou automatiques, et existe dans les calibres 9,3x74R et 30-06. Sur demande, ils peuvent être également fournis avec jeu de canons supplémentaires lisses en calibre 20.

La carabine Double Express SSO est, par contre, indiquée pour les chasseurs qui exigent un niveau de finition élevé et la possibilité d'utiliser des cartouches plus puissantes (jusqu'au calibre 458 Win. Mag.). Sur demande, la SSO peut être fournie avec canons rayés, et jeu de canons supplémentaires lisses en calibre 12.

Equipé de platines classiques, avec gravure légère exécutée à la main sur la bascule merveilleusement jaspée, avec une crosse en noyer de qualité supérieure avec un quadrillage manuel fin... le SSO est fait entièrement à la main selon les spécifications du chasseur pour lequel il représente le superposé définitif de luxe pour la grande chasse. Sur les Double-Express Beretta, on peut monter en usine, la lunette de visée Zeiss Diatal 4x32T à rail avec embases pour montage à crochetage, réglée à 100 m.

Finitions. Toutes les carabines Beretta de la série 500 ont un bois en noyer sélectionné, quadrillé à grain fin sur la poignée et le devant. Les versions De Luxe présentent une gravure florale exécutée entièrement à la main sur la partie supérieure du boîtier de culasse et sur la plaque du magasin sur laquelle une tête de mouflon est magistralement reproduite. Pour satisfaire encore mieux le sportif exigeant et plus raffiné, la crosse des versions De Luxe est en noyer de qualité supérieure et est équipée d'un embout de fût et d'une



calotte de poignée en palissandre, d'une joue, d'un écusson en argent pour les initiales.

Les carabines Double-Express sont équipées de crosses et de devants en noyer superselectionné ou en ronce selon les modèles.

Sur la crosse du modèle SSO, est prévu un logement pour les cartouches de réserve tandis qu'un autre est masqué, sous la calotte de poignée également gravée à la main.

AR70 Sport semi-automatique

Priorité à la puissance de feu.

La Carabine semi-automatique Beretta 70 Sport est la reproduction fidèle du fusil militaire AR70 à emprunt de gaz et culasse pivotante, mais

avec possibilité de tir semi-automatique seulement.

Elle est destinée au public de passionnés de technique et de technologie de l'arme militaire et aux collectionneurs, mais se prête également à un emploi pour la chasse des animaux de petite taille, dans les pays où cette chasse est autorisée.

Disponible dans les calibres .222 Rem. et .223 Rem., l'arme peut être équipée d'un bipied rabattable, d'une bretelle de transport, d'accessoires de nettoyage, d'un chargeur à 8 (***) coups et d'une mallette en matière plastique anti-chocs.

Le système de visée prévoit un oeillet à deux positions pour des distances de tir à 150 et à 300 m, réglable en direction, et le guidon réglable en hauteur.

La carabine est en outre prévue pour montage de lunette de visée diam. 25,4 mm.

Sur demande, lunette Hakko Mark VIII 4x18 Electro Point.





Caractéristiques:

Série 500

MECANISME:	Court
CALIBRE:	.222 Rem. .223 Rem. (*)
CHARGEUR:	5 coups, fixe
LONGUEUR DU CANON:	60 cm
ORGANES DE VISEE: (versions "S" seulement)	Hausse sur rampe réglable. Guidon fixe à lame
POIDS (approx.):	3,000 Kg

Série 501

MECANISME:	Moyen
CALIBRE:	.243 Win. .308 Win. (*)
CHARGEUR:	5 coups, fixe
LONGUEUR DU CANON:	59 cm
ORGANES DE VISEE: (versions "S" seulement)	Hausse sur rampe réglable. Guidon fixe à lame
POIDS (approx.):	3,300 Kg

Série 502

MECANISME:	Long
CALIBRE/CHARGEUR:	6,5x55 (*) 5 coups 270 Win. 5 coups 7x64 5 coups 7mm Rem. Mag. 4 coups .30-06 (*) 5 coups .300 Win. Mag. 4 coups .375 H&H Mag. 4 coups
LONGUEUR DU CANON:	62 cm
ORGANES DE VISEE: (versions "S" seulement)	Hausse sur rampe réglable. Guidon fixe à lame.
POIDS (approx.):	3,700 Kg

CARACTERISTIQUES SPECIALES

Versions Standard: crosse en noyer sélectionné, avec extrémité de fût avec bec, sabot amortisseur en caoutchouc. Sur demande, crosse à joue.

Versions DL (De Luxe): crosse en noyer de luxe, avec extrémité de fût et calotte de poignée en palissandre, écusson en argent pour les initiales, joue, poignée à renflement. Gravure florale exécutée à la main sur la partie supérieure du boîtier de culasse et sur la plaque du magasin (tête de mouflon).

S 689

CALIBRE:	9,3x74 R .30-06 (*) 20 60 cm
LONGUEUR DE CANON:	Hausse à feuillet en V
ORGANES DE VISEE:	Guidon fixe, à lame Beretta, type Anson
BASCULE:	Mécaniques.
EJECTEURS:	Automatiques pour le modèle S689E
DETENTE:	Double détente
FINITION DE LA BASCULE:	Jaspée, ornementation légère
CROSSE:	En noyer sélectionnée, avec joue, et sabot amortisseur en caoutchouc
POIDS (approx.):	3,500 Kg

AR70 Sport

CALIBRE:	.222 Rem. .223 Rem. (*)
FONCTION-NEMENT:	Semi-automatique, à emprunt de gaz
LONGUEUR DE CANON:	45 cm
CHARGEUR:	8 coups (**)
SURETE:	Manuelle
ORGANES DE VISEE:	Ouilleton et guidon réglables
FINITION:	Noir mat
POIDS (approx.):	3,650 Kg

SSO

CALIBRE:	9,3x74 R 375 H&H Mag. .458 Win. Mag. 12 65 cm
LONGUEUR DE CANON:	Hausse à feuillet en V.
ORGANES DE VISEE:	Guidon fixe à lame
BASCULE:	Beretta SO (platines)
EJECTEURS:	Automatiques
DETENTE:	Double détente
FINITION DE LA BASCULE:	Jaspée, ornementation légère exécutée à la main
CROSSE:	En ronce de noyer, avec joue, quadrillée à la main. Sabot amortisseur en caoutchouc.
POIDS (approx.):	5,000 Kg
CARACTERISTIQUES SPECIALES:	Les Express SSO sont réalisés selon les spécifications du client. Ils sont livrés dans une mallette faisant partie de l'équipement standard.

(*) 1ère catégorie en France.

(**) Sur demande chargeur à 5 coups et 30 coups selon les règlements du pays.

Pour les carabines mécanismes à verrou, et les carabines Double-Express, demander le catalogue special.

Accessoires pour carabines

Tous les modèles de carabines 500, 501, 502 sont conçus pour satisfaire le plus grand nombre de demandes.

On peut choisir d'acheter la carabine de base ou de la faire équiper d'une variété d'options ou d'accessoires tels que guidon et hausse, lunette, "hair-trigger", anneaux grenadière à décrochage rapide. Il existe en outre deux degrés de finition différents (qualité de bois et gravure).

Organes de visée et lunettes. Les organes de visée des carabines de la série 500 comportent une hausse sur rampe réglable en hauteur et en direction et un guidon fixe à lame, équipé d'un tunnel antireflets amovible.

Toutes les carabines ont des trous filetés, prévus pour le montage de lunettes de visée qui peuvent être montées aussi bien au moment de l'achat que par la suite, au choix du client.

Les lunettes suivantes, embases et supports, sont aptes à être montés sur toutes les carabines Beretta de la série 500.

Lunette	Fixations
Hakko Mark VIII 3-9x40	Embase Standard (Weaver) et support collier Ø 25,4 mm Montage basculant collier Ø 25,4 mm Montage pivotant collier Ø 25,4 mm

Zeiss Diavari ZA* 1,5-6x42T	Montage pivotant collier Ø 30 mm
-----------------------------	----------------------------------

Zeiss Diavari Z* 1,5-6x42T	Montage basculant pour lunette à rail Montage à crochitage pour lunette à rail
----------------------------	---

* La lunette Zeiss Diavari Z ou ZA 1,5-6x42T montée avec embase pour montage à crochitage et réglée à 100 m est fournie sur demande spéciale.

Carabines à percussion annulaire calibre .22LR

La carabine 22 encore plus au point.

Beretta présente deux carabines raffinées de calibre .22LR ayant une capacité unique. Les carabines Beretta Super Sport X et Olimpia X sont conçues pour fonctionner aussi bien comme armes semi-automatiques que comme carabines à répétition manuelle du type mécanisme à verrou.

Il est aussi facile de passer d'une fonction à l'autre que d'ouvrir la culasse.

Avec leurs chargeurs de 5 et 10 coups, la Super Sport X et l'Olimpia X offrent une bonne puissance de feu en tir semi-automatique. En outre, en bloquant simplement la culasse, elles peuvent être transformées en carabines à un coup, qui sont des armes idéales pour l'entraînement des plus jeunes ou pour le tir de compétition.

Les deux carabines Super Sport X et Olimpia X garantissent la même robustesse, la même précision et la même simplicité mécanique que les légendaires superposés et automatiques.

Il y a en plus un niveau de qualité, de valeur et de souplesse d'emploi que l'on n'a



Super Sport X

jamais obtenu auparavant dans des carabines de calibre .22LR.

Caractéristiques de base. La carabine Beretta Olimpia X est une arme très sophistiquée et superbement équilibrée, conçue selon les besoins du tireur exigeant.

La Super Sport X est par contre prévue pour celui qui débute, mais qui est déterminé à devenir un expert et désire une carabine digne de ses objectifs. Et il continuera à utiliser cette arme raffinée d'entraînement et de compétition également, après avoir atteint son but.

Les deux carabines Super Sport X et Olimpia X permettent de tirer aussi bien en semi-automatique qu'en coup par coup.

Les deux carabines peuvent se démonter extrêmement facilement et offrent une grande facilité d'entretien.

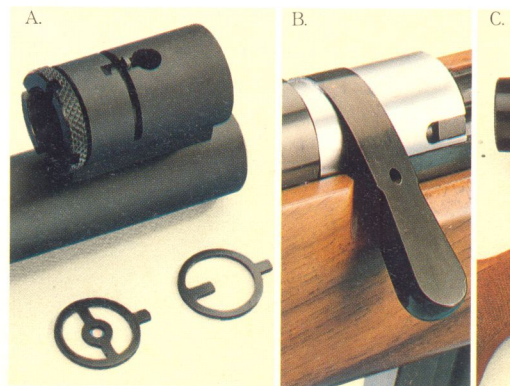
Caractéristiques spécifiques. La carabine Beretta Olimpia X offre au tireur scrupuleux un certain nombre de caractéristiques utiles, notamment un canon spécialement conçu pour le tir, permettant une stabilité maximale et une crosse à joue.

Le modèle Olimpia X est également

équipé d'un anneau grenadière avant facilement réglable sur 5 positions... ce qui garantit pour le tireur une possibilité maximale d'adaptation.

Les carabines Supersport X et Olimpia X permettent une visée très facile. Leur hausse sur rampe comporte un tunnel antireflets amovible. Les deux peuvent être fournis avec lunette Beretta 3-7x20 montée et réglée à la distance de 50 m.

Le modèle Olimpia X peut être fourni en variante avec l'excellent dioptré Beretta.



502 avec lunette Zeiss

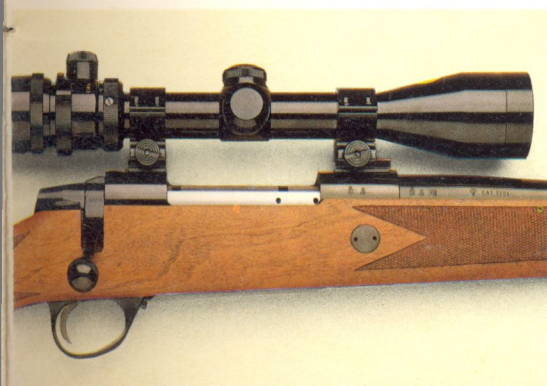


Olimpia X

Les chargeurs fournis avec les deux carabines sont à 5 et 10 coups.

Finitions. L'Olimpia X et la Super Sport X présentent un fût en bois de noyer sélectionné et quadrillé à grain fin. Toutes les surfaces métalliques sur l'Olimpia X sont revêtues de Bruniton opaque antireflets étudié pour résister à la corrosion et à l'abrasion.

Par contre, le modèle Super Sport X comporte une culasse chromée et toutes ses surfaces sont bronzées.



Caractéristiques:

Super Sport X

CALIBRE:	.22 LR
FONCTION-NEMENT:	Semi-automatique ou à répétition manuelle
LONGUEUR:	107 cm
LONGUEUR DE CANON:	60 cm
RAYURES:	6 rayures à pas hélicoïdal à droite
CHARGEURS:	5 coups + 10 coups
POIDS (approx.):	3,350 Kg

A. Guidon de l'Olimpia X. Sur la Super Sport X, le tunnel antireflets est amovible.

B. Il est aussi simple de passer de la fonction semi-automatique à la fonction coup par coup que d'avoir la culasse.

C. La lunette Hakko Mark VIII est l'une des différentes lunettes disponibles sur les carabines de la série 500.

Olimpia X

CALIBRE:	.22LR
FONCTION-NEMENT:	Semi-automatique ou à répétition manuelle
LONGUEUR:	109 cm
LONGUEUR DE CANON:	60 cm
RAYURES:	6 rayures à pas hélicoïdal à droite
CHARGEURS:	5 coups + 10 coups
POIDS (approx.):	3,750 Kg

92F, 98F



Beretta 92F, 98F

Point par point, le pistolet que chacun souhaite avoir dans une situation de combat.

Le pistolet Beretta 92F (et les dérivés 92F Compact, 98F calibre 7,65 Parabellum) est une arme semi-automatique de calibre 9 mm Parabellum spécifiquement conçue pour des besoins militaires.

Il a été récemment adopté par les forces armées des U.S.A. comme arme de poing officielle, après avoir subi brillamment tous les essais.

Une conception remarquable, perfectionnée avec le temps: sa capacité de feu de 16 coups s'ajoute à sa fiabilité totale et à sa sécurité pour en faire une arme de combat idéale.

Le 92F présente une longue liste de caractéristiques que l'on ne retrouve pas dans la majorité des autres produits... double action, carcasse en alliage léger style "combat", finition antireflets, sûreté ambidextre, décrochage du chargeur réversible,

glissière ouverte, indicateur de présence d'une cartouche dans le canon, un mécanisme unique en son genre, de triple sécurité, guidon pour tir rapide et d'autres caractéristiques particulières encore.

Le 92SB, qui a donné naissance au 92F, a été en service pendant des années et est actuellement utilisé dans de nombreux corps militaires et Forces de Police, y compris les Polices d'Etat du Connecticut, Wyoming, Caroline du Nord et chez les fameux Rangers du Texas.

Nous indiquons ci-après les caractéristiques de conception et de qualité qui ont fait classer le 92F comme le standard mondial parmi les pistolets semi-automatiques.

Conception unique de Supersécurité. En plus du blocage automatique du percuteur, la sûreté de la glissière agit en basculant le relais du percuteur. Quand la sûreté est en place, l'arrière du percuteur est protégé ainsi que le point qui sert à percuter l'amorce de la cartouche.

Bloc percuteur. Si la détente n'est pas tirée à fond, un verrou bloque le per-

cuteur et l'empêche d'être projeté en avant, même si le pistolet en tombant devait percuter violemment le sol sur la bouche du canon.

Sûreté ambidextre. Le levier de sûreté présent sur les deux côtés de la glissière est maintenu par un ressort, soit en position sûreté, soit en position de tir.

Glissière ouverte. Elle réduit à néant les incidents de tir résultant d'un enrayage et d'une surchauffe. En outre, elle permet à l'utilisateur de charger un coup par fois.

Finition antireflets.

Décrochage du chargeur réversible.

Poignée antiglisement. L'avant et l'arrière de la poignée sont striés pour assurer une bonne prise. Le pontet de style "Combat" est également strié pour assurer une bonne prise à deux mains. Les plaquettes de crosse profilées facilitent la visée et le contrôle de l'arme.

Chargeur à 15 coups en quinconce.

Système de démontage simple et rapide.

92F Compact



Double action



Conception unique de supersécurité



Glissière de type ouvert

Sûreté automatique

Verrou de démontage

Sûreté à commande ambidextre



Poignée anti-glissement

Bouton de décrochage du chargeur réversible

Chargeur à 15 coups en quinconce

Finition antireflets

Caractéristiques:

92F, 98F, 92F Compact

- CALIBRE: 9 mm Parabellum (*)
7,65 mm Parabellum (*) (98F)
- FONCTIONNEMENT: Semi-automatique, à court recul de canon
- FERMETURE: Géométrique, à verrou basculant
- CHIEN: Extérieur, à double action
- GUIDON: A lame, solidaire de la glissière
- HAUSSE: Encastrée sur la glissière
- SURETE: Manuelle, par basculement du relais de percuteur, avec commande ambidextre. Automatique sur le percuteur.

- CARCASSE: En alliage léger.
- GLISSIERE: En acier. Reste en position ouverte après le dernier coup.
- FINITION: Mate. Pièces en acier bronzées ou phosphatées et avec revêtement de Bruniton. Pièces en alliage sablées et oxydées anodiquement. Plaquettes en plastique noir.
- CARACTERISTIQUES SPECIALES: Poignée anatomique avec striage. Bouton poussoir de décrochage du chargeur réversible. Pontet de combat pour le tir à deux mains. Anneau de dragonne. Canon et chambre chromés.

	92F	98F	92F Compact
LONGUEUR:	217 mm	217 mm	197 mm
HAUTEUR:	137 mm	137 mm	135 mm
EPAISSEUR TOTALE:	38 mm	38 mm	38 mm
EPAISSEUR DE LA POIGNEE:	35 mm	35 mm	35 mm
LONGUEUR DU CANON:	125 mm	125 mm	109 mm
RAYURES DU CANON:	6 rayures (pas hélicoïdal à droite)	4 rayures (pas hélicoïdal à droite)	6 rayures (pas hélicoïdal à droite)
LONGUEUR LIGNE DE MIRE:	155 mm	155 mm	147 mm
CHARGEURS:	En quinconce 15 coups	En quinconce 15 coups	En quinconce 13 coups
POIDS (approx.): (**)	960 g	970 g	900 g

Pistolets moyenne carcasse

Modèles de précision, de volume de feu, de fiabilité et de technologie moderne.

La gamme des pistolets Beretta moyenne carcasse a été conçue pour la fonction la plus vitale... la protection personnelle. Ils offrent un plus grand volume de feu que toute autre arme sur le marché, en plus d'un entretien réduit.

Presque toutes les caractéristiques du fameux 92F se retrouvent dans les plus petits Beretta de la série 81BB. La glissière de type ouvert, la double détente, la sûreté automatique, la sûreté manuelle à commande ambidextre, le bouton-poussoir de décrochage de chargeur réversible, et d'autres caractéristiques encore.

Au moment de la vérité, quand une arme doit être efficace et ne doit pas s'enrayer... ces pistolets de conception simple et totalement fiables sont sans égal.

Modèle 81BB cal. 7,65 mm et *Modèle 84BB* cal. 9 mm court. Double action. Chargeur en quinconce à 12 et 13 coups. Bouton-poussoir de décrochage du chargeur réversible. Indicateur de présence d'une cartouche dans le canon. Disponibles également en version nickelée ou version de luxe.

Modèle 82BB cal. 7,65 mm et *Modèle 85BB* cal. 9 mm court. Double action. Chargeur à une seule rangée à 9 et 8 coups. Indicateur de présence d'une cartouche dans le canon. Disponibles également en version nickelée et version de luxe.

Modèle 87BB cal. 22LR.



81BB, 84BB

82BB, 85BB

87BB

Double action. Chargeur à une seule rangée à 8 coups.

Modèle 86 cal. 9 mm court. Double action. Chargeur à une seule rangée à 8 coups. Canon basculant permettant d'inspecter le canon et de mettre une balle dans la chambre sans avoir à actionner la culasse mobile.

Modèle 89 cal. 22LR. Simple action. Conçu pour le tir de compétition et l'entraînement, le nouveau pistolet Beretta 89 est l'héritier du fameux 76. Il dispose d'un canon fixe de structure monolithique, d'un levier de sécurité ambidextre, de guidons interchangeables. Il a une hausse à réglage vertical et latéral, des plaquettes de crosse semi-anatomiques, un réglage de la fin de course de la détente.

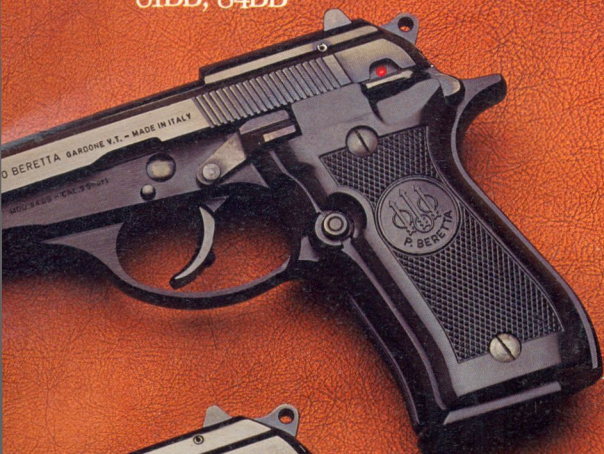


Glissière de type ouvert

Verrou de démontage

Bouton poussoir de décrochage du chargeur réversible (seulement sur les modèles 81BB et 84BB)

81BB, 84BB



86

89

Caractéristiques:

Série 81BB

	Série 81BB					
FONCTIONNEMENT:	Semi-automatique					
CHIEN:	Extérieur, à double action					
	81BB	84BB	82BB	85BB	87BB	86
CALIBRE:	7,65 mm(*)	9 mm court (**)	7,65 mm(*)	9 mm court (**)	.22LR (*)	9 mm court (**)
LONGUEUR	172 mm	172 mm	172 mm	172 mm	172 mm	185 mm
HAUTEUR:	122 mm	122 mm	122 mm	122 mm	120 mm	123 mm
EPAISSEUR TOTALE:	35 mm	35 mm	35 mm	35 mm	33 mm	35 mm
EPAISSEUR DE LA POIGNEE:	35 mm	35 mm	30 mm	30 mm	30 mm	30 mm
POIDS (approx.): (***)	670 g	660 g	630 g	620 g	570 g	660 g
LONGUEUR DE CANON:	97 mm	97 mm	97 mm	97 mm	97 mm	111 mm
RAYURES:	6 rayures, pas hélicoïdal à droite	6 rayures, pas hélicoïdal à droite	6 rayures, pas hélicoïdal à droite	6 rayures, pas hélicoïdal à droite	6 rayures, pas hélicoïdal à droite	6 rayures, pas hélicoïdal à droite
PAS DE RAYURES:	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm	350 mm	250 mm
GUIDON:	A lame, solidaire de la glissière					
HAUSSE:	Encastrée dans la glissière					
SURETES:	Manuelle, à commande ambidextre. Automatique sur le percuteur.					
CHARGEUR:	12 coups, en quinconce	13 coups, en quinconce	9 coups, sur une rangée	8 coups, sur une rangée	8 coups, sur une rangée	8 coups, sur une rangée
CARCASSE:	En alliage léger, anodisée					
GLISSIERE:	En acier, bronzée					
CARACTERISTIQUES SPECIALES:	Plaquettes de crosse en noyer. Poignée striée. Sur demande: plaque de crosse en plastique, finition nickelée, finition de Luxe. Le modèle 86 a un canon basculant.					

(*) 4ème catégorie, en France. (**) 1ère catégorie, en France. (***) Avec chargeur vide.

89

FONCTIONNEMENT:	Semi-automatique
CHIEN:	Extérieur, simple action
CALIBRE:	.22LR (*)
LONGUEUR:	240 mm
HAUTEUR:	135 mm
EPAISSEUR:	47 mm
POIDS (approx.):	1,160 Kg
LONGUEUR DE CANON:	152 mm
LIGNE DE MIRE:	185 mm
RAYURES:	6 rayures, pas hélicoïdal à droite (pas de 350 mm)
GUIDON:	Interchangeable, en différentes dimensions et latéralement
HAUSSE:	Règlable verticalement et latéralement
SECURITE:	Manuelle, à commande ambidextre
CHARGEUR:	8 coups, sur une seule rangée
CARCASSE:	En alliage léger, anodisée
GLISSIERE:	En acier, bronzée
CANON:	En acier, bronzé
CARACTERISTIQUES SPECIALES:	Canon fixe, monolithique. Plaquettes de crosse semi-anatomiques. Fin de course de détente réglable.

(*) 4ème catégorie, en France.

Sécurité automatique sur le percuteur

Chien extérieur

Sureté ambidextre





950BS-4"

950BS

Pistolets petite carcasse

Une certaine sécurité de Beretta.

Les pistolets Beretta de petite carcasse sont des armes semi-automatiques, légères et très compactes, mais non moins précises, sûres et fiables que leurs parents plus grands et plus fameux.

Le système de fermeture et la glissière de type ouvert sont des caractéristiques communes, de même que le canon basculant qui permet le contrôle rapide du canon et le chargement du coup dans la chambre avec une sécurité maximale.

Il sont fabriqués soit dans l'établissement de Gardone V.T., soit dans celui du Maryland, pour le marché américain.

Les modèles 950B à simple action dans les calibres 6,35 mm et .22 court sont également disponibles avec sûreté

manuelle (modèle 950BS). Les modèles 20 et 21A à double action sont, par contre, fabriqués respectivement dans les calibres 6,35 mm et .22LR.

Modèles 950B cal. 6,35 mm et .22 court. A simple action. Chargeur à 8 ou 6 coups. Disponibles également en version De Luxe, gravés à la main, argentés ou dorés.

Modèle 950CC Spécial cal. 22 court. A simple action. Canon long (95 mm). Chargeur à 6 coups.

Modèle 950BS cal. 6,35 mm et .22 court. A simple action. Sûreté manuelle. Chargeur à 8 ou 6 coups. Disponibles sur demande, également avec canon long (95 mm) et en version nickelée.

Modèle 20 cal. 6,35 mm. A double action. Sûreté manuelle. Chargeur à 8 coups.

Modèle 21 A cal. 22LR. A double action. Sûreté manuelle. Chargeur à 7 coups.



Glissière de type ouvert

Canon basculant

Chargeur à 8 coups



21 A

Caractéristiques

Série 950

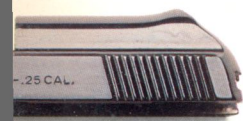
	950B	950CC Spécial	950 BS	950 BS 4" (*)
FONCTIONNEMENT:	Semi-automatique. Canon basculant			
CHIEN:	Extérieur, à simple action			
CALIBRE:	6,35 mm (**) .22 court	.22 court (**)	6,35 mm (**) .22 court	.22 court (**)
LONGUEUR:	120 mm	155 mm	120 mm	155 mm
HAUTEUR:	87 mm	87 mm	87 mm	87 mm
EPAISSEUR:	23 mm	23 mm	23 mm	23 mm
POIDS (***) (approx.):	280-300 g	320 g	280-290 g	320 g
LONGUEUR DE CANON	60 mm	95 mm	60 mm	95 mm
RAYURES:	6 rayures, pas hélicoïdal à droite.			
PAS DES RAYURES:	254 mm (cal. 6,35 mm) - 350 mm (cal. .22 court)			
GUIDON:	A lame, fixe			
HAUSSE:	En V, sur la glissière			
SURETE:	—		Manuelle	Manuelle
CHARGEUR:	A 8 coups (cal. 6,35 mm) - 6 coups (cal. .22 court)			
CARCASSE:	En alliage léger, anodisée			
GLISSIERE:	En acier, bronzée			
SUR DEMANDE:	Les modèles 950B sont disponibles avec gravure à la main, et finitions dorées ou argentées (950B D.I. et 950B A.I.)			

(*) Sur demande. (**) 4ème catégorie, en France. (***) Avec chargeur vide.

20

21A

FONCTIONNEMENT:	Semi-automatique, à canon basculant	
CHIEN:	Extérieur, à double action	
CALIBRE:	6,35 mm (**)	.22LR (**)
LONGUEUR:	125 mm	125 mm
HAUTEUR:	87 mm	94 mm
EPAISSEUR:	28 mm	28 mm
POIDS (approx.):	310 g	335 g
LONGUEUR DE CANON:	60 mm	61 mm
RAYURES:	6 rayures, pas hélicoïdal à droite	
PAS DE RAYURES:	254 mm	350 mm
GUIDON:	A lame, fixé sur le canon	
HAUSSE:	En V, sur la glissière	
SURETE:	Manuelle	Manuelle
CHARGEUR:	A 8 coups	A 7 coups
CARCASSE:	En alliage léger, anodisée	
GLISSIERE:	En acier, bronzée	



Chien extérieur



Sûreté
manuelle

Bouton de décrochage
du chargeur

Accessoires pour la chasse et le tir

Et pour finir, accessoires de chasse dignes du nom de Beretta.

Parfaits compagnons des armes les plus fines, les accessoires Beretta ont été conçus pour exalter la joie de la chasse et du tir et faciliter l'exercice de ces sports.

Cette gamme d'accessoires a été réalisée avec le même soin et la même attention dans le détail que ceux apportés dans la fabrication des fusils Beretta de chasse ou de tir, et des pistolets.

Les matières sont sélectionnées non seulement pour leur qualité esthétique, mais pour leurs caractéristiques de robustesse et de longévité. Les peaux de la meilleure qualité, les pièces métalliques en laiton étiré brillant et en acier inox, les tissus personnalisés et exclusifs, les matières plastiques les plus résistantes et indéformables.

Quand on trouve la signature de Beretta sur une arme fine, sur un couteau, sur un maillot ou un étui, on peut être certain d'avoir choisi ce qu'il y a de mieux sur le marché.

Pour de plus amples renseignements sur la gamme complète des accessoires Beretta, veuillez contacter votre armurier.

Les accessoires reproduits et les informations, représentent seulement un aperçu de la gamme complète, ceci pour des raisons de place.

1. Etui "aplati" pour pistolets moyenne carcasse, pour tir rapide.
2. Etui intérieur de pantalons pour pistolets moyenne carcasse.
3. Etuis de ceinture en cuir, pour tir rapide pour pistolets série 92.
- 4, 5. Etuis de ceinture en cuir pour pistolets série 70/81, pour tir rapide.
- 6, 7, 8. Série de trois couteaux en acier inox, gravés et signés: grand modèle, modèle moyen, petit modèle.
- 9, 10. Maillots Beretta avec écusson Beretta.
11. Gilet de tir Beretta en popeline, avec finition peau.
12. Système Mobilchoke® Beretta: chokes amovibles et interchangeables pour fusils de chasse et de tir (1, 2, 3, 4 étoiles).



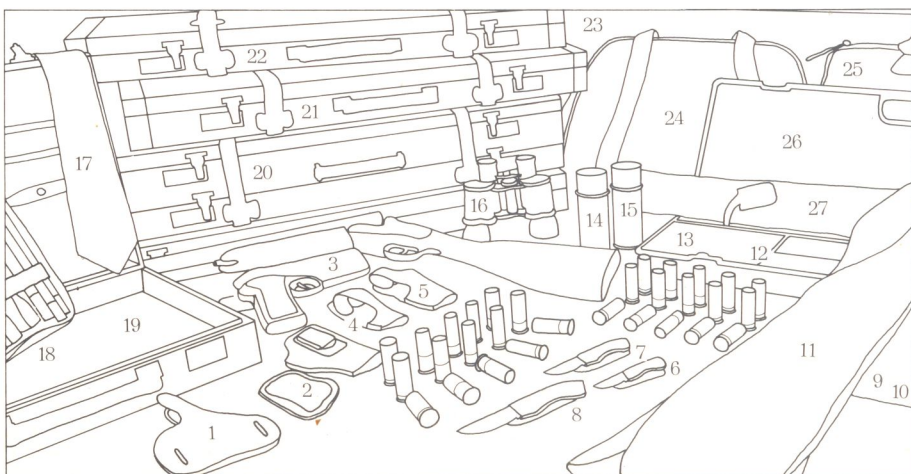
13. Douilles amortisseur cal. 12 ou 20 en plastique transparent.

14, 15. Conditionnement de deux aérosols de détergent et d'huile de protection Beretta.

16. Jumelles Beretta de 8x40 garnie caoutchouc.

17. Cravate Beretta 100% soie - tissée et imprimé exclusivement pour Beretta.

18. Trousse complète d'accessoires de nettoyage avec étui contenant quatre tournevis avec manche en palissandre, une baguette de nettoyage, trois écouvillons de nettoyage, de l'huile spéciale.





19. Livre Beretta: "La dynastie industrielle la plus ancienne du monde".

20. Mallette pour paire de superposés ou juxtaposés en peau chamoisée.

21. Mallette pour superposé ou juxtaposé et canons supplémentaires, en tissu et finition peau.

22. Mallette pour superposé ou juxtaposé en peau chamoisée.

23. Mallette en tissu jacquard.

24. Sac de sport Beretta pour tireurs avec compartiment inférieur porte-cartouches.

25. Sac de voyage en tissu avec finition peau.

26. Mallette ABS pour fusil de compétition, avec serrure à combinaison.

27. Fourreau pour fusil monté en peau chamoisée.

Cartouches Beretta

Beretta est l'un des fabricants d'armes peu nombreux ayant la possibilité de fabriquer des cartouches: la même précision, la même philosophie de qualité que celle qui distingue les fusils sont appliqués à la fabrication des cartouches Beretta. Les grandes prestations sont évidentes, aussi bien sur le terrain de chasse que sur les champs de tir où les cartouches Beretta ont gagné une réputation internationale dans les compétitions les plus sélectives et les plus importantes.

La qualité élevée des composants, le juste dosage des poudres, le choix le plus approprié des plombs et des amorces garantissent toujours, même dans les conditions climatiques les plus défavorables, le rendement le plus élevé et les groupements les plus homogènes.

La gamme des cartouches de chasse s'enrichit maintenant de versions de cartouches à chevrotines, de cartouches à balle et d'une nouvelle cartouche de dissuasion à billes de caoutchouc. Dans la gamme de tir, en plus des modèles Trap et Skeet cal. 12, on dispose également d'une cartouche Trap de cal. 20.

Type	Calibre	Douille	Culot	Plomb	Dimensions des plombs	Emballage
Compétition						
Trap 680	12	70 mm	8 mm	32 g	7½	25/500
Skeet 680	12	70 mm	8 mm	32 g	9½	25/500
Trap 682	12	70 mm	12 mm	32 g	7½	25/500
Trap 682	20	70 mm	12 mm	26 g	7½	25/500
Chasse						
Beretta	12	70 mm	8 mm	32 g	7-8-9-10-11	25/500
Beretta	20	67 mm	8 mm	24 g	8-9-10-11	25/500
EL	12	70 mm	16 mm	34,5 g	4-5-6-7-8	10/250
El Baby Magnum	20	70 mm	16 mm	29 g Nik	5-6-7-8	10/300
BLU	12	70 mm	27 mm	36 g Nik	0-2-4-5-7-7½-8	10/250
Beretta Buchshot	12	70 mm	16 mm	32,5 g	2/0 (82 chevrotines dia. 4.10 mm)	10/250
				32,5 g	4/0 (60 chevrotines dia. 4.50 mm)	
				38,5 g	7/0 (28 chevrotines dia. 6.20 mm)	
				31,5 g	9/0 (12 chevrotines dia. 7.40 mm)	
				34,5 g	11/0 (9 chevrotines dia. 8.60 mm)	
Beretta Slug	12	70 mm	16 mm	—	Balle Aquila	10/250
Dissuasion						
Beretta Security	12	70 mm	8 mm	9 g (caoutchouc)	15 billes (caoutchouc dia. 8,60 mm)	10/250



Beretta

dal 1526

Fabbrica d'Armi Pietro Beretta S.p.A.
via Pietro Beretta, 18
25063 Gardone Val Trompia, Brescia Italia
Tel. (030) 8341.1
Telex 301523 PB BS I

Beretta U.S.A. Corp.
17601 Indian Head Highway
Accokeek, Maryland USA 20607
Tel. (301) 283-2191
Telex 892729 BERETTA ACCK

