



DAVIDE PEDERSOLI

Since 1957

Made in Italy





Histoire et Fidélité

Après un peu plus de 50 ans d'existence, **Davide Pedersoli** reste une entreprise familiale, et nous envisageons ce nouveau millénaire, avec la même énergie, et le même enthousiasme, qui nous caractérisent depuis l'origine.

La troisième génération, en collaboration avec la seconde, reste fidèle à ce qui a toujours été la «mission» de notre entreprise «faire revivre l'histoire en offrant des produits de qualité supérieure, et de prestige, qui seront appelés à conserver leur valeur dans le temps». Insensible aux phénomènes de mode, notre société continue à offrir de nouveaux modèles historiques, tant à chargement par la bouche, qu'à chargement par la culasse, et, ce faisant, elle ouvre la voie à de nouveaux marchés, dans de nouveaux pays, parfois restés à l'écart de nos traditions. Elle reste aussi le leader de la promotion du tir aux armes à poudre noire sous toute ses formes: chasse, reconstitution historique et tir de compétition.

Notre recherche incessante nous permet de proposer sans cesse de nouveaux modèles, comme, par exemple, cette année: les armes de la guerre civile US, les carabines 86/71 à levier de sous garde et des modèles destinés au tir de Long Range. Ceux-ci viennent compléter une gamme fort étendue, et s'imposent déjà sur le marché grâce à la qualité de leurs canons « PM.G. » à notre technique de production, à leur fidélité aux modèles d'origine, et à leurs qualités esthétiques.

Notre entreprise, à la pointe du progrès dans tous les domaines, nous garantit une autonomie de production unique, nous permettant la recherche constante de nouveaux produits et de nouveaux systèmes de fabrication, et ceci toujours dans l'optique de sa «mission». L'emploi d'ouvriers qualifiés et la présence de fidèles collaborateurs sont les assises de notre réussite, et c'est à eux que vont, avant tout, nos remerciements, ainsi qu'à tous ceux qui, en nous faisant confiance, ont stimulé notre croissance et renforcé notre présence sur le marché international.

Pierangelo Pedersoli



Geschichte & Loyalität

Die Firma **“Davide Pedersoli”** ist seit ihrer Gründung vor 50 Jahren ein Familienunternehmen, dass noch immer mit der gleichen Energie und Begeisterung an seiner Hauptaufgabe arbeitet.

Die dritte Generation arbeitet gemeinsam mit der zweiten Generation getreu der Firmenmission an: Auferstehung der Geschichte, Anbieten renommierter Produkte höchster Qualität die ihren Wert über die Zeit behalten. Das Unternehmen “Davide Pedersoli” folgt nicht dem aktuellem Trend sondern wird auch weiter Repliken historischer Vorder- und Hinterladerwaffen anbieten und ist bemüht diese auf den neuen Märkten, in neuen Ländern einzuführen und unsere Traditionen bei allen Disziplinen des Vorderladerschießens - auf der Jagd, dem Reenactment, dem Scheibenschießen weiterzugeben.

Die kontinuierliche Forschung des Unternehmens “Davide Pedersoli” ermöglichte es in den letzten Jahren neue Modelle einzuführen, die “Amerikanischen Bürgerkriegswaffen”, die Unerhebel-Repetiergewehre und die “Long-Range - Präzisionsgewehre komplettieren das umfangreiche Fertigungsprogramm. Dank der “PM.G.” Läufe, der Produktionsstechnologie, und vor allem die exakte Fertigung getreu der historischen Vorbilder und die ästhetische Genauigkeit der Produkte machen die Firma “Pedersoli” zum internationalen Marktführer.

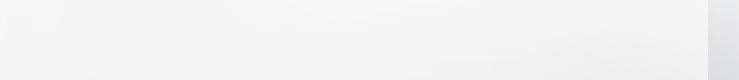
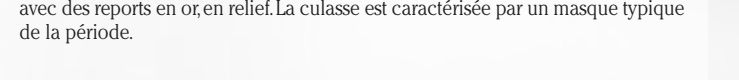
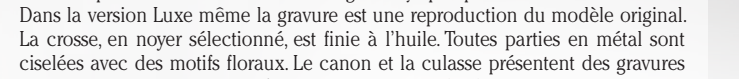
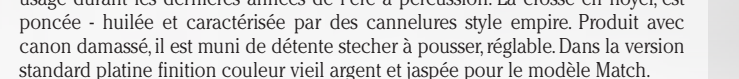
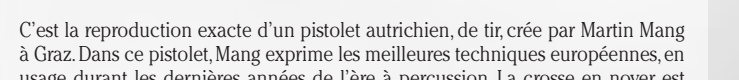
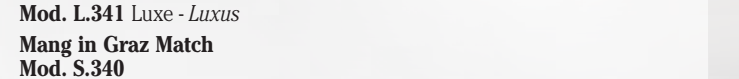
In jeder Hinsicht ein modernes Unternehmen mit einzigartiger Produktionsautonomie, dass ständig auf der Suche nach neuen Produkten und modernen Fertigungsmethoden, seine Mission erfüllt.

Wir danken unserem festen Mitarbeiterteam bestehend aus erfahrenen und qualifizierten Arbeitskräften und unseren Kunden, die durch ihre Treue zu unserer Gesellschaft, uns zu Wachstum und zur Stärkung unserer Präsenz auf den internationalen Märkten anspornen.

Pierangelo Pedersoli

L.341

L.341



MANG IN GRAZ

Mod. S.341 Standard

Mod. L.341 Luxe - *Luxus*

1850 c.

Mang in Graz Match

Mod. S.340

C'est la reproduction exacte d'un pistolet autrichien, de tir, créé par Martin Mang à Graz. Dans ce pistolet, Mang exprime les meilleures techniques européennes, en usage durant les dernières années de l'ère à percussion. La crosse en noyer, est poncée - huilée et caractérisée par des cannelures style empire. Produit avec canon damassé, il est muni de détente stecher à pousser, réglable. Dans la version standard platine finition couleur vieil argent et jaspée pour le modèle Match.

Dans la version Luxe même la gravure est une reproduction du modèle original. La crosse, en noyer sélectionné, est finie à l'huile. Toutes parties en métal sont ciselées avec des motifs floraux. Le canon et la culasse présentent des gravures avec des reports en or, en relief. La culasse est caractérisée par un masque typique de la période.



S.341 - L.341 - S.340

Dieses Modell ist bis in die kleinsten Details originalgetreu dem Modell Martin Mang, Graz nachgebaut.

Mit dieser Pistole zeigte Mang den absoluten Höhepunkt der europäischen Büchsenmacherkunst in den letzten Jahren des Perkussionszeitalters. Der Schaft aus ausgesuchtem Nußbaum hat Ölfinish und einen gefluteten Griff im typischen Stiel der Kaiserzeit.

Die Mang hat einen Achtkantlauf mit gebräunterem Finish und einem verstellbaren Stecher. Die Metallteile der Standardausführung haben ein Altsilber Finish und die der Match Version sind buntgehärtet. Die Luxus Ausführung besitzt eine originalgetreue Gravur. Der schön gemaserte Schaft wird durch das handgeölte Finish nochmals aufgewertet. Alle Metallteile sind graviert mit Blumenmotiven. Die Schwanzschraube entspricht der damaligen Zeit. Lauf und Scheibe besitzen Goldeinlagen.

KUCHENREUTER

Mod. S.300 Standard

Mod. L.300 Luxe / Luxus

1854

Bartholomäus Joseph Kuchenreuter, vécut entre 1782-1864 à Steinweg, dans les alentours de Regensburg, en Allemagne. Fils de Joseph II Kuchenreuter, de la fameuse famille armurier allemande, il fut considéré un des meilleurs armuriers de l'époque, autre qu'un tireur de grand succès, d'armes à chargement par la bouche. Ce modèle magnifique de pistolets de tir, est sans doute le «must» de notre production. Muni de détente stecher à pousser, réglable et cran de mire réglable en hauteur, c'est l'arme indispensable pour le tireur qui a de la classe. Le canon damassé est gravé avec l'inscription BARTH. Ios KUCHENREUTER et le poinçon, en argent, Kuchenreuter. La crosse, en noyer veiné, est poncée - tampon; les parties métalliques sont jaspées.

La version Luxe est embellie par une dorure sur le bas fond de la gravure qui en exalte la beauté et la rareté. L'arme est réalisée avec la crosse en noyer sélectionné.

S.300 - L.300

Bartholomäus Joseph Kuchenreuter lebte zwischen 1782 und 1864 in Steinweg in der Nähe von Regensburg.

Er war ein hochangesehener und fähiger Büchsenmacher ein sehr erfolgreicher Schütze. Das erklärt die hervorragenden Schußeigenschaften seiner Pistolen und die Größe und Form der Griffe.

Der ausgezeichnete Nachbau dieser Scheibenpistole, dessen Original Modell um 1854-1855 produziert wurde, ist zweifelsfrei das Meisterstück unserer Produktion. Die Pistole hat einen verstellbaren Stocher und ein höhenverstellbares Visier und ist daher die ideale Pistole für den Wettkampfschützen. Der Lauf ist bräuniert und trägt die Inschrift BARTH. Ios KUCHENREUTER sowie ein silbernes Inlay mit der Kuchenreuter Marke. Der gemaserte Nußbaumshchaft hat ein Ölfinish. Alle Metallteile sind buntgehärtet.

Die Luxusausführung hat eine Vergoldung des Gravurhintergrundes die diese hervorhebt.

Mod.	Cal. Kal.	Rayures Züge	Pas Draill	Long. du canon Lauflänge mm - pouces/Zoll	Long. totale Gesamtlänge mm - pouces/Zoll	Poids Gewicht kg - lbs / Pfd.	Type de balle Geschößgröße	Code moule à balle Best.Nr. unserer Gießkölle
S.340 - S./L.341	.38	7	380 - 1:15	290 - 11 ¹ / ₁₆	420 - 16 ¹ / ₁₆	1,200 - 2.65	.375 round	USA 307-375
S.340 - S./L.341	.44	7	450 - 1:18	290 - 11 ¹ / ₁₆	420 - 16 ¹ / ₁₆	1,150 - 2.54	.435 round	USA 307-435

Mod.	Cal. Kal.	Rayures Züge	Pas Draill	Long. du canon Lauflänge mm - pouces/Zoll	Long. totale Gesamtlänge mm - pouces/Zoll	Poids Gewicht kg - lbs / Pfd.	Type de balle Geschößgröße	Code moule à balle Best.Nr. unserer Gießkölle
S./L.300	.38	7	380 - 1:15	285 - 11 ¹ / ₄	425 - 16 ¹ / ₄	1,200 - 2.64	.375 round	USA 307-375
S./L.300	.44	7	450 - 1:18	285 - 11 ¹ / ₄	425 - 16 ¹ / ₄	1,150 - 2.53	.435 round	USA 307-435

The First Winners



LE PAGE® TARGET

Mod. S.327 Standard - A silex / Standard Steinschloß

Mod. L.327 Luxe - A silex / Luxus - Steinschloß

1810 c.

Cette arme, été faite conformément à l'exigence de tir, est munie de détente stécher à pousser et cran de mire réglables.

La platine, muni d'un ressort antifrictionnant, ainsi bien que toutes ses pièces sont finies d'une façon impeccable. La crosse, en noyer européen, est soigneusement quadrillée, de même façon que l'original.

La version Luxe présente un niveau élevé de gravure, avec des reports en or et en argent exécuté à la main. Sur la platine est gravé, en argent, un coquillage, ornement typique de 1700.

L.326



WORLD CHAMPION



S.327 - L.327

Diese ausgezeichnete Replik in der die Wünsche von Sportschützen verwirklicht wurden, hat einen verstellbaren Stecher und eine höhenverstellbare Klinke. Das Steinschloß hat eine auf einer Rolle laufende Batterie, alle Metallteile sind hochglanzpoliert.

Der Schaft aus europäischem Nußbaum hat eine geschnittene Fischhaut im Originalstil. Es ist wirklich eine Freude diese Pistole zu schießen und zu besitzen. Das Luxus Modell zeigt durch die künstlerischen Gravuren mit Gold- und Silbereinlagen die hohe der Gravur.

Die Schloßplatte ziert eine gravierte Muschel, typisch in der Zeit um 1700.

**LE PAGE® TARGET**

Mod. S.325 Standard - A percussion / Standard - Perkussion 1840-1850 c.

Mod. L.326 Luxe - A percussion / Luxus - Perkussion

Réplique d'un pistolet de duel fabriqué par Henri Le Page entre 1840 et 1850, canon avec crochet de bascule, finition satinée. Détente stecher à pousser, hausse réglable. Crosse quadrillée en noyer européen finition huilée. Dans sa version Luxe platine gravée, canon incrusté d'or, finition bronzage tabac brun.

Duellpistole nach einem Original von Henry Le Page aus der Zeit um 1840 bis 1850, mit aushakbarem Lauf, die Metalloberflächen sind mit einem Anti-Rost-Finish verchromt.

Gefertigt für das präzise Scheibenschießen, mit Rückstecher und höhenverstellbarer Klinke. Der Schaft aus europäischem Walnuss hat Fischhaut und Olfinish. Die Luxusausführung hat Gravuren auf allen Metallteilen und einen bräunierten Lauf mit Goldeinlagen.

S.325 - L.326

Mod. S.323 - A percussion / Perkussion

S.323

1840-1850 c.

LE PAGE® "MAPLE"

Mod. S.323 - A percussion / Perkussion

Version avec une crosse en érable, poncé à l'huile selon les formules antiques des Maîtres artisans de l'Amérique du Nord. Le canon couleur damas et la platine satinée couleur vieil argent sont en contraste avec la crosse, ce qui confère à l'arme une élégance sobre.

Eine Version mit einem Schaft aus Ahorn. Das Holzfinish wird nach den Techniken der alten erfahrenen nordamerikanischen Büchsenmachern von Hand gemacht! Die Bräunierung von Lauf und Schloß ergeben einen schönen Kontrast zu dem Ahornholz und vollenden die gediegenen Eleganz der Pistole.

Mod.	Cal. Kal.	Rayures Züge	Pas Droll	Long. du canon Laufänge mm - pouces/Zoll	Long. totale Gesamtlänge mm - pouces/Zoll	Poids Gewicht kg - lbs/Pfd.	Type de balle Geschosgröße	Code moulé à balle Best. Nr. unserer Gießkölle
S./L.327	.44	7	450 - 1:18	266 - 10 ¹ / ₂	435 - 17 ³ / ₁₆ 1,200 - 2.64	.435 round	USA 307-435	L.326
S./L.327 .45 smooth	-	-	266 - 10 ¹ / ₂	435 - 17 ³ / ₁₆	1,200 - 2.64	.464 round	USA 307-464	S.326

Mod.	Cal. Kal.	Rayures Züge	Passo Twist mm - pouces/Zoll	Long. du canon Laufänge mm - pouces/Zoll	Long. totale Gesamtlänge mm - pouces/Zoll	Poids Gewicht kg - lbs/Pfd.	Type de balle Geschosgröße	Code moulé à balle Best. Nr. unserer Gießkölle
S.323 - S.325	.31	7	380 - 1:15	250 - 9 ¹ / ₈	425 - 16 ³ / ₄	1,100 - 2.42	.308 round	USA 307-308
S.323 - S.325	.36	7	450 - 1:18	260 - 10 ¹ / ₄	430 - 16 ¹⁵ / ₁₆	1,100 - 2.42	.354 round	USA 307-354
S.323 - S.325	.44	7	450 - 1:18	260 - 10 ¹ / ₄	430 - 16 ¹⁵ / ₁₆	1,050 - 2.31	.435 round	USA 307-435



L.345

LL.309

MORTIMER

Mod.S.345 - Standard - A silex / Standard - Steinschloß **1810-1840 c.**

Mod.L.345 - Luxe - A silex / Luxus - Steinschloß

Mod.S.344 - Standard - A percussion / Standard - Perkussion

Mod.L.344 - Luxe - A percussion / Luxus - Perkussion

Le fait d'être cité en termes favorables, à la page 157 du livre de H. Lee Munson *The Mortimer Gunmakers* - 1753-1923, à propos de notre reproduction du fusil Mortimer, désormais célèbre, nous a rendus vraiment orgueilleux et nous avons cédé aux suggestions de nombreux tireurs de reproduire également un modèle de pistolet, de celle qui a été sûrement une des familles les plus prolifiques d'armuriers et d'armes d'une qualité et d'un soin exceptionnels. Les armes originales étaient signées sur deux lignes H.W.MORTIMER & SON LONDON / GUN MAKERS TO HIS MAJESTY et notre reproduction en a conservé toutes les caractéristiques techniques et balistiques, auxquelles s'ajoute la réalisation des parties mécaniques avec des machines à contrôle numérique, qui en garantissent la qualité d'exécution. Canon avec crochet de bascule. La crosse en noyer, quadriillé, en forme de poignée de scie assure au tireur une excellente prise en main et une parfaite ligne de visé. La baguette conique avec embout en corne donne une note d'élégance qui contraste avec la conception sobre de l'arme. Actuellement c'est une des plus belles répliques du marché.

La version Luxe, enrichie de gravures dans le style de l'école anglais est réalisé avec canon couleur tabac brun avec damasquinage en or, et platine finition couleur vieil argent. La crosse est en noyer sélectionné, finie à l'huile.

WORLD CHAMPION
S./L.345

S.309

L.344

S.344

S.345

BOUTET 1er EMPIRE

1820 c.

Mod. S.309 - Standard
Mod. LL.309 - Extra Luxe - Extra Luxus

Durch die positive Beschreibung unserer Replik "Mortimer Rifle" im Buch von H. Lee Munson The Mortimer Gunmakers 1753-1923 auf Seite 157, bekamen wir auch sehr viele Nachfragen von Schützen doch eine Pistole dieser Familie zu bauen die sicherlich eine der besten Büchsenmacher Familien war und die Waffen bester Qualität und Präzision baute.

Die Original Pistolen waren in 2 Reihen beschriftet H.W. MORTIMER & SON, LONDON / GUN MAKER TO HIS MAJESTY. Unsere Repliken haben alle technischen und ballistischen Eigenschaften der Originale. Dank Herstellung auf CNC Maschinen ist die Qualität aller Teile gesichert.

Die Aushakbahre Laufleinheit liegt perfekt parallel im Schaft. Der Sägegriff ermöglicht einen ständigen festen Griff für das Scheibenschießen. Der konische Lade-Stock mit Hornabschluß ist ein elegantes Detail an einem der schönsten Repliken am Markt. Die Luxusausführung zeigt die Originalgravuren im englischen Stil, mit Goldeinlagen im Lauf.

Der Pistolengriff ist aus ausgesuchtem Nußbaum mit Ölfinish. Die Metallteile sind als silberfarben, der Lauf ist gebräunt.

Les armes signées Nicolas Boutet étaient célèbres dans toute l'Europe tant en raison de leur perfection technique que pour l'incomparable sens artistique de cet armurier visible sur chaque pièce qu'il construisit. Napoléon lui-même rédigea souvent des appréciations flatteuses à propos du style et du prestige des armes Boutet, et la société Pedersoli est fière de présenter cet élégant pistolet à silex équipé d'un canon bronzé tabac et d'un fût long.

La poignée, finement quadrillée, offre une prise en main particulièrement confortable et sûre, et elle se termine par une calotte métallique. La baguette de chargement possède un embout en corne. L'arme est équipée d'une détente réglable à bascule. La plaque de platine porte le marquage "MANUF RE / a Versailles" gravé sur deux lignes. La superbe version Extra Deluxe présente des clous en argent intégrés aux motifs du quadrillage de la poignée, sa calotte métallique est décorée de la tête de Méduse typique du style Boutet, et le canon comporte des incrustations dorées en suite avec le reste du décor.

S.309 - LL.309

Die von Nicolas-Noël Boutet gebauten und signierten Waffen waren in ganz Europa berühmt wegen ihrer technischen Perfektion und künstlerischen Gestaltung. Selbst Napoleon schrieb oft mit schmeichelhafter Wertschätzung über den Stil und das Prestige der Boutet Waffen, die jetzt von Pedersoli mit dieser eleganten Steinschlosspistole, mit bräuniertem Lauf und Vollschäftschaft hergestellt wird. Der robuste Griff mit feiner Fischhaut an den Seiten gibt einen sicheren, festen Halt und ist mit einer Metall-Schaftkappe abgeschlossen. Der Ladestock hat einen Hornabschluss an einem Ende. Die Pistole ist mit einem Rückstecher ausgestattet. Auf dem Schloss sind zwei Zeilen mit MANUF RE / a Versailles eingraviert. Beschlüsse aus silbernen Nägeln in der Zeichnung der Fischhaut am Griff verzieren diese tolle Version der "Boutet Pistolet". Die Metall-Schaftkappe zeigt die Reproduktion des für die "Boutet-Schule" typischen "Medusa Kopfes", und die goldene Schriftrolle auf dem Lauf runden Harmonie dieser Waffe ab.

Mod.	Cal. Kal.	Rayures Züge	Pas Droll	Long. du canon Lauflänge mm - pouces/Zoll	Long. totale Gesamtlänge mm - pouces/Zoll	Poids Gewicht kg - lbs/Pfd.	Type de balle Geschößgröße	Code mousse à balle Best. Nr. unserer Gießkölle
S./LL.309	.45 smooth	-	-	255 - 10 ¹ / ₁₆	410 - 16 ¹ / ₈	1,300 - 2.86	.464 round	USA 307-464
S./L.344	.36	7	450 - 1:18	255 - 10 ¹ / ₁₆	400 - 15 ³ / ₄	1,100 - 2.42	.354 round	USA 307-354
S./L.344	.44	7	450 - 1:18	255 - 10 ¹ / ₁₆	400 - 15 ³ / ₄	1,000 - 2.20	.435 round	USA 307-435
S./L.345	.44	7	450 - 1:18	255 - 10 ¹ / ₁₆	400 - 15 ³ / ₄	1,000 - 2.20	.435 round	USA 307-435
S./L.345	.44 smooth	-	-	255 - 10 ¹ / ₁₆	400 - 15 ³ / ₄	1,050 - 2.31	.435 round	USA 307-435



WORLD CHAMPION
S.306

S.306

S.360



CHARLES MOORE TARGET

S.306 - S.305

1800-1840 c.

Mod. S.306 - A silex - *Steinschloß*
Mod. S.305 - A percussion - *Perkussion*

Reproduction d'un pistolet de duel créé par Charles Moore, à Londres avec canon avec crochet de bascule, extérieur chromé et finition satinée. La platine ainsi que les garnitures finition couleur vieil argent. Il est muni de détente stecher à pousser, réglable. La crosse, en noyer est quadrillée poncée - huilée.

Eine Replik einer englischen Duellpistole ursprünglich konstruiert von Charles Moore in London. Die Target Ausführung hat einen Aushakbaren Lauf, der außen im Anti-Rost-Finish verchromt ist, Schloß und Beschläge haben "Old Silver" Finish.



CONTINENTAL DUELING

Mod. S.360 - A percussion - Perkussion

1810-1850

Mod. S.361 - A silex - Steinschloss

Pistolet de duel inspiré des armes d'Europe Centrale, aux lignes simples et dépouillées. Grâce à son bon rapport qualité/prix, il constitue un choix idéal pour une première arme de tir à chargement par la bouche. Le canon est bronzé brun. La hausse et le guidon sont dérivables. La platine est jaspée. La poignée est quadrillée et la détente est réglable.

Le pistolet Continental Duelling est aussi disponible par paires logées dans un coffret de bois doublé avec tissu de couleur okra. Cette paire de pistolets à percussion est accompagnée d'un tournevis et d'une clé à cheminée dont les manches sont en bois, d'un réservoir d'huile et d'une boîte à amorces en laiton. La paire de pistolets à silex est accompagnée d'un tournevis, d'une poire à pulvérin, d'un réservoir d'huile et d'une petite boîte en laiton.

S.360 - S.361

Diese Duellpistole im mitteleuropäischen Stil ist durch ihre schlichte Eleganz charakterisiert. Durch das günstige Preis/Leistungsverhältnis ist sie ideal für den Einsteiger beim Scheibenschießen.

Der Lauf ist bräuniert, Klinke und Korn sind seitenvierstellbar, das Schloss ist buntgehärtet und der Abzug verstellbar, der Schaft mit Fischhaut versehen.

Die Continental Duelling Pistole sind auch als Paar in einer hölzernen Schachtel mit Ocker farbigen Linien möglich.

Das Perkussionspistolenpaar wird mit einem Schraubendreher und Pistonschlüssel, mit Holzgriff, einer Messingölkanne und Zündhütchenschachtel als Zubehör geliefert. Die Schachtel mit dem Steinschlosspistolenpaar wird mit dem Schraubendreher, einem Pfannenfüller, einer Messingölkanne und einer kleinen Schachtel aus Messing komplettiert.

Mod.	Cal. Kal.	Rayures Züge	Pas Draill	Long. du canon Lauflänge mm - pouces/zoll	Long. totale Gesamtlänge mm - pouces/zoll	Poids Gewicht kg - lbs/pf.	Type de balle Geschößgröße	Code moule à balle Best.Nr. unserer Gießkohle
S.305	.36	7	380 - 1:15	280 - 11 1/16	430 - 16 5/16	1,180 - 2.60	.354 round	USA 307-354
S.305 - S.306	.45	12	450 - 1:18	280 - 11 1/16	430 - 16 5/16	1,100 - 2.42	.445 round	USA 307-445
S.306	.44 smooth	-	-	280 - 11 1/16	430 - 16 5/16	1,100 - 2.42	.435 round	USA 307-435
S.357	.36	7	450 - 1:18	215 - 8 1/2	400 - 15 1/4	1,140 - 2.51	.354 round	USA 307-354
S.360 - S.361	.45	12	450 - 1:18	280 - 11 1/16	415 - 16 5/8	1,000 - 2.20	.445 round	USA 307-445
S.361	.44 smooth	-	-	280 - 11 1/16	415 - 16 5/8	1,000 - 2.20	.435 round	USA 307-435

©

CARLETON UNDERHAMMER TARGET

Mod. S.357

Parmi les différents producteurs d'armes de type « underhammer », Michael Carleton d'Haverhill, dans le New Hampshire, fabriqua le modèle qui surclassa tous les autres, grâce au mouvement linéaire du chien qui se déplace parallèlement à l'axe du canon. La cheminée est vissée horizontalement dans la masselotte située dans la partie inférieure du bâti et le grand ressort de chien tient lieu de pontet. Les pièces mobiles coulissantes sont soigneusement dessinées pour réduire les frictions: le résultat est un travail de détente très fluide, même sans système de réglage. Cette arme parfaitement équilibrée est proposée avec un canon bronzé brun et avec une crosse de type « poignée de scie » offrant une tenue ferme et naturelle.

Unter den verschiedenen Waffenherstellern von Unterhammerpistolen baute Michael Carleton aus Haverhill, New Hampshire, ein Modell das sich gegen alle anderen Waffen dieser Art durchsetzen konnte, dank der geradlinigen Bewegung des Schlagstücks parallel zur Laufseele.

Das Piston ist parallel zum Lauf in einem Pistonsockel am der unteren Seite des Rahmens eingeschraubt, die Hauptfeder sieht wie ein Abzugsbügel aus. Die gleitenden, beweglichen Teile sind so konstruiert, das die Reibung reduziert wird. Das Ergebnis ist ein sehr moderater, trocken stehender Abzug ohne Stecher. Die sehr gut ausbalancierte Waffe mit einem bräunierten Lauf und Sägegriff garantiert eine feste und natürliche Handlage.

The Pistols that opened the West



NAVY MOLL

S.353 - S.354

1750-1850 c.

Mod. S.353 - A percussion - Perkussion

Mod. S.354 - A silex - Steinschloß

Elégant pistolet avec crosse en érable. La finition est réalisée selon les formulaires d'origine des maîtres armuriers américains de la fin du 18^e siècle et du début du 19^e. Canon bruni. Platine jaspée. La crosse est enrichie d'une calotte en laiton.

Eine elegante Pistole mit Ahornschaft, gebeizt und gefinished nach Rezepturen amerikanischer Büchsenmacher aus der Zeit des späten 18. und frühen 19. Jhdts. Der Lauf ist brüniert, das Schloß buntgehärtet, mit originalgetreuem Messingschaft.

Napoleon's ERA



S.355

S.356

AN IX

Mod. S.355

S.355

1803-1807 c.

Digne représentant du Modèle 1763-66. C'est un pistolet de cavalerie de la période Napoléonienne dont la platine présente des pièces analogues à celles du fusil. La forme de la crosse a été variée et le canon est plus court que le Modèle 1763-66. Présent pendant les guerres de l'Empire, entre 1803 et 1807, 33.000 paires furent fabriquées.

Notre reproduction, présente les mêmes caractéristiques du modèle original, tels que l'embouchoir, le sous-garde, la contre-platine et la calotte dans le bois, qui sont en laiton. Crosse en noyer.

Berühmte Kavalleriepistole der Napoleonischen Zeit, inspiriert vom Vorgängermodell aus 1763-66. Diese Pistole hat einen kürzeren Lauf, der Griff wurde variiert, und man übernahm das Schloßsprinzip der An IX Muskete. Von 1803 bis 1807 wurden etwa 33.000 Paare gefertigt, die alle während den Napoleonischen Schlachten benutzt wurden. Unsere Reproduktion hat, wie die Originale, den langen vorderen Laufing, den Abzugsbügel und die Schafthülle aus Messing.



S.356
1806-1819

AN XIII
Mod. S.356

Pistolet fabriquait à environ 150.000 paires. L'embouchoir à deux bandes est supprimé et remplacé par une capucine en forme d'anneau ovale et porte sur le coté une bride terminée par une rosette qui s'applique sur le devant du porte vis et qui traverse la grande vis de la platine. Platine identique au Modèle An IX ainsi que sa baguette. Crosse semblable au Modèle An IX mais bois raccourci dégageant le canon. Le devant réduit à un demi bois était une particularité de la marine. Arme parfaitement adaptée dans le cadre des reconstitutions historiques.

Dieses Modell wurde in etwa 150.000 Paaren als Nachfolger des Modells 1786 der Navy gefertigt, es ist eine vereinfachte Version des Modells An IX.

Der vordere Ring ist mit einer Schraube im Schloß fixiert, der kürzere Schaft macht die Pistole etwas handlicher. Unser Nachbau hat die originalen Messingbeschläge und ist wie das Modell An IX ausgezeichnet für viele wichtige Reenactments geeignet.



MAMELOUK
Mod. S.370

S.370
1802-1813

AN XIII

Réplique d'une des armes qui équipaient spécifiquement les unités de Mamelouk, créées en 1802, et regroupant les cavaliers les plus fidèles de la Garde Impériale de Napoléon Bonaparte. Comme toutes les armes de la Garde Impériale, les pistolets de Mamelouk étaient produits au sein de la Manufacture de Versailles sous la supervision technique de Nicolas Boutet lui-même.

Le canon comporte le marquage Ent.se Boutet, et la platine le marquage M.RE IMP.LE /DE VERSAILLES sur deux lignes. Le pontet, la calotte, les œillets de vis de platine et l'embout de la baguette sont en laiton. Sur commande il est possible d'obtenir un coffret de présentation en bois avec couvercle vitré et intérieur doublé en tissu.

Replik einer der Waffen des Mamelucken Geschwaders, das 1802 aus den Truppen der treuesten Kavalleristen Napoleons Bonapartes erstellt wurde.

Wie alle Schusswaffen der National Garde wurden die Mamelucken Pistolen in Versailles, unter der technischen Leitung von Nicolas-Noël Boutet, hergestellt.

Auf dem Lauf ist die Marke Ent.se Boutet und auf dem Schloss, zwei Zeilen mit dem Text M.RE IMP.LE /DE VERSAILLES eingraviert. Der Abzugsbügel, die Schaftkappe, die Schrauben und Rosetten des Schlosses sowie die Spitze des Ladestockes sind aus Messing gefertigt.

Auf Anfrage ist eine Schatulle aus Holz mit Glas im Deckel und Tuchauskleidung erhältlich.

Mod.	Cal. Kal.	Long. du canon mm - pouces/zoll	Long. totale Gesamtlänge mm - pouces/zoll	Poids Gewicht kg - lbs/Pfd.	Type de balle Geschoßgröße .675round	Code moulé à balle Best.Nr. unserer Gießkölle
S.355 - S.356	17,5 mm	210 - 8 ¹ / ₄	350 - 13 ¹³ / ₁₆	1,350 - 2,97	.675round	USA 306-675
S.331	15,2 mm	125 - 4 ¹⁵ / ₁₆	250 - 9 ⁷ / ₈	0,700 - 1,54	.575round	USA 306-575
S.370	14,5 mm	194 - 7 ⁵ / ₈	330 - 13	0,730 - 1,61	.541round	-



C.938

S.331

AN IX DE GENDARMERIE
Mod. S.331

S.331
1805-1819

Un petit et attrayant pistolet à chargement par la bouche reproduisant l'un des pistolets les plus fameux de l'époque napoléonienne. Comme cela se fit pour les pistolets de cavalerie, il fut manufacturé par paires et fut produit jusqu'en 1819, exclusivement par la Manufacture Impériale de Maubeuge, pour un total de 32.000 paires. Bien que cette production ait été destinée à la Gendarmerie, ces pistolets furent également utilisés par des officiers d'infanterie.

Le pistolet An IX de Gendarmerie peut être livré avec un coffret pouvant recevoir une seule arme ou avec un coffret conçu pour le logement d'une paire: un complément appréciable qui, grâce à un couvercle en verre, vient rehausser la beauté de ces armes.

Eine kleine und bezaubernde Vorderlader-Pistolen-Replik, einer der bekanntesten Pistolen-Modelle des Napoleonischen Zeitalters. Weil es als Kavallerie-Pistolen gedacht war, wurden sie als Pärchen bis 1819 exklusiv durch die Reichs-Manufaktur in "Maubeuge" in einer Stückzahl von insgesamt 32.000 Paaren hergestellt. Obwohl die Produktion durch die Gendarmerie beauftragt war, stattete man mit diesen Pistolen auch die Infanterie-Offiziere aus.

Die An IX de Gendarmerie Pistole kann mit einem Pistolenkasten für eine Pistole oder mit einem Pistolenkasten für ein Paar geliefert werden: Eine wertvolle Ergänzung, die dank des Glasdeckels die Schönheit der Pistole noch besser zur Geltung bringt.



S.320



S.328

HARPER'S FERRY**S.320****Mod. S.320****1806-1808**

Le Harper's Ferry fut le premier pistolet à silex commandé par le Gouvernement Américain pour équiper les troupes de la marine. Son nom est celui d'un des plus pittoresques villages de la Virginie où avait été installé une armurerie et un arsenal qui furent détruits pendant la Guerre de Sécession et n'ont jamais été reconstruits. La crosse est en noyer et présente un soigneux travail d'ajustage des pièces en laiton. Le canon est fini extérieurement chromé, satiné. Platine jaspée.

Die Harper's Ferry Seinschloß Pistole war die erste Pistole die amerikanische Regierung für die Marine beschafft hat.

Sie ist nach einer der malerischsten Siedlung in Virginia benannt in der eine Waffenfabrik und eine Arsenal stand die im Bürgerkrieg zerstört und nicht wieder aufgebaut wurden. Der Schaft ist aus ausgesuchtem Nußbaum mit Beschlägen aus Messing. Als Rostschutz ist der Lauf außen verchromt und poliert das Schloß ist buntgehärtet.

Mod.	Cal. Kal.	Rayures Züge	Pas Droil	Long. du canon Laufänge mm - pouces/Zoll	Long. totale Gesamtlänge mm - pouces/Zoll	Poids Gewicht kg - lbs/ Pfd.	Type de balle Geschößgröße	Code moulé à balle Best.Nr. unserer Gießkölle
S.320	.58	7	1.200 - 1:48	255 - 10 ¹³ / ₁₆	410 - 16 ¹ / ₈	1,180 - 2.60	.575 round	USA 306-575
S.328 - S.329	.50 smooth	-	-	198 - 7 ¹³ / ₁₆	330 - 13	1,000 - 2.20	.490 round	USA 307-490


DERRINGER LIEGI
S.330 - L.330
1850 c.
Mod. S.330 Standard
Mod. L.330 Luxe - Luxus

Parmi les nombreuses copies de Derringer ce modèle fut certainement un de plus populaires de son époque. Cette petite arme, d'un maniement facile et précise, n'était pas réservée aux tireurs ou aux aventuriers, elle servait aussi aux plus hautes couches de la société. Avec le canon en acier bronzé, il est muni de détente pliante qui, par un système de percussion interne, lorsque le chien est armé, se déploie prête à fonctionner. La bascule est jaspée et la crosse en noyer. La bascule finement gravée selon les modèles originaux, et le métal satiné, sont les caractéristiques principales de la version Luxe.

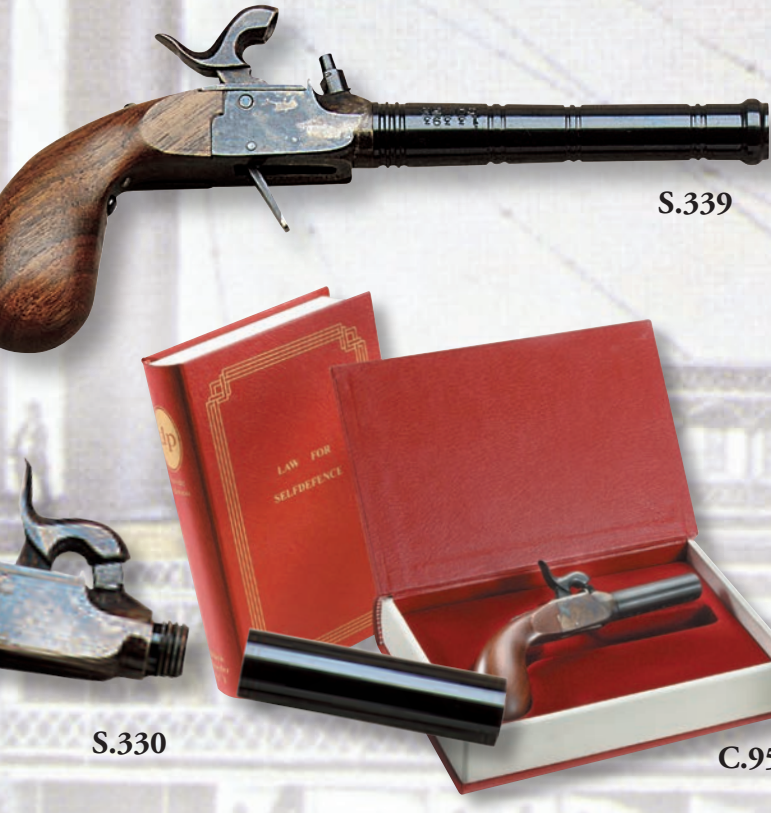
Dieser berühmte Derringer ist ein bis ins kleinste Detail originalgetreuer Nachbau. Klein genug für jede Westentasche, ist er eine Bereicherung jeder Sammlung. Der Rahmen ist buntgehärtet, der Schaft ist aus Nußbaum. Interessante Details, wie abnehmbarer, gezogener und brüniert Lauf sowie die mattgebürsteten Metallteile sind die Hauptmerkmale der Luxus Ausführung.

Mod.	Cal. Kal.	Rayures Züge	Pas Drill	Long. du canon Laufänge mm - pouces/Zoll	Long. totale Gesamtlänge mm - pouces/Zoll	Poids Gewicht kg - lbs/Pfd.	Type de balle Geschößgröße	Code moule à balle Best. Nr. unserer Gießkölle
S./L.330	.44	8	450 - 1:18	60 - 8 ³ / ₈	165 - 6 ¹ / ₂	0,190 - 0,42	.451 round	USA 307-451
S.339	.36	7	380 - 1:15	100 - 3 ¹⁵ / ₁₆	200 - 7 ⁷ / ₈	0,230 - 0,51	.362 round	USA 307-362
S.367	.45	6	450 - 1:18	78 - 3 ¹ / ₁₆	160 - 6 ⁵ / ₁₆	0,250 - 0,56	.451 round	USA 307-451

DERRINGER LIEGI POCKET
Mod. S.339

Version de pistolet Derringer, avec canon rond conique. Comme les modèles précédents, le canon se dévisse pour le chargement.

Version der Derringer Pistole mit kanonenrohrförmigen Lauf in .36. Wie das Liegi Modell, ist der Lauf abschraubar. Für das Laden ist daher jede Art von Ladestock unnötig.


C.980

DERRINGER PHILADELPHIA
S.367
Mod. S.367
1850 -1868

Une icône pour ses petites dimensions ainsi que pour son rôle dans l'auto défense. John Henry Deringer (1786-1868) fabriqua des pistolets et des carabines pour l'armée, également des armes à silex, des pistolets de voyage et de duel mais la production de ce modèle atteint environ 15.000 pièces de 1850 à 1868. Notre Deringer Philadelphia est une reproduction avec garnitures en laiton et platine jaspée sur laquelle figure le marquage original sur 2 lignes: DERINGER / PHILAELA. Le canon, de couleur brun, est équipé d'une hausse en V et d'un guidon allemand à lame. La poignée est en noyer, laquée et quadrillée. Le pistolet est également disponible dans un joli coffret bois contenant également une petite poire à poudre. (C.945)

Eine wahre Ikone für seine kleinen Abmessungen und für seine Bedeutung als Waffe für die Selbstverteidigung. John Henry Deringer (1786-1868) stellte Pistolen und militärische Gewehre, auch Steinschlosspistolen, Reise- und Duell-Pistolen und dieses Modell in einer Menge von etwa fünfzehntausend Stück in den Jahren 1850 bis 1868 her. Unser Deringer Philadelphia ist eine Reproduktion mit Messingbeschlägen und buntgehärteten Schloss und der Gravur, in zwei Zeilen, auf dem Schloss DERINGER / PHILAELA.

Der bärinierte Lauf ist mit Balkenkorn ausgestattet. Das Griffstück ist aus lackiertem Nussbaum und mit Fischhaut verschnitten. Die Pistole ist in einer formschönen Holzkassette mit einer kleinen Pulverflasche lieferbar. (C.945)





C.936



C.990



C.947



C.964

PISTOLEN SETS IN HOLZKASTEN

Seit dem Beginn der Waffengeschichte war es üblich die Waffe in einer Schatulle zulagern, deren Qualität der Waffe entsprach. Solche Schatullen schützten die Waffe auf den rauen Handelswegen genau so wie bei der sicheren Aufbewahrung zu hause oder im Camp. Diese Schatullen gewährten passsicherer Halt der Waffe und verschiedener anderer Dinge wie Geschosse, Pulverflasche, Zündhüttenschachet, Ölkanne, Schraubenzieher, Pistonschlüssel und andere Dinge des Benutzers.

Einige Schatullen die für zwei Duellpistolen gefertigt wurden hatten Dinge die man für ein Duell benötigt, wie Geschoskokille, Schusspflaster, Locheisen und Ersatzteile wie Schrauben, Pistons und Schlossfedern. Die Eleganz der Schatullen und der Grad ihrer Verarbeitung wurde üblicherweise von den Büchsenmachermeistern, entsprechend des sozialen Standes des Besitzers oder der Berühmtheit des Waffenmeisters bestellt.

Der Glanz und die Eleganz Pistolen in Schatullen zu zeigen ist noch heute so: ein Grund mehr sie zu sammeln, vorzuführen und Besuchern die Geschichte des Waffenhandwerkes zu näher zu bringen.

Code / Best.Nr.	Modèles disponibles / Erhältliche Modelle	Cal. / Kal.	Code / Best.Nr.	Modèles disponibles / Erhältliche Modelle	Cal. / Kal.
C.936	BOUT 1er EMPIRE EXTRA DELUXE (L.L.309)	.45 smooth	C.982	MORTIMER à silex / Steinschloß (S.345)	.44 - .44 smooth
C.937	MAMELOUK (S.370)	14.5 mm	C.983	MORTIMER DELUXE à percussion / Perkussion (L.344)	.36 - .44
C.947	SET 2 CONTINENTAL DUELING à percussion / Perkussion (S.360)	.45	C.984	MORTIMER DELUXE à silex / Steinschloß (L.345)	.44 - .44 smooth
C.948	SET TEXAS à percussion / Perkussion (NAVY MOLL pistol + Bowie knife)	.45	C.985	SET 2 MORTIMER à percussion / Perkussion (S.344)	.36 - .44
C.949	SET 2 CONTINENTAL DUELING à silex / Steinschloß (S.361)	.45	C.986	SET 2 MORTIMER à silex / Steinschloß (S.345)	.44 - .44 smooth
C.960	LE PAGE® à percussion / Perkussion (S.325)	.31 - .36 - .44	C.987	SET 2 MORTIMER DELUXE à percussion / Perkussion (L.344)	.36 - .44
C.961	LE PAGE® à silex / Steinschloß (S.327)	.44 - .45 smooth	C.988	SET 2 MORTIMER DELUXE à silex / Steinschloß (L.345)	.44 - .44 smooth
C.962	LE PAGE® DELUXE à silex / Steinschloß (L.327)	.44 - .45 smooth	C.989	MANG IN GRAZ (S.341)	.38 - .44
C.963	LE PAGE® DELUXE à percussion / Perkussion (L.326)	.31 - .36 - .44	C.990	MANG IN GRAZ DELUXE (L.341)	.38 - .44
C.964	SET TEXAS à silex / Steinschloß I (NAVY MOLL pistol + Bowie knife)	.45	C.991	SET 2 MANG IN GRAZ (S.341)	.38 - .44
C.965	SET 2 LE PAGE® à percussion / Perkussion (S.325)	.31 - .36 - .44	C.992	SET 2 MANG IN GRAZ DELUXE (L.341)	.38 - .44
C.966	SET 2 LE PAGE® à silex / Steinschloß (S.327)	.44 - .45 smooth	C.993	KUCHENREUTER (S.300)	.38 - .44
C.967	SET 2 LE PAGE® DELUXE à percussion / Perkussion (L.326)	.31 - .36 - .44	C.994	KUCHENREUTER DELUXE (L.300)	.38 - .44
C.968	SET 2 LE PAGE® DELUXE à silex / Steinschloß (L.327)	.44 - .45 smooth	C.995	SET 2 KUCHENREUTER (S.300)	.38 - .44
C.977	KENTUCKY à percussion / Perkussion (S.313)	.45 - .50 - .54	C.996	SET 2 KUCHENREUTER DELUXE (L.300)	.38 - .44
C.978	KENTUCKY à silex / Steinschloß (S.310)	.45 - .50 - .54	C.998	PISTOLA AN IX (S.355)	17,5 mm
C.981	MORTIMER à percussion / Perkussion (S.344)	.36 - .44	C.999	PISTOLA AN XIII (S.356)	17,5 mm

Napoleon's ERA



S.258**S.255****WORLD CHAMPION****1777 REVOLUTIONNAIRE**

Mod. S.256

S.256**1777-1820**

Modèle de base des fusils de l'infanterie pendant la Révolution Française, il est le résultat des diverses modifications apportées aux différents fusils fabriqués depuis 1765, dont une des plus importantes, l'interchangeabilité de toutes les pièces d'une arme à l'autre. Parmi les points principaux de ce fusil il faut noter la grenadière et l'embouchoir qui sont vissés. Batterie à profile angulaire. La platine et les garnitures sont en acier à l'exception du bassinet qui est en laiton. Crosse en noyer huilé.

Die während der französischen Revolution eingeführte Infanterie Waffe war das Ergebnis von Veränderungen an vielen Musketen die seit 1765 hergestellt wurden mit allen untereinander austauschbaren Teilen. Das beweist das Mittelband und das angeschraubte Vorderband.

Alle Metallteile sind aus Stahl mit Ausnahme der Pfanne die aus Messing besteht. Der Schaft ist aus Nußbaum und ist geölt.

1777 CORRIGÉ AN IX

Mod. S.258

Fidèle reproduction du fusil français à silex modifié et adopté pendant l'An IX de la Révolution Française. Arme de base pour l'infanterie de Napoléon, il se différencie du Modèle 1777 par la forme de la batterie et les ressorts des grenadière et l'embouchoir. Platine et garnitures sont en acier à l'exception du bassinet qui est en laiton. Crosse en noyer huilé.

Genauer Nachbau der ausgezeichneten Steinschloßmuskete 1777 modifiziert und aufgelegt im 9.Jahr der französischen Revolution. Sie war die Basiswaffe der französischen Infanterie. Die Bänder werden durch Federn gehalten, alle Beschläge sind aus Stahl, außer der Messing-Pfanne. Der Nußbaumstock ist geölt.

S.258**1801-1820****AN IX DRAGOONS**

Mod. S.292

A l'origine, au 16^e siècle, les Dragons étaient un corps d'infanterie tant à pied qu'à cheval, qui par la suite sont devenus des cavaliers à part entière. Les Dragons utilisaient un armement qui leur était propre. Le fusil An IX Dragoons a un canon raccourci, plus léger et de calibre identique. Platine et garnitures sont en laiton, évitant ainsi l'oxydation provoquée par la sueur des chevaux. Seule la grenadière à double bande est en acier pour mieux résister au frottement. Notre reproduction reproduit toutes les caractéristiques du modèle original. Crosse en noyer huilé.

Die Dragoner, eine berittene Spezialtruppe aus dem 17. Jhd., die aber zu Fuß kämpfte, wurden im 18. Jhd. reguläre Kavallerieeinheiten, ausgerüstet mit Karabinern. Diese waren leichter und kürzer als die Infanteriewaffen und hatten wegen des Pferdeschwanzes Messingbeschläge. Das doppelte Laufband für den Riemenbügel schützte die umgehängte Waffe vor den Belastungen eines Rittes. Unsere Replika, mit Walnußstock, zeigt alle diese Details des Originals!

Mod.	Cal. Kal.	Rayures Züge	Pas Diroll mm - pouces/Zoll mm	Long. du canon Laufänge -pouces/Zoll	Long. totale Gesamtänge -pouces/Zoll	Poids Gewicht kg - lbs/Pfd	Type de balle Geschößgröße	Code moule à balle Best. Nr. unserer Gießkokille
S.255	69 (17,5 mm)	-	-	1.135 - 44 ¹¹ / ₁₆	1.520 - 59 ⁷ / ₈	4.600 - 10.13	.675 round	USA 306-675
S.256	17,5 mm (.69)	-	-	1.135 - 44 ¹¹ / ₁₆	1.510 - 59 ⁷ / ₁₆	4.500 - 9.92	.675 round	USA 306-675
S.258	17,5 mm (.69)	-	-	1.135 - 44 ¹¹ / ₁₆	1.510 - 59 ⁷ / ₁₆	4.500 - 9.92	.675 round	USA 306-675
S.292	17,5 mm (.69)	-	-	1.025 - 40 ³ / ₈	1.415 - 55 ³ / ₁₆	4.400 - 9.69	.675 round	USA 306-675





AN IX DE CAVALLERIE

Mod. S.202

S.202

1800-1816

Reproduction de l'un des modèles les plus représentatifs de l'équipement des troupes napoléoniennes. Il était en service dans toutes les unités de cavalerie et même chez les hussards, qui lui préférèrent toujours leur mousqueton du Modèle 1786, plus léger et court. Après quelques légères modifications, l'arme fut distribuée à diverses unités d'infanterie ainsi qu'à la Marine. Le mousqueton de cavalerie a été fabriqué jusqu'en 1816 à environ 225.000 exemplaires et plusieurs autres pays européens s'en sont inspirés pour équiper leurs troupes, comme par exemple les cavaliers des Carabiniers Royaux de Sardaigne, en 1814. Muni d'un canon à âme lisse et d'une monture en noyer huilé, quelques unes de ses garnitures métalliques sont en laiton, comme la plaque de couche, le pontet, la contre-platine et l'embouchoir.

Nachbau eines der repräsentativsten Models der Ausrüstung der Napoleonischen Truppen. Sie war Bewaffnung aller Kavallerietruppen auch der Husaren und all Diejenigen, die ihre 1786 Muskete kürzer und leichter haben wollten. Mit kleinen Veränderungen wurde diese Waffe auch bei einigen Infanterietruppen und bei der Marine verwendet. Diese Kavallerie Muskete wurde bis 1816 mit einer Stückzahl von ca. 225.000 Stück hergestellt und von vielen anderen Europäischen Ländern kopiert um ihre Truppen auszurüsten, wie z.B. die "Königlichen - Kavallerie - Schützen" der Sardinien Herrschaft. Die Waffe wird mit glattem Lauf und ölgeschliffenem Nussbaumschaft gefertigt, einige Metallbeschläge wie Schaftkappe, Abzugsbügel, Seitenplatte und Frontband sind aus Messing.


 S.202


 S.204


 S.261


 S.263

USSARO MOD. 1786

Mod. S.204

S.204
1786-1815

Egalement connu sous la dénomination de Mousqueton de Cavalerie Légère, il reproduit l'une des armes françaises les plus célèbres, parmi les plus recherchées des collectionneurs. La plaque de platine porte le marquage de la Manufacture d'Armes de Saint Etienne et reprend la classique modification de l'An IX, mais avec des dimensions inférieures à celles des pistolets et des fusils d'Infanterie. Cette arme peut être utilisée dans le cadre de reconstitutions historiques. Son maniement facile lui permet aussi d'être employé pour le tir sur cibles.

Dieses Modell, bezeichnet ebenfalls als leichte Kavallerie Muskete, ist eine Reproduktion einer der berühmtesten französischen Waffen. Das Schloss trägt die Marke des St. Etienne Arsenals und ist eine kleinere Version des traditionellen An IX Infanterie Systems. Die Waffe kann zum Reenactment ebenso wie für das Scheibenschießen eingesetzt werden.

1798 AUSTRIAN

Mod. S.263

Dès 1792 l'Autriche se trouva impliquée dans les guerres de la Révolution et de l'Empire et à Vienne le Ministère de la Guerre dut faire face aux succès des armées de la Révolution et de développer des tactiques améliorées pour combattre la rapidité de mouvement des unités de l'infanterie. On pense également qu'une partie du mérite était due à l'utilisation du fusil 1777, donc à la fin de la première campagne d'Italie une commission fut chargée du développement d'un nouveau fusil pour l'armée autrichienne. Celle-ci décide le 26 juillet 1798 de l'adoption d'un nouveau modèle inspiré par le modèle français mais qui conserve d'autres caractéristiques typiquement autrichiennes, tels que l'embouchoir volumineux, la baguette à deux têtes et la baïonnette à section cruciforme. Crosse en noyer, platine en acier, l'embouchoir, la grenade, la capucine, le pontet et le bassinet sont en laiton.

Seit 1792 war Österreich auch an den verschiedenen Kriegen beteiligt, und der Kriegsminister wurde durch die französische Überlegenheit in Waffentechnik und Taktik zu neuen Entwicklungen gezwungen. Am Ende des ersten Italienischen Feldzuges wurde eine Kommission mit der Neuentwicklung beauftragt, was am 26. Juli 1798 zur Vorstellung des M1798 führte. Obwohl die M1777 das Vorbild war, zeigt die österreichische Muskete eigene Details, wie die massiven vorderen Laufringe, den doppelköpfigen Ladestock und das lange vierseitige Bajonett. Die M1798 war eine sehr gute und stabile Waffe und in einigen Punkten besser als ihr französisches Vorbild. Der Schaft ist aus Nußbaum, die Schaftkappe aus Stahl; Laufringe, Abzugsbügel und Pfanne sind aus Messing.

1809 PRUSSIAN

Mod. S.261

S.261
1809-1830

Il prend ses origines du fameux 1777, se distinguant de ce dernier seulement pour petits détails. Cette reproduction, présente toutes les caractéristiques de la version originale. Le canon est satiné et la platine, similaire au modèle 1777, est marquée avec l'inscription « Potsdam ». Tous les parties en métal sont en laiton. La crosse est en noyer, poncée-huilee.

Dieses Modell entspricht dem Modell 1777 und unterscheidet sich nur in Kleinigkeiten, es ist originalgetreu nach dem Potsdamer Modell hergestellt. Der Lauf ist aus poliertem Stahl und die Beschlüsse aus Messing. Der Ölschaft ist aus Nußbaum. Das polierte Schloß trägt die Inschrift „Potsdam“.

Mod.	Cal. Kal.	Rayures Züge	Pas Draill mm - pouces/Zoll	Long. du canon Lauflänge mm - pouces/Zoll	Long. totale Gesamtlänge mm - pouces/Zoll	Poids Gewicht kg - lb/Pfd.	Type de balle Geschoßgröße	Code moulé à balle Best. Nr. unserer Gießkölle
S.202	17,5 mm (.69)	-	760 - 29 9/16	1.140 - 44 1/8	3.300 - 7.27	.675 round		USA 306-675
S.204	17,5 mm (.69)	-	704 - 27 11/16	1.065 - 41 15/16	3.200 - 7.05	.675 round		USA 306-675
S.261	19,05 mm (.75)	-	1.045 - 41 1/8	1.435 - 56 1/2	4.000 - 8.81	.732 round		USA 306-732
S.263	17,5 mm (.69)	-	1.135 - 44 11/16	1.510 - 59 9/16	4.700 - 10.36	.675 round		USA 306-675

The Guns of the Two Worlds



BROWN BESS

Mod. S.260

S.260

1715-1835

Le fusil Brown Bess était utilisé par les troupes anglaises pendant l'extension de l'Empire en Inde et en Amérique. Vétéran de la Guerre de Sept Ans il fut utilisé par les troupes de Wellington et les armées alliées pendant la Guerre de la Péninsule Ibérique et à Waterloo, ainsi que d'autres nations à travers le monde. Il fut finalement vendu au Mexique et était présent lors de la dernière bataille du 13 septembre 1874 à Chapultepec.

Notre reproduction porte la signature de l'armurier William Grice et la date 1762, avec poinçon de la couronne et initiales GR (George Reigning). Le canon lisse est en acier satiné, crosse en noyer huilé. La baïonnette et fourreau sont également disponibles.

Die Brown Bess wurde von den englischen Truppen während der Eroberung von Indien und Amerika benutzt, wie auch unter Wellington während des spanischen Feldzuges und zu Waterloo.

Die Infanterietruppen nahezu der gesamten bekannten Militärwelt benutzten sie, von den Europäischen Nationen bis zu den Mexikanern, die sie in der letzten Schlacht gegen die Amerikaner am 13. September 1847 in Chapultepec führten.

Unsere Reproduktion hat ein Schloß mit der Signatur des Büchsenmachers William Grice und dem Datum 1762, der Krone und den Buchstaben "GR" für "George Reigning". Der glatte Lauf hat ein matt poliertes Finish, der Nußbaumshafit ein Ölfinish. Lieferbar sind auch das Bajonett und eine Scheide.



BROWN BESS CARBINE

Mod. S.262

Entre 1765 et 1813 le «Board of Ordnance» anglais réclame la fabrication de Brown Bess à canon plus court, la longueur sera comprise entre 26" et 37" afin d'équiper les corps de Dragons, de Grenadiers, l'Artillerie, de la Garde Montée Royale ainsi que quelques autres corps de Volontaires.

Notre reproduction présente les mêmes caractéristiques tel le Brown Bess classique. Canon en acier poli satiné et crosse en noyer huilé.

Zwischen 1756 und 1813 verlangte das englische "Board of Ordnance", die Leitung der Feldmeisterei, die Produktion einer kürzeren Ausführung der regulären Infanteriewaffe.

Die Lauflängen variierten für die Dragoner, Grenadiere, Reitertruppen und die Artillerie, sowie einige Freiwilligentruppen zwischen ca. 66 und 94 cm. Unser Nachbau lehnt sich an diese Vorbilder an und hat ansonsten die gleiche Ausführung wie die reguläre Brown Bess.

S.262

1715-1835

1795 SPRINGFIELD

Mod. S.298

Inspiré du fusil français Charleville Modèle 1763, c'est le premier fusil militaire fabriqué à l'arsenal de Springfield, Massachusetts. Le secrétaire du ministre de la Guerre, Timothy Pickering, avait suggéré pour la création d'un nouveau fusil d'utiliser les pièces stockées depuis 1794, de l'arsenal de Springfield. Ces dernières étant utilisées pour la réparation de fusils. Ce nouveau Modèle a été produit en quelques 85.000 unités jusqu'en 1814.

Notre reproduction reste fidèle en tous points aux modèles fabriqués entre 1799 et 1802. Platine et garnitures sont en acier. Crosse en noyer.

Nach dem Vorbild der Charleville Muskete M1763 ist dies die erste militärische Waffe aus der Fertigung des Arsenals in Springfield, Massachusetts, sie erfolgte auf Anregung des Kriegsminister Timothy Pickering.
Dabei wurden vorhandene Teile verwendet, die seit 1794 zu Ersatzteilzwecken eingelagert waren. Das Modell M1795 wurde bis 1814 etwa 85.000 mal gefertigt.
Unsere Reproduktion ist eine sorgfältige Kopie eines Originals aus der Zeit zwischen 1799 und 1802, alle Beschläge sind in Stahl und der Schaft ist aus Nussbaum.

S.298

1795-1814

1816 HARPER'S FERRY

Mod. S.274

Le fusil Mod.U.S. 1816 fut produit dans les arsenaux de Harper's Ferry et Springfield entre 1816 et 1844, en prenant l'inspiration des fameux fusils français Mod. 1777. Il fut au début produit, en grosses quantités, à silex et, ensuite, transformé à piston, pour être utilisé pendant la Guerre Civile. Le canon est satiné et fermé à la crosse par trois bandes et toutes les parties en métal sont satinées.

La crosse, en noyer est finie à l'huile et est caractérisée par les marques des contrôles du gouvernement: «J.P.».

Die U.S. 1816 Muskete wurde zwischen 1816 und 1844 in den Arsenalen von Harper's Ferry und Springfield in der Art der ausgezeichneten französischen Musketen 1777 hergestellt.

Sie wurde zuerst als Steinschloßmuskete in großen Stückzahlen hergestellt und später auf Perkussion aptiert und im amerikanischen Bürgerkrieg verwendet.

Der Lauf ist aus poliertem Stahl und im Schaft durch zwei Laufbänder befestigt.
Der Schaft aus Nussbaum hat ein Ölfinish und den Abnahmestempel der Regierung: "J.P."

Mod.	Cal. Kal.	Rayures Züge	Pas Droit mm - pouces/Zoll mm - pouces/Zoll	Long. du canon Lauflänge mm - pouces/Zoll mm - pouces/Zoll	Long. totale Gesamtlänge mm - pouces/Zoll mm - pouces/Zoll	Poids Gewicht - lbs/Pfd. kg	Type de balle Geschößgröße size	Code moule à balle Best. Nr. unserer Gießkölle
S.260	.75	-	-	1.060 - 41 ¹ / ₄	1.465 - 57 ¹ / ₁₆	4.100 - 9.03	.732 round	USA 306-732
S.262	.75	-	-	775 - 30 ¹ / ₂	1.200 - 47 ¹ / ₄	3.600 - 7.93	.732 round	USA 306-732
S.274	.69 (17,5 mm)	-	-	1.060 - 41 ¹ / ₄	1.450 - 57 ¹ / ₁₆	4.400 - 9.70	.675 round	USA 306-675
S.298	.69 (17,5 mm)	-	-	1.135 - 44 ¹¹ / ₁₆	1.525 - 60	4.600 - 10.13	.675 round	USA 306-675



Silver Line Guns



1861 SPRINGFIELD

Mod. S.243

S.243

1861-1865

Reproduction à l'identique d'un des modèles les plus représentatifs de cette époque. Plus efficace que les modèles antérieurs à canons lisses, il fut utilisé par les deux belligérants durant la Guerre Civile US. Toutes les parties métalliques sont polies blanc et la platine comporte le marquage U.S. SPRINGFIELD.

Diese Replik ist eine der berühmtesten, historische Feuerwaffen Amerikas. Effizienter als die glattläufigen Musketen wurde sie von beiden Bürgerkriegsarmeen genutzt. Satinierter Lauf und altsilberfarbige Beschläge, Schloss ist hochglanzbrüniert und mit U.S. SPRINGFIELD, gestempelt.

MISSISSIPPI US MODEL 1841

Mod. S.201

1846-1860

Toujours considéré comme la plus belle des armes réglementaires US, le Mle 1841 fut produit à l'arsenal de Harpers Ferry de 1846 à 1855, au début en .54, et plus tard modifié en .58. 45.500 exemplaires supplémentaires furent produits par de grands fabricants privés. Le Modèle US 1841 possède des garnitures en laiton et le canon est bronzé marron.

S.243



S.201



S.205

S.273



S.291



S.201

Es wurde als das schönste Militärgewehr dieser Zeit bezeichnet. Die US 1841 wurde von Harpers Ferry von 1846 bis 1855, ursprünglich im Kaliber .54 produziert und später viele auf das Kaliber .58 geändert. Weitere 45.500 Musketen wurden von namhaften Firmen, mit Staatsvertrag, hergestellt. Das Modell US 1841 hat polierte Messingbeschläge und gebräunten Lauf.

CS RICHMOND, TYPE III

Mod. S.205

S.205

1862-1865

Ce modèle fut produit sur des machines de l'arsenal d'Harper's Ferry (fermé le 18 avril 1861), et qui furent transférées à Richmond, capitale de la Confédération. Ce fusil était basé sur le modèle US 1855 à système d'amorçage Maynard, et c'est pour cette raison que la platine présente le même profil. Vu l'inutilité de la chose, la platine retrouvera un profil normal sur les modèles fabriqués durant les dernières années de production.

Dieses Modell wurde mit Hilfe von Maschinen und Anlagen aus dem Harpers Ferry Arsenal produziert, das am 18. April 1861 in Richmond, der Hauptstadt der Konföderierten, geschlossen wurde. Diese Waffe wurde auf Grundlage des US-1855-Modells mit Maynard-Zündsystem hergestellt. Um die Produktion zu vereinfachen wurde die erhöhte Schlossoberseite später gesenkt.

1816 HARPER'S FERRY - COLT CONVERSION

Mod. S.273

S.273

1855-1858

Entre 1848 et 1860 les arsenaux de Springfield et de Harper's Ferry ont transformé quelques 700.000 fusils à silex en modèle à percussion. Notre réplique reste fidèle à cette conversion, fixé par les normes de Samuel Colt utilisées entre 1855 et 1858. La conversion Colt utilise la lumière d'origine, qui taraudée, reçoit un porte cheminée. Le chien d'origine est remplacé par un chien à percussion. Notre Modèle 1816, platine et garnitures en acier avec les inscriptions HARPER'S FERRY 1816, l'aigle américain et les lettres US.

Zwischen 1848 und 1860 wurden in den Arsenalen von Springfield und Harper's Ferry etwa 700.000 Modelle 1816 auf Perkussion umgerüstet. Unsere Replika ist der Umbau nach dem System Samuel Colt's, das von 1855 bis 1858 verwendet wurde. Der Colt Umbau nutzte das Originalzündloch um den Stollen einzuschrauben und verwendete einen neuen Hahn. Unser Modell 1816 hat matt polierte Stahlbeschläge, das Schloss ist mit "HARPER'S FERRY 1816", dem amerikanischen Adler und "US" gestempelt

Mod.	Cal. Kal.	Rayures Züge	Pas Draill	Long. du canon Lauflänge mm - pouces/Zoll	Long. totale Gesamtlänge mm - pouces/Zoll	Poids Gewicht kg - lbs/Pfd.	Type de balle Geschobgröße	Code moule à balle Best.Nr.unsere Gießkölle
S.201	.54	7	1.219 - 1:48	838 - 33	1.240 - 48 13/16	4,200 - 9.25	-	-
S.201	.58	3	1.828 - 1:72	838 - 33	1.240 - 48 13/16	4,300 - 9.47	.577 Minié	USA 309-577
S.205	.58	3	1.828 - 1:72	1.016 - 40	1.420 - 55 15/16	4,300 - 9.47	.577 Minié	USA 309-577
S.243	.58	3	1.828 - 1:72	1.016 - 40	1.420 - 55 15/16	4,400 - 9.69	.577 Minié	USA 309-577



ZOUAVE US MODEL 1863

Mod. S.291

S.291

1862-1865

Ce modèle fut produit par Remington à Ilion dans l'état de New York après le début de la Guerre Civile US. L'épaisseur du canon et l'excellence de la fabrication font de cette arme le modèle le plus connu de tous ceux fabriqués durant la Guerre Civile. Livrés à l'Artillery Department à Washington, ces armes ne furent jamais distribuées aux troupes. Son nom vient du fait qu'il était censé être distribué aux troupes légères d'infanterie, appelées "Zouaves". Le modèle US 1863 est équipé de garnitures en laiton, d'une baguette tulipée et d'une hausse à trois feuilles. La platine est ornée d'un aigle et des lettres US à l'avant du chien.

Das Modell wurde von der historischen Remington Co. in Ilion, New York hergestellt, als der Bürgerkrieg begonnen hatte. Es wurde nie an Armeeregimenten geliefert. Wahrscheinlich sollte die Waffe an leichte Infanterie-Korps, die Zouaven, geliefert werden. Die guten Eigenschaften der Waffe wurden durch den Waffenhandel und Sammler, am Ende des 19. Jh., erkannt. Das US-Modell 1863 hat Messinglaufbänder und eine mehrfach Klappkimme. Das Schloss zeigt den Adler Stempel und die "US" Buchstaben vor dem Hahn.

Mod.	Cal. Kal.	Rayures Züge	Pas Draill	Long. du canon Lauflänge mm - pouces/Zoll	Long. totale Gesamtlänge mm - pouces/Zoll	Poids Gewicht kg - lbs/Pfd.	Type de balle Geschobgröße	Code moule à balle Best.Nr.unsere Gießkölle
S.273	.69 (17,5 mm)	-	-	1.060 - 41 1/4	1.450 - 57 1/16	4,300 - 9.47	.675 round	USA 306-675
S.291	.58	3	1.524 - 1:60	838 - 33	1.250 - 49 1/4	4,200 - 9.91	.577 Minié	USA 309-577



silver Line Guns



ENFIELD 3 BAND P1853

Mod. S.221

S.221

1854-1867

Considéré en son temps comme l'apogée des fusils militaires européens à chargement par la bouche. Des centaines de milliers furent vendus aux deux camps durant la Guerre Civile US, la majorité produite par des sociétés privées à Londres et Birmingham. Le Enfield P1853 comporte une hausse à planchette sur une embase graduée en escaliers, des anneaux en acier et les garnitures en laiton. L'extrémité de la baguette est caractéristique avec son orifice pour un chiffon de nettoyage.

Es wurde als die Spitze der europäischen Militärwaffen jener Zeit, durch das britische Kriegsministerium eingeführt, nach mehreren Studien, um Kaliber und die Abmessungen der bisherigen Modelle zu verbessern. Allerdings hielt es das gleiche allgemeine Aussehen der früheren Modelle von 1851. Hunderttausende wurden an beiden Seiten US Bürgerkrieg verkauft. Die überwältigende Mehrheit der P53 Enfield wurde von kommerziellen Büchsenmachern in Birmingham und London vertragmäßig gefertigt. Die Enfield P1853 verfügt über eine Leiter Kimme mit einem Schieberegler auf einem Sockel mit Stufen, Laufbänder aus Stahl alle andere Beschläge sind aus Messing. Die Spitze des Ladestocks ist mit dem charakteristischen Schlitz versehen. Der Lauf ist brüniert und das Schloss bunt gehärtet. Der Schaft ist aus Nussbaum.



ENFIELD 2 BAND P1858

Mod. S.220

Le besoin d'équiper d'autres unités ou régiments que l'infanterie devait conduire à l'adoption du *Short Rifle*. A l'origine, le canon du P1853 fut simplement raccourci, mais après quelques années fut remplacée par le modèle P1858. Le canon n'est plus retenu que par deux bandes en acier. Toutes les autres garnitures sont en laiton. L'extrémité de la baguette est caractéristique avec son orifice.

Um andere Korps oder Regimenter als die Infanterie mit einem Gewehr auszustatten, wurden die "Kurzen Gewehre" entwickelt. Anfänglich wurde das P1853 einfach gekürzt, später durch die P1858 Short Rifle ersetzt. Der Lauf wird durch zwei Stahlbänder gehalten und ist mit einer Treppenkimme mit Schieber bestückt. Schaft aus Nussbaum.

BAKER CAVALRY GUN

Mod. S.708

Typique de l'école anglaise, ce fusil de chasse à deux canons juxtaposés à simple détente est la reproduction d'une arme des années 1850 produite par Ezekiel Baker, maître-armurier à Londres et créateur de la célèbre carabine militaire des guerres napoléoniennes. Avec platines jaspées et crosse en noyer.

Die typisch englische Schule dieser Querflinte mit Einabzug ist die Replik einer Waffe von 1850 von Ezekiel Baker, Büchsenmacher in London, Hersteller des berühmten Militärgewehres des 19. Jh. Die Schlösser sind buntgehärtet, Schaft ist aus Nussbaum.

S.220

1858-1867

COOK & BROTHER ARTILLERY CARBINE

Mod. S.209

En 1855 Ferdinand et Francis Cook, qui avaient tous deux émigré d'Angleterre, créent une entreprise de mécanique à La Nouvelle Orléans en Louisiane. Au début de la Guerre Civil U.S. les frères Cook commencent à produire de l'armement mais, les événements de la guerre obligent rapidement les frères Cook à démanteler leur activité à Athènes en Géorgie. Les armes produites à La Nouvelle Orléans furent non plus d'un millier de fusils et de carabines, environ 7.000 exemplaires, aussi les carabinas de cavalerie, furent produits à Athènes. Notre réplique possède des garnitures en laiton, le canon est bronzé noir et la platine jaspée. La crosse est en noyer.

Im Jahr 1855 gründeten Ferdinand WC. und Francis Cook, Beide junge Auswanderer von England, ihr Engineering-Unternehmen in New Orleans, Louisiana. Am Anfang des Bürgerkriegs starteten die Cook-Brüder ihr Waffen Manufakturgegeschäft und mussten, durch die Kriegswirren die Produktion nach Athen in Georgia verlegen. Die Produktion in New Orleans war auf ca. 1000 Gewehre und Karabiner limitiert, weitere 7000, darunter auch einige Karabiner für die Kavallerie, wurden in Athen hergestellt. Unsere Replik verfügt über Messingbeschläge, der Lauf ist brüniert, das Schloss ist buntgehärtet. Der Schaft ist aus Nussbaum.

S.209

1861-1864

ENFIELD MUSKETOON P1861

Mod. S.218

Un autre "Short Rifle" de l'arsenal d'Enfield répond aux besoins des artilleurs pour un fusil très court extrêmement maniable. Le canon est maintenu sur la crosse par deux bandes en acier et équipé d'une hausse à planchette plus courte. Toutes les autres garnitures sont en laiton. L'extrémité de la baguette est caractéristique avec son orifice, et à l'avant du pontet se trouve un crochet équipé d'un anneau typique des armes cavaliers.

Ein weiteres "Kurz Gewehr" der Enfield Serie ist auf die Bedürfnisse der Artillerie Korps ausgelegt, für die ein Modell mit noch kürzerem Lauf praktisch war. Der Lauf wird durch zwei Stahlbändern gehalten und eine Treppen-Kimme mit Schieber ist angebracht. Außer den Stahlbändern sind die anderen Beschläge aus Messing. Die Spitze des Ladestockes ist mit einem charakteristischen Schlitz versehen. Vor dem Abzugsbügel befindet sich ein Haken mit einem Ring. Der Schaft ist aus Nussbaum.

S.708

1850 c.

S.218

1861-1865

Mod.	Cal. Kal.	Rayures Züge	Pas Draill	Long. du canon Laufänge	Long. totale Gesamtlänge	Poids Gewicht	Type de balle Geschoßgröße	Code moulé à balle Best. Nr. unserer Chokes Gießkölle
S.209	.58	5	1.219 - 1:48	610 - 24	1.020 - 40 ¹ / ₁₆	3.200 - 7.05	.577 Minié	USA 309-577 -
S.218	.577	5	1.219 - 1:48	610 - 24	1.020 - 40 ¹ / ₁₆	3.300 - 7.27	.577 Minié	USA 309-577 -
S.220	.577	5	1.219 - 1:48	838 - 33	1.230 - 48 ¹ / ₁₆	3.800 - 8.37	.577 Minié	USA 309-577 -
S.221	.577	3	1.981 - 1:78	991 - 39	1.380 - 54 ¹ / ₁₆	3.900 - 8.59	.577 Minié	USA 309-577 -
S.708	20	-	-	285 - 11 ¹ / ₄	700 - 27 ¹ / ₁₆	2.600 - 5.73	-	CYL./CYL.