



OUTDOOR
2023/2024



O firmie



Długa historia firmy w telegraficznym skrócie

- Rodzinna firma od 1648 roku [ponad 5 wieków tradycji w produkcji noży i sztuców].
- W pełni zautomatyzowana produkcja we Francji o wydajności do 100 000 produktów dziennie.
- Własna fabryka i magazyny we Francji o łącznej powierzchni 16 000 m².
- Firma skoncentrowana na ciągły rozwój. Wewnętrzny dział R&D zasilany jest rocznie budżetem 5% rocznego zysku.
- Właściciel wielu patentów m.in. EVERCUT® technologii produkcji krawędzi tnących, który nie wymaga ostrzenia przez 25 lat, czyli jest 300 razy bardziej wydajny niż dotychczasowe znane na rynku technologie.
- Konstruuje i dostarcza dedykowany sprzęt dla armii francuskiej od 1992 roku.
- Zdobywca licznych nagród i wyróżnień m.in.:
 - ECO TROPHEE Prize of the Parc Naturel Livradois Forez,
 - Kitchen Innovation of the Year® 2010
 - Observeur du Design et Ambiance Maison&Objet
 - Living Label Entreprise du Patrimoine Vivant
 - Europejski wybór konsumenta w 2011
- Pierwsza firma produkująca sztucce i noże we Francji, która zdobyła certyfikaty ISO 9001 and ISO 1400,

TB – współpraca z Armią Francuską

Firma Tarrerias-Bonjean produkuje noże w Thiers (Francja) od 1648 roku i jest jedną z najstarszych firm w tym segmencie na świecie. Flagowymi produktami marki są noże z przeznaczeniem zarówno cywilnym jak i wojskowym. TB to synonim jakości, precyzji oraz europejskiej tradycji produkcyjnej MADE IN FRANCE.

Posiadając własny dział badań i rozwoju, fabrykę oraz bardzo szybki łańcuch dostaw Tarrerias- Bonjean rozpoczął współpracę z armią francuską w 1992 roku tworząc produkty pod ścisłe wymagania żołnierzy oraz ich przełożonych. Efektem ich prac była seria Bi-vouac® która stała się istną legendą kompletu wyposażenia każdego żołnierza armii Francuskiej w latach 1996 – 2001. Kolejne lata to kontynuacja sprawdzonego rozwiązania, czego efektem było wejście w obieg użytkowania serii Baroudeur® kontynuowanej i wykorzystywanej w armii Francuskiej przez 16 lat!!! do 2016 roku.

Kolejnym zadaniem Armii Francuskiej zleconym TB było stworzenie noża taktycznego. W tym celu specjaliści z Thiers we współpracy z legendarnym Philippe Perotti stworzyli serię C.A.C® (Combat Assistance Campaign), która obecnie jest nieodłącznym kompanem niemal każdego żołnierza Armii Francuskiej w tym legendarnej Legii Cudzoziemskiej. Kontrakt na dostawę noża C.A.C® TB rozpoczął w 2018 r. i będzie trwał do 2025 r.

Kolejnym owocem współpracy marki ze specjalistami armii francuskiej jest powstała w 2016 roku seria PROTECTEUR®, kompaktowy sztylet z symetryczną krawędzią tnącą, który stał się częścią wyposażenia załóg ALAT [Army Light Aviation – część sił powietrznych armii francuskiej odpowiedzialnej za zwiad i rozpoznanie powstała w 1954 r.]

To dla nas wielki zaszczyt, że na tak konkurencyjnym rynku wybrali Państwo produkty w 100% wyprodukowane w Europie.
Zespół RONDO-DISTRIBUTION.PL
Oficjalny Dystrybutor marki TB w Polsce.

Słownik technologii, nowinek i innych

- 1. ABS** – tworzywo polimerowe charakteryzujące się dużą twardością oraz odpornością na zarysowania. Wykonuje się z niego rękojeści wybranych noży TB.
- 2. ALENOX (stal X90CRMOV18)** – stop metalu, którego wytrzymałość (58 HRC) i wysoka zawartość chromu (18%) zapewnia niezwykłą wydajność cięcia i całkowitą ochronę przed korozją. Ostrze wykonane z ALENOX pozostaje ostre nawet po wielokrotnym użyciu.
- 3. Full tang** - konstrukcja full-tang która polega na wypełnieniu całej długości rękojeści przez ostrze, zapewnia bardzo pewne jej mocowanie i minimalizuje możliwość odłamania się ostrza od uchwyty.
- 4. G10** materiał z którego wykonane jest poszycie rękojeści noży TB. Składa się z włókna szklanego zanurzonego w żywicy. Po sprasowaniu G10 jest lekkim, trwałym i wytrzymałym materiałem odpornym i niewrażliwym na wodę, zimno, ciepło, gnicie i korozję.
- 5. HRC** – stopnie twardości w skali Rockwella. Pokazują jaką twardość ma stal danego ostrza. Im wyższa wartość wyrażona w HRC, tym lepsza stal, z której został wykuty nóż.
- 6. NITROX® [X35Cr16N]** - ostrze ze stali wzbogaconej azotem, który zastępuje część węgla, dzięki czemu zyskuje większą odporność na korozję z zachowaniem fantastycznych zdolności tnących.
- 7. KYDEX** to termoplastyczne, bardzo wytrzymałe tworzywo opatentowane w USA, z którego stworzone są pochwy na noże TB. Do formowania kydexu wykorzystuje się specjalną piankę (gąbkę) odporną na wysokie temperatury i nie ulegającą trwałym deformacjom mimo wielokrotnego używania.
- 8. LINER LOCK [system blokady ostrza]** – blokada która odbywa się za pomocą sprężynującego skrzydełka stanowiącego integralną część jednej z płytek bocznych. Po otwarciu noża płytka (liner) odgina się pod skosem do wewnątrz rękojeści i zapiera o skośnie ściętą tylną część głowni uniemożliwiając jej ruch powrotny. Odblokowanie następuje po odgięciu skrzydełka blokującego na zewnątrz, co najwygodniej zrobić naciskając je kciukiem.
- 9. MOX® [stal nierdzewna X105CrCOMo18-2]** - złożony stop używany do tworzenia wysokiej klasy sztuców, który zawiera pierwiastki takie jak molibden, wanad i kobalt. Wysoka zawartość węgla (1,05%) i chromu (17,5%) to czynniki, które tworzą bardzo wysokiej jakości stal nierdzewną o sprawdzonej wytrzymałości (60-61 HRC). Z MOX® stworzona jest linia noży TB o wyjątkowej krawędzi tnącej, która gwarantuje zachowanie ostrości przez długi czas – do 25 lat
- 10. Philippe Perotti** – instruktor strzelectwa autor wielu poradników z zakresu obsługi broni. Współpracuje z branżą wojskową m.in. z TB przy konstrukcji noży z serii C.A.C® jest również współtwórcą i konstruktorem karabinu snajperskiego PGM 338.
- 11. PVD [powłoka]** – [Physical Vapour Deposition] jest angielską nazwą technologii stosowanej do barwienia metalowych powierzchni. To nowoczesna metoda, dzięki której stal szlachetna nie jest wyłącznie srebrna. Powłoka PVD pozwala uzyskać kolorystykę rękojeści i ostrzy noży TB. Kolorowa warstwa wytwarzana i nakładana jest w specjalnych warunkach w zakładach produkcyjnych TB, przez fizyczne nanoszenie powłok. Efekt barwienia uzyskiwany jest w komorze próżniowej i powstaje przy pomocy obróbki parowej w wysokiej temperaturze. Podczas barwienia stali wykorzystywane są zjawiska fizyczne takie jak: kondensacja pary i krystalizacja.
- 12. PARACORD** – Jest to linka, która początkowo była używana w spadochronach. Jednak podczas trwania II Wojny Światowej żołnierze zaczęli ją wykorzystywać do naprawy sprzętu. Linki są wykonywane z włókien syntetycznych – najczęściej

nylonu. Siedem ciasno połączonych ze sobą linek sprawia, że linki są bardzo wytrzymałe i mają możliwość udźwigu aż do 250 kg.

- 13. PA6-GF** jest poliamidem, czyli technicznym tworzywem termoplastycznym, w przypadku zastosowania przez TB wypełnionym włóknem szklanym. Fakt integracji tych dwóch materiałów umożliwia tworzenie trójwymiarowych wzorów i żłobień, dzięki którym chwyt rękojeści wygląda bardzo estetycznie i ma właściwości antypoślizgowe nawet przy spoconej dłoni.
- 14. STONEWASH** – matowe wykończenie uzyskane przez „kąpiel” głowni noża w piasku. Chaotycznie rozłożone, nieregularne, drobne ryski dobrze maskują kolejne zarysowania, jakie powstają podczas pracy.
- 15. S-NECK®** – kształt ostrza wzorowany na japońskim nożu tanto – jest to długi nóż o charakterystycznym kształcie z jedno lub obosieczną głownią o długości 15-30cm.

16. Z50 - Stal klasy 50 – stal o średniej zawartości węgla, niestopowa używana do produkcji sprzęgieł, sprężyn, wałów, tarcz i innych produktów ciernych.

17. Z30 – Stal klasy 30 to wysokiej jakości stal konstrukcyjna stosowana do produkcji części o niskiej wytrzymałości, w tym cylindrów, wrzecion, wałów, sprzęgieł, dźwigni i prętów.

18. ZIRICOTE – Drewno pochodzące z Ameryki Środkowej o wysokich walorach estetycznych dzięki charakterystycznym „słojom”. Drewno o dużej gęstości ok. 805 kg/m³ i twardości używane przez najlepsze marki świata w przemyśle muzycznym [gitary, skrzypce], obronnym [rękojeści] i meblarskim.



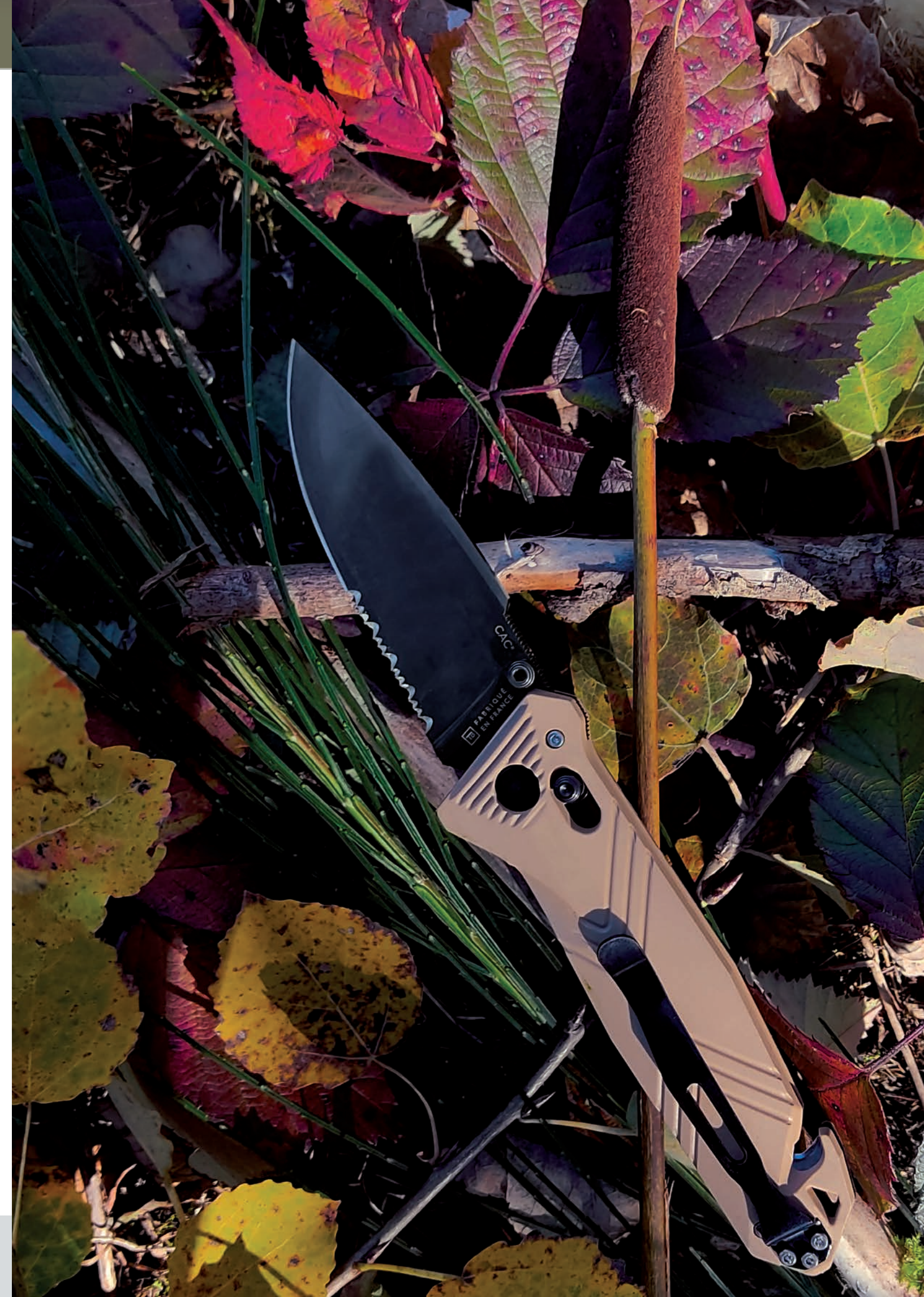
ALAT - Army Light Aviation – część sił powietrznych armii francuskiej odpowiedzialna za zwiad i rozpoznanie powstała w 1954 r. Dla tej jednostki TB zaprojektował i dostarczył sztylet PROTECTEUR®, [11060002]



Oficjalna ikona Armii Francuskiej dla której od 1994 TB zaprojektował, wyprodukował i dostarczył modele: Bivouac®, Baroudeur®, C.A.C®, PROTECTEUR®,



TB outdoor to firma, która od 5 wieków produkuje noże we własnym zakładzie we Francji / Thiers. Posiada moce produkcyjne o wydajności do 100 000 produktów dziennie, własny dział B&R to wszystko zlokalizowane w zakładzie o powierzchni 16 000 m².



11060092



11060056



OPIS

Ponadczasowy, praktyczny i niezwykle skuteczny nóż składany Made in France. Jest bardzo poręczny dzięki ergonomicznej rękojeści z ABS. Możesz go zabrać wszędzie, wsunąć do kieszeni lub do schowka w samochodzie. Ten składany nóż jest wyposażony w pokrowiec ochronny. To bez wątpienia klucz do udanego pikniku, a opatentowane przez TB mocowanie tyżki i widelca pomoże Ci nie zgubić tych praktycznych elementów.

Ostrze noża składanego BIVOUAC z hartowanej stali nadaje mu sprawdzoną twardość i najwyższą ostrość. Zaprojektowany przez zespoły badawczo-rozwojowe francuskiej firmy TB Groupe jest narzędziem, którego potrzebujesz w każdej sytuacji: krojeniu żywności, drutu, kartonu, opakowań itp.

Nóż wielofunkcyjny:

- ostrze zablokowane w pozycji otwartej z systemem „pompki”
- otwieracz do butelek
- korkociąg
- otwieracz do puszek
- 5 mocnych stron noża składanego BIVOUAC:
- odporna na korozję stal nierdzewna
- odporny na wstrząsy uchwyt ABS
- wytrzymałe ostrze
- wielofunkcyjny
- wyprodukowano we Francji

Dane techniczne

- całkowita długość rozłożony - 230mm
- całkowita długość zamknięty - 140mm
- waga netto - 82g
- ostrze - stal nierdzewna
- długość ostrza - 90mm
- grubość ostrza - 2mm
- typ ostrza - gładkie
- kolor - khaki/black
- okładzina - ABS

Nazwa	BIVOUAC	
Kolor	BLACK	KHAKI
Kod	11060092	11060056

BAROUDEUR

w latach 2001 – 2017 [16 lat!!!] oficjalne wyposażenie Armii Francuskiej



*do wyczerpania zapasów



OPIS

Oficjalny nóż taktyczny francuskiej armii w latach 2001-2017.

Baroudeur® zastępuje Bivouac®. To armia poprzez SCA (Service Central des Armées) postawiła uaktualnione wymagania co do funkcjonalności, jak i wyglądu tego noża. Firma TB przeprowadziła proces badawczy, co skutkowało stworzeniem serii Baroudeur®.

Baroudeur® jest bardziej wytrzymały oraz cięższy niż Bivouac®. Sztucce dostarczane są z nożem, nie są jednak zintegrowane z jego chwytem. Blokowanie ostrza nie jest już zapewnione przez system back-lock, ale dzięki Liner-lock. Dzięki nowoczesnym obrabiarkom TB samodzielnie produkuje i montuje ten system w swoich produktach. Co więcej 17 letni kontrakt z armią francuską pozwolił firmie na zakup oraz wdrożenie nowoczesnej linii laserowych szlifierek i wycinarek umożliwiających precyzyjne tworzenie linii BAROUDEUR® na masową skalę.



11060013



11060012



406220

Dane techniczne

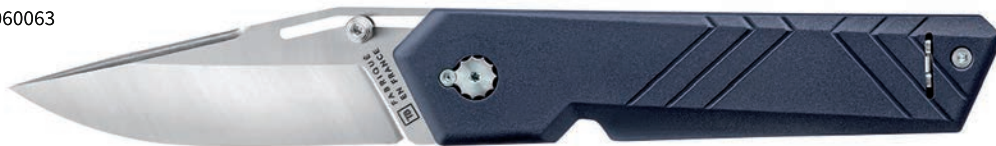
- wysokość - 28mm
- całkowita długość rozłożony - 240mm
- całkowita długość złożony - 140mm
- waga netto - 197 gramów
- waga produktu z akcesoriami - 300 gramów
- ostrze - stal nierdzewna: X46Cr13
- długość ostrza - 100mm
- grubość ostrza - 2mm
- typ ostrza - gładki
- okładzina - ABS

Nazwa	BAROUDEUR		
Kolor	RED	BLACK	KHAKI
Kod	11060013	11060012	406220

11060065



11060063



11060101



11060064



11060110



OPIS

UNBOXER® to nóż składany, lekki i płaski, zapewniający wyjątkową dyskrecję. Unikalne działanie UNBOXER® polega na innowacyjnej konstrukcji ostrza. Mechanizm blokady eliminuje tradycyjną sprężynę w celu idealnego wyważenia noża. Ostrze doskonale trzyma się w pozycji otwartej i zamkniętej. Użytkownik ma możliwość regulacji mocy blokady ostrza dzięki precyzyjnej śrubie ukrytej wewnątrz rękojeści. Kolejną innowacją jest klips, który można montować i demontować bez użycia narzędzi. Prosty ukośny nacisk na klips spowoduje rozluźnienie blokady i możliwość przetożenia go na drugą stronę rękojeści. System składania został przetestowany na ponad 100 000 otwarć i zamknięć w dziale kontroli jakości TB.

Dane techniczne

- całkowita długość – 180 mm
- waga netto produktu – 54 gramy
- ostrze - Nitrox®
- długość ostrza – 80 mm
- grubość ostrza – 3 mm
- rękojeść – PA6

UNBOXER®			
Nazwa	BLUE	KHAKI	RED
Kod	11060063	11060064	11060065

UNBOXER®		
Nazwa	BLACK PVD	SAND PVD
Kod	11060110	11060101



11060014



11060015



11060047



OPIS

Commandeur® to kolejny produkt TB, którego współtwórcą jest Philippe Perotti. Kształt i proporcje noża sprawiają, że jest on bardzo uniwersalny, charakteryzujący się wyjątkową mocą cięcia i wysoką trwałością ostrza. Wykonany ze stali Alenox® o grubości 3,00 mm jest wyjątkowo odporny na korozję (Cr18%). Dodatkowo, ostrze zostało poddane polerowaniu „Stone wash” i w efekcie jest surowe, matowe z wyeliminowaną refleksją świetlną. Commandeur® ukazuje swój pełny potencjał w aktywności outdoorowej: polowaniu, wędkowaniu i biwakowaniu.

Dla tego modelu dostępne są dwie wersje rękojeści [G10] w kolorze czarnym matowym gładkim oraz obrabianej maszynowo wersji z wytłoczeniami. Dla koneserów mamy również rękojeść wykonaną z drewna Ziricotte. Jest to bardzo charakterystyczne, cenne drewno z Ameryki Środkowej. Nóż wygląda niesamowicie.

Commandeur® jest dostarczany z pięknie wykonaną czarną pochwą z Kydexu. Etui posiada wytłoczone logo TB. Wszystkie Commandery® są dostarczane w eleganckim pudełku technicznym.



Dane techniczne

- całkowita długość - 220mm
- waga netto produktu - 118 gramów
- ostrze - ALENOX®
- długość ostrza - 108mm
- grubość ostrza - 3mm
- typ ostrza - gładkie
- rękojeść: G10 toxified
- rękojeść: Ziricotte



Nazwa	COMMANDEUR®		
Kolor	BLACK	BLACK 2	ZIRICOTE BROWN
Kod	11060014	11060015	11060047

PROTECTEUR



11060002



OPIS

Protecteur®, oficjalnie wybrany przez ALAT (Aviation Légère Armée Terre), jest używany przez załogi francuskich śmigłowców bojowych. Philippe Perotti wykonał pierwsze szkice tego sztyletu, który ma symetryczne, obosieczne ostrze (gładkie i ząbkowane). Jego ostra i przebijająca klinga pozwala pilotowi na bardzo szybkie wyswobodzenie się w sytuacji awaryjnej. Jego ostrze skutecznie tnie grube paski lub kable (ząbki), a jego zdolność penetracji pozwala również zdziałać cuda w wielu sytuacjach. Nóż dostarczany jest z pochwą z Kydexu

DETALE

Jego ostro zakończone, obosieczne ostrze (gładkie i ząbkowane) jest przeznaczone do szybkiego cięcia taśmy/liny w sytuacjach awaryjnych. Rozmiar i dyskrekcja czynią go również doskonałym nożem zapasowym. Ponadto ostrze full tang, wykonane ze stali nierdzewnej MOX®, zapewnia wyjątkową wydajność. Czarna powłoka PVD zapewnia bardzo wysoką odporność na zużycie, korozję i nadaje nożowi szczególnie agresywny wygląd. Czarny kolor przyczynia się również do zmniejszenia sygnatury wizualnej.

Rękojeść z poliamidu została wzmocniona włóknem szklanym.

Dane techniczne

- szerokość - 140mm
- całkowita długość - 215mm
- waga netto produktu - 121 gramów
- waga produktu z akcesoriami - 166 gramów
- długość ostrza - 100mm
- grubość ostrza - 4mm
- kolor - czarny
- okładzina - PA6 GF wypchnięty włóknem szklanym
- długość okładziny - 107mm



Nazwa	PROTECTEUR
Kolor	BLACK
Kod	11060002



Il y avait un grand silence dans la cabine. Le capitaine regardait par la fenêtre, pensif. Les étoiles étaient brillantes au-dessus de son front. Il se souvint de son premier voyage en mer, de l'excitation et de la peur. Le vent soufflait sur les voiles, et le bateau avançait vers l'horizon. C'était une aventure, une aventure qui lui avait appris beaucoup de choses. Il se sentait libre, libre de tous les soucis du monde. Il se souvint aussi de son amour, de son amour qui lui avait donné un sens à sa vie. Il se souvint de sa jeunesse, de sa jeunesse qui était pleine de rêves et de rêves qui étaient devenus réalité. Il se souvint de son enfance, de son enfance qui était si simple et si heureuse. Il se souvint de son père, de son père qui était son héros et son modèle. Il se souvint de sa mère, de sa mère qui était son refuge et son soutien. Il se souvint de tous les moments de sa vie, de tous les moments qui l'avaient façonné et qui l'avaient rendu ce qu'il était aujourd'hui. Il se souvint de tout, de tout ce qu'il avait vécu et de tout ce qu'il avait appris. Il se souvint de son amour, de son amour qui était son plus grand trésor et son plus grand espoir. Il se souvint de sa vie, de sa vie qui était si belle et si pleine de sens. Il se souvint de son avenir, de son avenir qui était si lumineux et si plein de possibilités. Il se souvint de son présent, de son présent qui était si précieux et si précieux. Il se souvint de son passé, de son passé qui était si riche et si intéressant. Il se souvint de son présent, de son présent qui était si précieux et si précieux. Il se souvint de son futur, de son futur qui était si incertain et si fascinant. Il se souvint de son présent, de son présent qui était si précieux et si précieux. Il se souvint de son passé, de son passé qui était si riche et si intéressant. Il se souvint de son présent, de son présent qui était si précieux et si précieux. Il se souvint de son futur, de son futur qui était si incertain et si fascinant.

Il y avait un grand silence dans la cabine. Le capitaine regardait par la fenêtre, pensif. Les étoiles étaient brillantes au-dessus de son front. Il se souvint de son premier voyage en mer, de l'excitation et de la peur. Le vent soufflait sur les voiles, et le bateau avançait vers l'horizon. C'était une aventure, une aventure qui lui avait appris beaucoup de choses. Il se sentait libre, libre de tous les soucis du monde. Il se souvint aussi de son amour, de son amour qui lui avait donné un sens à sa vie. Il se souvint de sa jeunesse, de sa jeunesse qui était pleine de rêves et de rêves qui étaient devenus réalité. Il se souvint de son enfance, de son enfance qui était si simple et si heureuse. Il se souvint de son père, de son père qui était son héros et son modèle. Il se souvint de sa mère, de sa mère qui était son refuge et son soutien. Il se souvint de tous les moments de sa vie, de tous les moments qui l'avaient façonné et qui l'avaient rendu ce qu'il était aujourd'hui. Il se souvint de son amour, de son amour qui était son plus grand trésor et son plus grand espoir. Il se souvint de sa vie, de sa vie qui était si belle et si pleine de sens. Il se souvint de son avenir, de son avenir qui était si lumineux et si plein de possibilités. Il se souvint de son présent, de son présent qui était si précieux et si précieux. Il se souvint de son passé, de son passé qui était si riche et si intéressant. Il se souvint de son présent, de son présent qui était si précieux et si précieux. Il se souvint de son futur, de son futur qui était si incertain et si fascinant. Il se souvint de son présent, de son présent qui était si précieux et si précieux. Il se souvint de son passé, de son passé qui était si riche et si intéressant. Il se souvint de son présent, de son présent qui était si précieux et si précieux. Il se souvint de son futur, de son futur qui était si incertain et si fascinant.

Il y avait un grand silence dans la cabine. Le capitaine regardait par la fenêtre, pensif. Les étoiles étaient brillantes au-dessus de son front. Il se souvint de son premier voyage en mer, de l'excitation et de la peur. Le vent soufflait sur les voiles, et le bateau avançait vers l'horizon. C'était une aventure, une aventure qui lui avait appris beaucoup de choses. Il se sentait libre, libre de tous les soucis du monde. Il se souvint aussi de son amour, de son amour qui lui avait donné un sens à sa vie. Il se souvint de sa jeunesse, de sa jeunesse qui était pleine de rêves et de rêves qui étaient devenus réalité. Il se souvint de son enfance, de son enfance qui était si simple et si heureuse. Il se souvint de son père, de son père qui était son héros et son modèle. Il se souvint de sa mère, de sa mère qui était son refuge et son soutien. Il se souvint de tous les moments de sa vie, de tous les moments qui l'avaient façonné et qui l'avaient rendu ce qu'il était aujourd'hui. Il se souvint de son amour, de son amour qui était son plus grand trésor et son plus grand espoir. Il se souvint de sa vie, de sa vie qui était si belle et si pleine de sens. Il se souvint de son avenir, de son avenir qui était si lumineux et si plein de possibilités. Il se souvint de son présent, de son présent qui était si précieux et si précieux. Il se souvint de son passé, de son passé qui était si riche et si intéressant. Il se souvint de son présent, de son présent qui était si précieux et si précieux. Il se souvint de son futur, de son futur qui était si incertain et si fascinant. Il se souvint de son présent, de son présent qui était si précieux et si précieux. Il se souvint de son passé, de son passé qui était si riche et si intéressant. Il se souvint de son présent, de son présent qui était si précieux et si précieux. Il se souvint de son futur, de son futur qui était si incertain et si fascinant.

moire, un se

11060062



OPIS

Historia noża S-NECK® to jedna z naszych ulubionych w TB-OUTDOOR.

W 2019 roku powierzono kapitanowi BA942 Jean Robert organizację ćwiczeń wojskowych Air Raid dla sił powietrznych Armii Francuskiej. Z tej okazji TB wyprodukowało S-NECK® nóż wyjątkowy i specjalistyczny.

Nóż S-NECK® o kształcie „TANTO” [ang. SNAKE] ma wyprofilowany chwyt, dzięki któremu doskonale trzyma się w dłoni a pochwa z Kydexu, która ukształtowana jest do ostrza, zapewnia stabilne i wygodne zabezpieczenie noża. Materiał użyty do wykonania ostrza to Nitrox®. Jest to stal nierdzewna domieszkowana azotem, co zapewnia ekstremalnie wysoką odporność noża na korozję oraz wysoką odporność ostrza na zużycie. Aby przymocować kaburę na szyi w komplecie dołączamy 2 metry linki spadochronowej [Paracord 550 udźwig do 250 kg], którą można przyciąć na żądaną długość.

Dane techniczne

- całkowita długość - 160mm
- waga netto produktu- 51 gramów
- waga produktu z akcesoriami - 80 gramów
- ostrze - Nitrox®
- długość ostrza - 80mm
- grubość ostrza - 3mm
- typ ostrza – gładki
- linka rękojeści: Paracord 550



Nazwa	S-NECK
Kod	11060062

MARAUDEUR® LISSE PARACORD



11060032



11060031



OPIS

MARAUDEUR® to nóż survivalowy, który został zaprojektowany przy współpracy z ekspertem wojskowym Philippe Perotti.

Ostrze/głownia noża zostało wykonane ze stali nierdzewnej MOX® o wyjątkowej wydajności i wytrzymałości. Ostrze jest całkowicie gładkie pozbawione części/elementów ząbkowanych. „Spust” pod okładziną pozwala na pewny chwyt nawet przy ekstremalnym obciążeniu, maksymalizując komfort. Czarna powłoka PVD zapewnia bardzo wysoką odporność na zużycie i korozję. Poszyte rękojeści uplecione jest z wojskowego Paracordu 550® (minimalna wytrzymałość na zerwanie 250 kg). Zapewnia miękkie, wygodny i bezpieczny chwyt w każdych warunkach. Wybijak do szyb znajduje się na spodzie rękojeści.

Nóż sprzedawany jest w pudełku technicznym, z pochwą z Kydexu uformowaną w kształcie ostrza, klips MOLLE jest dostępny oddzielnie.

Uwaga! Możesz wyróżnić swoje ostrze za pomocą spersonalizowanego graweru. O szczegóły zapytaj Przedstawiciela TB w Polsce.

Dane techniczne

- całkowita długość - 160mm
- waga netto produktu- 178 gramów
- ostrze - MOX®
- długość ostrza - 125mm
- grubość ostrza - 3.5mm
- typ ostrza - Marauder
- rękojeść - Paracord



Zestaw

Nóż | Etui na Ostrze | Pudełko Kolekcjonerskie/Ochronne

Nazwa	MARAUDEUR® LISSE	
Kolor	BLACK	COYOTE BROWN
Kod	11060031	11060032

MARAUDEUR® SERRATION PARACORD



11060004



11060001



OPIS

MARAUDEUR® to nóż survivalowy, który został zaprojektowany przy współpracy z ekspertem wojskowym Philippe Perotti.

Ostrze noża zostało wykonane ze stali nierdzewnej MOX® o wyjątkowej wydajności i wytrzymałości. Posiada wykończenie gładkie oraz elementy ząbkowane. „Spust” pod okładziną pozwala na pewny chwyt nawet przy ekstremalnym obciążeniu, maksymalizując komfort. Czarna powłoka PVD zapewnia bardzo wysoką odporność na zużycie i korozję. Poszycie rękojeści uplecione jest z wojskowego Paracordu 550® (minimalna wytrzymałość na zerwanie 250 kg). Zapewnia miękką, wygodną i bezpieczną chwyt w każdych warunkach. Wybijak do szyb znajduje się na spodzie rękojeści.

Nóż sprzedawany jest w pudełku technicznym, z pochwą z Kydexu uformowaną w kształcie ostrza, klips MOLLE jest dostępny oddzielnie.

Uwaga! Możesz wyróżnić swoje ostrze za pomocą spersonalizowanego graweru. O szczegóły zapytaj Przedstawiciela TB w Polsce.



Zestaw

Nóż | Etui na Ostrze | Pudełko Kolekcjonerskie/Ochronne

Dane techniczne

- całkowita długość - 160mm
- waga netto produktu- 178 gramów
- ostrze - MOX®
- długość ostrza - 125mm
- grubość ostrza - 3.5mm
- typ ostrza - Marauder
- rękojeść - Paracord

Nazwa	MARAUDEUR® SERRATION	
Kolor	BLACK	COYOTE BROWN
Kod	11060001	11060004



MARAUDEUR® SERRATION



11060010



11060009



11060008



Zestaw

Nóż | Etui na Ostrze | Pudełko Kolekcyjne/Ochronne

OPIS

MARAUDEUR® to nóż survivalowy, który został zaprojektowany przy współpracy z ekspertem wojskowym Philippe Perotti.

Ostrze noża zostało wykonane ze stali nierdzewnej MOX® o wyjątkowej wydajności i wytrzymałości. Posiada wykończenie gładkie oraz elementy ząbkowane. „Spust” pod okładziną pozwala na pewny chwyt nawet przy ekstremalnym obciążeniu, przy maksymalnym komforcie. Czarna powłoka PVD zapewnia bardzo wysoką odporność na zużycie i korozję. Rękojeść wykonana jest z materiału G10 składa się z włókna szklanego zanurzonego w żywicy. Po sprasowaniu G10 jest lekkim, trwałym i wytrzymałym materiałem odpornym i niewrażliwym na wodę, zimno, ciepło, gnicie i korozję. Wybijak do szyb znajduje się na spodzie rękojeści. Nawiercany z możliwością montażu otuliny na skrętkach (3X Ø5 mm).

Nóż sprzedawany jest w pudełku technicznym, z pochwą z Kydexu uformowaną w kształcie ostrza, klips MOLLE jest dostępny oddzielnie.

Uwaga! Możesz teraz spersonalizować swoje ostrze za pomocą spersonalizowanego tekstu. O szczegóły zapytaj Przedstawiciela TB w Polsce.

Dane techniczne

- całkowita długość - 160mm
- waga netto produktu- 178 gramów
- ostrze - MOX®
- długość ostrza - 125mm
- grubość ostrza - 3.5mm
- typ ostrza - Marauder
- rękojeść - materiał G10

Nazwa	MARAUDEUR® SERRATION		
Kolor	RED	BLACK	KHAKI
Kod	11060010	11060009	11060008

11060036



11060035



11060037



Zestaw

Nóż | Etui na Ostrze | Pudełko Kolekcyjne/Ochronne

OPIS

MARAUDEUR® to nóż survivalowy, który został zaprojektowany przy współpracy z ekspertem wojskowym Philippe Perotti.

Ostrze noża zostało wykonane ze stali nierdzewnej MOX® o wyjątkowej wydajności i wytrzymałości. Jego ostrze jest całkowicie gładkie pozbawione części/elementów ząbkowanych. „Spust” pod okładziną pozwala na pewny chwyt nawet przy ekstremalnym obciążeniu, przy maksymalnym komforcie. Czarna powłoka PVD zapewnia bardzo wysoką odporność na zużycie i korozję. Rękojeść wykonana jest z materiału G10 składa się z włókna szklanego zanurzonego w żywicy. Po sprasowaniu G10 jest lekkim, trwałym i wytrzymałym materiałem odpornym i niewrażliwym na wodę, zimno, ciepło, gnicie i korozję. Wybijak do szyb znajduje się na spodzie rękojeści.

Nóż sprzedawany jest w pudełku technicznym, z pochwą z Kydexu uformowaną w kształcie ostrza, klips MOLLE jest dostępny oddzielnie.

Uwaga! Możesz teraz spersonalizować swoje ostrze za pomocą spersonalizowanego tekstu. O szczegóły zapytaj Przedstawiciela TB w Polsce.

Dane techniczne

- całkowita długość - 160mm
- waga netto produktu - 178 gramów
- ostrze - MOX®
- długość ostrza - 125mm
- grubość ostrza - 3.5mm
- typ ostrza - Marauder
- rękojeść - materiał G10

Nazwa	MARAUDEUR® LISSE		
Kolor	RED	BLACK	KHAKI
Kod	11060036	11060035	11060037

CAC® SERRATION



11060048



11060049



11060050



11060111



11060102





OPIS

C.A.C® [Combat Assistance Campaign] jest trzecią wersją noża taktycznego, który TB projektuje i produkuje dla armii francuskiej. Jego bezkompromisowy design, lekkość i wytrzymałość sprawiają, że C.A.C® jest unikalnym ostrzem. O wiele bardziej dopracowany technologicznie i ambitniejszy niż jego poprzednicy, C.A.C® jest odpowiedzią TB na zapytanie ofertowe skierowane przez armię francuską dot. zaprojektowania solidnego, oburęcznego noża, który można otwierać i zamykać jedną ręką. Przy tworzeniu tego noża dział B&R Tarrerias - Bonjean współpracował z Philippe Perotti, byłym francuskim agentem specjalnym i autorem kilkudziesięciu książek o strzelaniu, obronności, survivalu itp. Jego doświadczenie w walce wręcz umożliwiło zmaksymalizowanie efektywności noża tak, aby C.A.C® był idealnym towarzyszem dla żołnierzy we wszystkich obszarach działań i mógł być wykorzystany w jednostkach zarówno specjalistycznych jak i wielozadaniowych.

Ostrze/głownia: jego cechą szczególną jest stal nierdzewna domieszowana azotem - Nitrox® [Z30 domieszowana azotem, podobny do Z50 DV14]. Stal ta nadaje ostrzu szczególnie wysoką odporność na korozję, a powłoka PVD praktycznie wyklucza pojawienie się tego procesu. Mocną stroną stali Nitrox® jest ponadprzeciętna zdolność cięcia, która łączy w sobie elastyczność i wysoką wytrzymałość. Krawędź głowni jest gładka lub mieszana (gładka + ząbkowana). C.A.C® posiada również zbijak do szkła, korkociąg i klips do paska przymocowany do rękojści trzema śrubkami ze stali nierdzewnej.

Rękojeść, składa się z dwóch polimerowych podkładek wypełnionych włóknem szklanym [PA6 FV]. Płyty te są przykręcone do korpusu za pomocą śrub ze stali nierdzewnej, w którym sprytnie zamontowano ostrze do cięcia pasów. To zakrzywione i wymienne ostrze jest przeznaczone do przecinania taśm, lin i pasów bezpieczeństwa w celu ułatwienia ewakuacji.

Mechanizm blokujący:

Nóż C.A.C® posiada zintegrowany bezpieczny mechanizm blokujący ostrza za pomocą ruchomej osi. Mechanizm ten jest niezwykle wytrzymały i zapewnia bezbłędne blokowanie ostrza w pozycji otwartej.

Nóż C.A.C® ze względu na swoje parametry, jakość i cenę został oficjalnie wybrany spośród wielu konkurencyjnych produktów, przez armię francuską w 2017 r. Jego dystrybucja w różnych korpusach wojskowych rozpoczęła się na początku 2018 a cały kontrakt został podpisany do 2025 r.

Kupując nóż C.A.C® otrzymacie Państwo pudełko kolekcjonerskie/ochronne w zestawie. Dodatkowo można dokupić praktyczne etui [kod: ACCE1060029] wykonane z wysokiej jakości materiału poliestrowego typu 3149. Klips z tyłu etui umożliwia noszenie noża na pasku, jest również kompatybilny z systemem Molle. Etui umożliwia sprawne przechowywanie zamkniętego noża C.A.C® a regulacja paska z przodu umożliwia dopasowanie wielkości etui do długości noszonego narzędzia dlatego produkt nadaje się również do przechowywania innych noży składanych TB w tym m.in. BAROUDEUR. Dzięki elastycznej kieszeni do pokrowca włożymy nóż C.A.C® oraz tyżkowielec [kod: ACCE1060027 lub ACCE1060007] TB.

Dane techniczne

- całkowita długość – 238 mm
- waga netto produktu – 195g
- ostrze – 85mm
- typ ostrza - mieszany
- grubość ostrza – 3mm
- kąt ostrzenia – 34°
- rękojeść: PA6 GF



*Opcjonalnie poza zestawem
kod: ACCE1060029

Nazwa	CAC® SERRATION				
Kolor	YELLOW	KHAKI	BLACK	RED	COYOTE BROWN
Kod	11060048	11060049	11060050	11060111	11060102

*Uwaga, nóż C.A.C® w kolorze „coyote” z asygnacją na ostrzu jednostek armii francuskiej nie jest dostępny w cywilnej sprzedaży.

11060059



11060060



11060061



OPIS

C.A.C® [Combat Assistance Campaign] jest trzecią wersją noża taktycznego, który TB projektuje i produkuje dla armii francuskiej. Jego bezkompromisowy design, lekkość i wytrzymałość sprawiają, że C.A.C® jest unikalnym ostrzem. O wiele bardziej dopracowany technologicznie i ambitniejszy niż jego poprzednicy, C.A.C® jest odpowiedzią TB na zapytanie ofertowe skierowane przez armię francuską dot. zaprojektowania solidnego, oburęcznego noża, który można otwierać i zamykać jedną ręką. Przy tworzeniu tego noża dział B&R Tarrerias - Bonjean współpracował z Philippe Perotti, byłym francuskim agentem specjalnym i autorem kilkudziesięciu książek o strzelaniu, obronności, survivalu itp.,. Jego doświadczenie w walce wręcz umożliwiło zmaksymalizowanie efektywności noża tak, aby C.A.C® był idealnym towarzyszem dla żołnierzy we wszystkich obszarach działań i mógł być wykorzystany w jednostkach zarówno specjalistycznych jak i wielozadaniowych.

Ostrze/głownia: jego cechą szczególną jest stal nierdzewna domieszowana azotem - Nitrox® [Z30 domieszowana azotem, podobny do Z50 DV14). Stal ta nadaje ostrzu szczególnie wysoką odporność na korozję, a powłoka PVD praktycznie wyklucza pojawienie się tego procesu. Mocną stroną stali Nitrox® jest ponadprzeciętna zdolność cięcia, która łączy w sobie elastyczność i wysoką wytrzymałość. Krawędź głowni jest gładka. C.A.C® posiada również zbijak do szkła, korkociąg i klips do paska przymocowany do rękojeści trzema śrubkami ze stali nierdzewnej.

Rękojeść, składa się z dwóch polimerowych podkładek wypełnionych włóknem szklanym [PA6 FV]. Płyty te są przykręcone do korpusu za pomocą śrub ze stali nierdzewnej, w którym sprytnie zamontowano ostrze do cięcia pasów. To zakrzywione i wymienne ostrze jest przeznaczone do przecinania taśm, lin i pasów bezpieczeństwa w celu ułatwienia ewakuacji.

Mechanizm blokujący:

Nóż C.A.C® posiada zintegrowany bezpieczny mechanizm blokujący ostrza za pomocą ruchomej osi. Mechanizm ten jest niezwykle wytrzymały i zapewnia bezbłędne blokowanie ostrza w pozycji otwartej.

Nóż C.A.C® ze względu na swoje parametry, jakość i cenę został oficjalnie wybrany spośród wielu konkurencyjnych produktów, przez armię francuską w 2017 r. Jego dystrybucja w różnych korpusach wojskowych rozpoczęła się na początku 2018 a cały kontrakt został podpisany do 2025 r.

Kupując nóż C.A.C® otrzymacie Państwo pudełko kolekcjonerskie/ochronne w zestawie. Dodatkowo można dokupić praktyczne etui [kod: ACCE1060029] wykonane z wysokiej jakości materiału poliestrowego typu 3149. Klipsz z tyłu etui umożliwia noszenie noża na pasku, jest również kompatybilny z systemem Molle. Etui umożliwia sprawne przechowywanie zamkniętego noża C.A.C® a regulacja paska z przodu umożliwia dopasowanie wielkości etui do długości noszonego narzędzia dlatego produkt nadaje się również do przechowywania innych noży składanych TB w tym m.in. BAROUDEUR. Dzięki elastycznej kieszeni do pokrowca włożymy nóż C.A.C® oraz tyżkowielec [kod: ACCE1060027 lub ACCE1060007] TB.

Dane techniczne

- całkowita długość - 238 mm
- waga netto produktu - 195g
- ostrze - 85mm
- typ ostrza - gładki
- grubość ostrza - 3mm
- kąt ostrzenia - 34°
- rękojeść: PA6 GF



*Opcjonalnie poza zestawem
kod: ACCE1060029

Nazwa	CAC® LAME LISSE		
Kolor	YELLOW	KHAKI	BLACK
Kod	11060059	11060060	11060061

CAC® SERRATION TOXIFIE



11060112



11060113



11060114



11060115



OPIS

C.A.C® [Combat Assistance Campaign] jest trzecią wersją noża taktycznego, który TB projektuje i produkuje dla armii francuskiej. Jego bezkompromisowy design, lekkość i wytrzymałość sprawiają, że C.A.C® jest unikalnym ostrzem. O wiele bardziej dopracowany technologicznie i ambitniejszy niż jego poprzednicy, C.A.C® jest odpowiedzią TB na zapytanie ofertowe skierowane przez armię francuską dot. zaprojektowania solidnego, oburęcznego noża, który można otwierać i zamykać jedną ręką. Przy tworzeniu tego noża dział B&R Tarrerias - Bonjean współpracował z Philippe Perotti, byłym francuskim agentem specjalnym i autorem kilkudziesięciu książek o strzelaniu, obronności, survivalu itp. Jego doświadczenie w walce wręcz umożliwiło zmaksymalizowanie efektywności noża tak, aby C.A.C® był idealnym towarzyszem dla żołnierzy we wszystkich obszarach działań i mógł być wykorzystany w jednostkach zarówno specjalistycznych jak i wielozadaniowych.

Ostrze/głownia: jego cechą szczególną jest stal nierdzewna domieszowana azotem - Nitrox® [Z30 domieszowany azotem, podobny do Z50 DV14]. Stal ta nadaje ostrzu szczególnie wysoką odporność na korozję, a powłoka PVD praktycznie wyklucza pojawienie się tego procesu. Mocną stroną stali Nitrox® jest ponadprzeciętna zdolność cięcia, która łączy w sobie elastyczność i wysoką wytrzymałość. Krawędź głowni jest gładka lub mieszana (gładka + ząbkowana). C.A.C® posiada również zbijak do szkła, korkociąg i klips do paska przymocowany do rękojści trzema śrubkami ze stali nierdzewnej.

Rękojeść, składa się z dwóch polimerowych podkładek wypełnionych włóknem szklanym [PA6 GF]. Płyty te są przykręcone do korpusu za pomocą śrub ze stali nierdzewnej, w którym sprytnie zamontowano ostrze do cięcia pasów. To zakrzywione i wymienne ostrze jest przeznaczone do przecinania taśm, lin i pasów bezpieczeństwa w celu ułatwienia ewakuacji. Kolory czarny i żółty reagują na podczerwień co ułatwia korzystanie z niego podczas akcji z noktowizorem.

Mechanizm blokujący:

Nóż C.A.C® posiada zintegrowany bezpieczny mechanizm blokujący ostrza za pomocą ruchomej osi. Mechanizm ten jest niezwykle wytrzymały i zapewnia bezbłędne blokowanie ostrza w pozycji otwartej.

Nóż C.A.C® ze względu na swoje parametry, jakość i cenę został oficjalnie wybrany spośród wielu konkurencyjnych produktów, przez armię francuską w 2017 r. Jego dystrybucja w różnych korpusach wojskowych rozpoczęła się na początku 2018 a cały kontrakt został podpisany do 2025 r.

Kupując nóż C.A.C® otrzymacie Państwo pudełko kolekcjonerskie/ochronne w zestawie. Dodatkowo można dokupić praktyczne etui [kod: ACCE1060029] wykonane z wysokiej jakości materiału poliestrowego typu 3149. Klips z tyłu etui umożliwia noszenie noża na pasku, jest również kompatybilny z systemem Molle. Etui umożliwia sprawne przechowywanie zamkniętego noża C.A.C® a regulacja paska z przodu umożliwia dopasowanie wielkości etui do długości noszonego narzędzia dlatego produkt nadaje się również do przechowywania innych noży składanych TB w tym m.in. BAROUDEUR. Dzięki elastycznej kieszeni do pokrowca włożymy nóż C.A.C® oraz łyżkowidelec [kod: ACCE1060027 lub ACCE1060007] TB.

Dane techniczne

- całkowita długość - 238 mm
- waga netto produktu - 195g
- ostrze - 85mm
- typ ostrza - mieszany
- grubość ostrza - 3mm
- kąt ostrzenia - 34°
- rękojeść: PA6 GF



*Opcjonalnie poza zestawem
kod: ACCE1060029

Nazwa	CAC® SERRATION MANCHE TOXIFIE			
Kolor	YELLOW	KHAKI	BLACK	RED
Kod	11060112	11060113	11060114	11060115

CAC® S200 SERRATION



11060053



11060054



11060105



11060044



11060045



11060046



OPIS

C.A.C® [Combat Assistance Campaign] jest trzecią wersją noża taktycznego, który TB projektuje i produkuje dla armii francuskiej. Jego bezkompromisowy design, lekkość i wytrzymałość sprawiają, że C.A.C® jest unikalnym ostrzem. O wiele bardziej dopracowany technologicznie i ambitniejszy niż jego poprzednicy, C.A.C® jest odpowiedzią TB na zapytanie ofertowe skierowane przez armię francuską dot. zaprojektowania solidnego, oburęcznego noża, który można otwierać i zamykać jedną ręką. Przy tworzeniu tego noża dział B&R Tarrerias - Bonjean współpracował z Philippe Perotti, byłym francuskim agentem specjalnym i autorem kilkudziesięciu książek o strzelaniu, obronności, survivalu itp.,. Jego doświadczenie w walce wręcz umożliwiło zmaksymalizowanie efektywności noża tak, aby C.A.C® był idealnym towarzyszem dla żołnierzy we wszystkich obszarach działań i mógł być wykorzystany w jednostkach zarówno specjalistycznych jak i wielozadaniowych.

Ostrze/głownia: jego cechą szczególną jest stal nierdzewna domieszowana azotem - Nitrox® [Z30 domieszowany azotem, podobny do Z50 DV14]. Stal ta nadaje ostrzu szczególnie wysoką odporność na korozję, a powłoka PVD praktycznie wyklucza pojawienie się tego procesu. Mocną stroną stali Nitrox® jest ponadprzeciętna zdolność cięcia, która łączy w sobie elastyczność i wysoką wytrzymałość. Krawędź głowni jest gładka lub mieszana (gładka + ząbkowana). C.A.C® posiada również zbijak do szkła, korkociąg i klips do paska przymocowany do rękojści trzema śrubkami ze stali nierdzewnej.

Rękojeść, składa się z dwóch polimerowych podkładek wypełnionych włóknem szklanym [PA6 GF], opcja budżetowa. Rękojeść modeli droższych, wykonana jest z materiału G10 czyli włókna szklanego zanurzonego w żywicy. Płyty są przykręcone do korpusu za pomocą śrub ze stali nierdzewnej, w którym sprytnie zamontowano ostrze do cięcia pasów. To zakrzywione i wymienne ostrze jest przeznaczone do przecinania taśm, lin i pasów bezpieczeństwa w celu ułatwienia ewakuacji.

Mechanizm blokujący:

Nóż C.A.C® posiada zintegrowany bezpieczny mechanizm blokujący ostrza za pomocą ruchomej osi. Mechanizm ten jest niezwykle wytrzymały i zapewnia bezbłędne blokowanie ostrza w pozycji otwartej.

Nóż C.A.C® ze względu na swoje parametry, jakość i cenę został oficjalnie wybrany spośród wielu konkurencyjnych produktów, przez armię francuską w 2017 r. Jego dystrybucja w różnych korpusach wojskowych rozpoczęła się na początku 2018 a cały kontrakt został podpisany do 2025 r.

Kupując nóż C.A.C® otrzymacie Państwo pudełko kolekcjonerskie/ochronne w zestawie. Dodatkowo można dokupić praktyczne etui [kod: ACCE1060029] wykonane z wysokiej jakości materiału poliestrowego typu 3149. Klips z tyłu etui umożliwia noszenie noża na pasku, jest również kompatybilny z systemem Molle. Etui umożliwia sprawne przechowywanie zamkniętego noża C.A.C® a regulacja paska z przodu umożliwia dopasowanie wielkości etui do długości noszonego narzędzia dlatego produkt nadaje się również do przechowywania innych noży składanych TB w tym m.in. BAROUDEUR. Dzięki elastycznej kieszeni do pokrowca włożymy nóż C.A.C® oraz łyżkowielec [kod: ACCE1060007 lub ACCE1060007] TB.

Dane techniczne

- całkowita długość - 238 mm
- waga netto produktu - 195g
- ostrze - 85mm
- typ ostrza - mieszany
- grubość ostrza - 3mm
- kąt ostrzenia - 34°
- rękojeść: PA6 GF [kolor: 11060053, 11060054, 11060105]
- rękojeść: G10 [kolor: 11060044, 11060045, 11060046]



*Opcjonalnie poza zestawem
kod: ACCE1060029

Nazwa	CAC® S200 SERRATION					
Kolor	KHAKI PA6 GF	BLACK PA6 GF	COYOTE BROWN PA6 GF	KHAKI LIGHT G10	BLACK G10	RED G10
Kod	11060053	11060054	11060105	11060044	11060045	11060046

CAC® S200 LISSE



11060051



11060052



11060043



11060041



11060042



OPIS

C.A.C® [Combat Assistance Campaign] jest trzecią wersją noża taktycznego, który TB projektuje i produkuje dla armii francuskiej. Jego bezkompromisowy design, lekkość i wytrzymałość sprawiają, że C.A.C® jest unikalnym ostrzem. O wiele bardziej dopracowany technologicznie i ambitniejszy niż jego poprzednicy, C.A.C® jest odpowiedzią TB na zapytanie ofertowe skierowane przez armię francuską dot. zaprojektowania solidnego, oburęcznego noża, który można otwierać i zamykać jedną ręką. Przy tworzeniu tego noża dział B&R Tarrerias - Bonjean współpracował z Philippe Perotti, byłym francuskim agentem specjalnym i autorem kilkudziesięciu książek o strzelaniu, obronności, survivalu itp.,. Jego doświadczenie w walce wręcz umożliwiło zmaksymalizowanie efektywności noża tak, aby C.A.C® był idealnym towarzyszem dla żołnierzy we wszystkich obszarach działań i mógł być wykorzystany w jednostkach zarówno specjalistycznych jak i wielozadaniowych.

Ostrze/głownia: jego cechą szczególną jest stal nierdzewna domieszowana azotem - Nitrox® [Z30 domieszowany azotem, podobny do Z50 DV14). Stal ta nadaje ostrzu szczególnie wysoką odporność na korozję, a powłoka PVD praktycznie wyklucza pojawienie się tego procesu. Mocną stroną stali Nitrox® jest ponadprzeciętna zdolność cięcia, która łączy w sobie elastyczność i wysoką wytrzymałość. Krawędź głowni jest gładka lub mieszana (gładka + ząbkowana). C.A.C® posiada również zbijak do szkła, korkociąg i klips do paska przymocowany do rękojści trzema śrubkami ze stali nierdzewnej.

Rękojeść, składa się z dwóch polimerowych podkładek wypełnionych włóknem szklanym [PA6 GF], opcja budżetowa. Rękojeść modeli droższych, wykonana jest z materiału G10 czyli włókna szklanego zanurzonego w żywicy. Płyty są przykręcone do korpusu za pomocą śrub ze stali nierdzewnej, w którym sprytnie zamontowano ostrze do cięcia pasów. To zakrzywione i wymienne ostrze jest przeznaczone do przecinania taśm, lin i pasów bezpieczeństwa w celu ułatwienia ewakuacji.

Mechanizm blokujący:

Nóż C.A.C® posiada zintegrowany bezpieczny mechanizm blokujący ostrza za pomocą ruchomej osi. Mechanizm ten jest niezwykle wytrzymały i zapewnia bezbłędne blokowanie ostrza w pozycji otwartej.

Nóż C.A.C® ze względu na swoje parametry, jakość i cenę został oficjalnie wybrany spośród wielu konkurencyjnych produktów, przez armię francuską w 2017 r. Jego dystrybucja w różnych korpusach wojskowych rozpoczęła się na początku 2018 a cały kontrakt został podpisany do 2025 r.

Kupując nóż C.A.C® otrzymacie Państwo pudełko kolekcjonerskie/ochronne w zestawie. Dodatkowo można dokupić praktyczne etui [kod: ACCE1060029] wykonane z wysokiej jakości materiału poliestrowego typu 3149. Klips z tyłu etui umożliwia noszenie noża na pasku, jest również kompatybilny z systemem Molle. Etui umożliwia sprawne przechowywanie zamkniętego noża C.A.C® a regulacja paska z przodu umożliwia dopasowanie wielkości etui do długości noszonego narzędzia dlatego produkt nadaje się również do przechowywania innych noży składanych TB w tym m.in. BAROUDEUR. Dzięki elastycznej kieszeni do pokrowca włożymy nóż C.A.C® oraz łyżkowidelec [kod: ACCE1060027 lub ACCE1060007] TB.

Dane techniczne

- całkowita długość - 238 mm
- waga netto produktu - 195g
- ostrze - 85mm
- typ ostrza - gładkie
- grubość ostrza - 3mm
- kąt ostrzenia - 34°
- rękojeść: PA6 GF [kolor: 11060051, 11060052]
- rękojeść: G10 [kolor: 11060043, 11060041, 11060042]



*Opcjonalnie poza zestawem
kod: ACCE1060029

Nazwa	CAC® S200 LISSE				
Kolor	KHAKI PA6 GF	BLACK PA6 GF	RED G10	KHAKI LIGHT G10	BLACK G10
Kod	11060051	11060052	11060043	11060041	11060042

CAC® LICENCES & SPECIALES



11060122(LICENCES)



11060103(SPECIALES)



11060104(SPECIALES)





OPIS

C.A.C® [Combat Assistance Campaign] jest trzecią wersją noża taktycznego, który TB projektuje i produkuje dla armii francuskiej. Jego bezkompromisowy design, lekkość i wytrzymałość sprawiają, że C.A.C® jest unikalnym ostrzem. O wiele bardziej dopracowany technologicznie i ambitniejszy niż jego poprzednicy, C.A.C® jest odpowiedzią TB na zapytanie ofertowe skierowane przez armię francuską dot. zaprojektowania solidnego, oburęcznego noża, który można otwierać i zamykać jedną ręką. Przy tworzeniu tego noża dział B&R Tarrerias - Bonjean współpracował z Philippe Perotti, byłym francuskim agentem specjalnym i autorem kilkudziesięciu książek o strzelaniu, obronności, survivalu itp.,. Jego doświadczenie w walce wręcz umożliwiło zmaksymalizowanie efektywności noża tak, aby C.A.C® był idealnym towarzyszem dla żołnierzy we wszystkich obszarach działań i mógł być wykorzystany w jednostkach zarówno specjalistycznych jak i wielozadaniowych.

Ostrze/głownia: jego cechą szczególną jest stal nierdzewna domieszowana azotem - Nitrox® [Z30 domieszowana azotem, podobny do Z50 DV14]. Stal ta nadaje ostrzu szczególnie wysoką odporność na korozję, a powłoka PVD praktycznie wyklucza pojawienie się tego procesu. Mocną stroną stali Nitrox® jest ponadprzeciętna zdolność cięcia, która łączy w sobie elastyczność i wysoką wytrzymałość. Krawędź głowni jest gładka lub mieszana (gładka + ząbkowana). C.A.C® posiada również zbijak do szkła, korkociąg i klips do paska przymocowany do rękojeści trzema śrubkami ze stali nierdzewnej.

Rękojeść, składa się z dwóch polimerowych podkładek wypełnionych włóknem szklanym [PA6 GF]. Płyty te są przykręcone do korpusu za pomocą śrub ze stali nierdzewnej, w którym sprytnie zamontowano ostrze do cięcia pasów. To zakrzywione i wymienne ostrze jest przeznaczone do przecinania taśm, lin i pasów bezpieczeństwa w celu ułatwienia ewakuacji.

Mechanizm blokujący:

Nóż C.A.C® posiada zintegrowany bezpieczny mechanizm blokujący ostrza za pomocą ruchomej osi. Mechanizm ten jest niezwykle wytrzymały i zapewnia bezbłędne blokowanie ostrza w pozycji otwartej.

Nóż C.A.C® ze względu na swoje parametry, jakość i cenę został oficjalnie wybrany spośród wielu konkurencyjnych produktów, przez armię francuską w 2017 r. Jego dystrybucja w różnych korpusach wojskowych rozpoczęła się na początku 2018 a cały kontrakt został podpisany do 2025 r.

Kupując nóż C.A.C® otrzymacie Państwo pudełko kolekcjonerskie/ochronne w zestawie. Dodatkowo można dokupić praktyczne etui [kod: ACCE1060029] wykonane z wysokiej jakości materiału poliestrowego typu 3149. Klips z tyłu etui umożliwia noszenie noża na pasku, jest również kompatybilny z systemem Molle. Etui umożliwia sprawne przechowywanie zamkniętego noża C.A.C® a regulacja paska z przodu umożliwia dopasowanie wielkości etui do długości noszonego narzędzia dlatego produkt nadaje się również do przechowywania innych noży składowanych TB w tym m.in. BAROUDEUR. Dzięki elastycznej kieszeni do pokrowca włożymy nóż C.A.C® oraz tyżkowidelec [kod: ACCE1060027 lub ACCE1060007] TB.

C.A.C® SPECIALES

- Ostrze wykonane z Nitroxu®
- Przecinak do pasów
- Nóż sprzedawany w pudełku z widelco-tyżką i futerałem
- Dwa rodzaje ostrza (ostre lub zaokrąglone)

Dane techniczne

- całkowita długość - 238 mm
- waga netto produktu - 195g
- ostrze - 85mm
- typ ostrza - gładkie
- grubość ostrza - 3mm
- kąt ostrzenia - 34°
- rękojeść: PA6 GF



*Opcjonalnie poza zestawem
kod: ACCE1060029

Nazwa	CAC® LICENCES	CAC® SPECIALES	
Kolor	NAVY	JUNIOR MICRO ROUND TOE	JUNIOR MICRO
Kod	11060122	11060103	11060104



OPIS

Ten poręczny i lekki nóż ma tępe ostrze dzięki, czemu jest idealny do treningów bojowych. Doskonały chwyt, wygodna pozycja. Nóż składany z systemem blokowania.

Dane techniczne

- ostrze - perforowane (nieostre)
- kolor - czarny
- rękojeść - PA6 FV

Nazwa	CAC® ENTRAINEMENT
Kod	11060055

AKCESORIA

ETUI TEXTILE



Kod: ACCE1060029

Etui wykonane z wysokiej jakości materiału poliestrowego typu 3149. Klips z tyłu etui umożliwia przymocowanie do paska, jest również kompatybilny z systemem molle. Etui umożliwia sprawne przechowywanie składanych noży TB, a regulacja paska z przodu umożliwia dopasowanie wielkości etui do długości noszonego narzędzia dlatego produkt nadaje się również do przechowywania innych produktów TB.

CUILLERE FORKS



Kod: ACCE1060007

Ta innowacyjna widelcotyżka ma dokładnie takie same wymiary jak sztucze dostarczane w nożu Barouder. Produkt został poddany obróbce PVD dzięki czemu stal nierdzewna z której został wykonany jest pozbawiona połysku, ultra odporna na korozję i wytrzymała. Idealnie pasuje do etui C.A.C.®



OSTRZAŁKA DIAMENTOWA

Kod: 10610001

Niezwykle skuteczna ostrzałka diamentowa. Jest przydatna zwłaszcza w przywracaniu nieskazitelnej krawędzi wszystkim ostrzom noży, a zwłaszcza składanym o wysokiej twardości. Ta ostrzałka ma 2 strony. Pierwsza strona jest przeznaczona do wstępnej obróbki z grubym ziarnem (#360), druga umożliwia polerowanie drobnym ziarnem (#600) w celu uzyskania doskonałej ostrości. Aby uzyskać najlepsze wyniki, zachowaj nachylenie obróbki oryginalnego ostrzenia. Radzimy również ostrzyć pod strumieniem wody, aby usunąć opiłki podczas ostrzenia, a następnie wyptukać i wysuszyć ostrzałkę przed jej przechowywaniem i ponownym użyciem.

CUILLERE FORKS



Kod: ACCE1060027

Ta innowacyjna widelcotyżka ma dokładnie takie same wymiary jak sztucze dostarczane w nożu Barouder. Produkt wykonany z najwyższej jakości stali nierdzewnej obecnie jest na wyposażeniu armii francuskiej. Idealnie pasuje do etui C.A.C.®





Jacek Gizicki

Dyrektor Handlowy

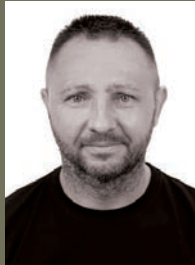
T: +48 606 403 900
@: j.gizicki@rondo-distribution.pl



Miłosz Grygierczyk

Junior Sales & Office Manager

T: +48 505 786 932
@: m.grygierczyk@rondo-distribution.pl



Piotr Misiak

Przedstawiciel Handlowy
Polska Południowa

T: +48 694 467 084
@: p.misiak@rondo-distribution.pl



Jarosław Dubiński

Przedstawiciel Handlowy Polska
Centralna i Północna

T: +48 509 172 420
@: j.dubinski@rondo-distribution.pl

Wyłączna dystrybucja w Polsce:

Rondo Sp. z o.o.

Dział Dystrybucji

ul. Fabryczna 1A

34-300 Żywiec

www.rondo-distribution.pl

@: rondo@rondo-distribution.pl