



CONTACTEZ NOUS  
+689 87 499 499

# CATALOGUE BÂTONS DEFENSE

---





# CATALOGUE BÂTONS DEFENSE



BÂTONS



P.03 TONFA



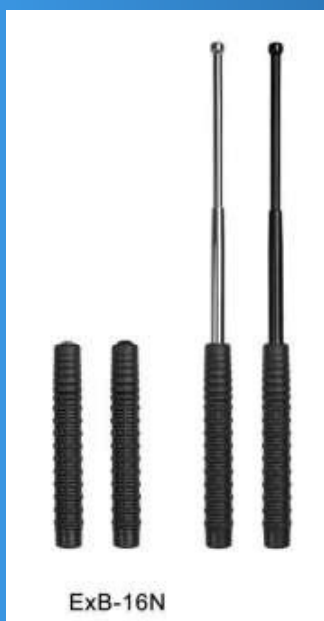
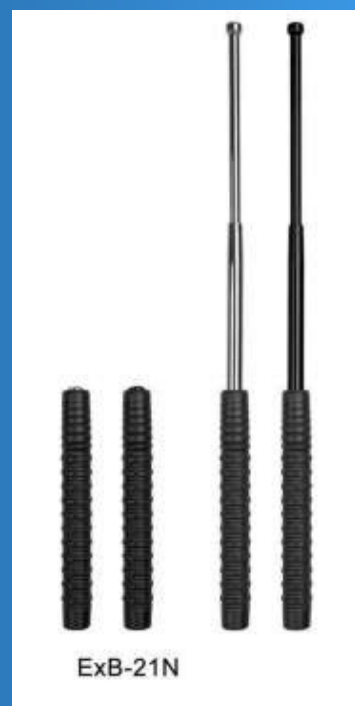
P.08 TRAINING P.10



## BÂTON TÉLESCOPIQUE ACIER RENFORCÉ - EXB-21

LE BÂTON EST PRÉVU POUR ÊTRE UTILISÉ EN CAS DE LÉGITIME DÉFENSE DANS LES SITUATIONS À RISQUE.  
LE BÂTON SE DÉPLIE D'UN GESTE RAPIDE DE L'AVANT-BRAS OU DU POIGNET ET RESTE BLOQUÉ EN POSITION OUVERTE.

- Bâton Téléscopique 21" composé de trois tubes en Acier Renforcé avec blocage par friction.
- Poignée en caoutchouc avec une surface spécifique antidérapante.
- Caoutchouc non nuisible à la santé au contact de la peau.
- 2 versions disponibles, avec Tubes Noirs ou Tubes Chromés



## BÂTON TÉLESCOPIQUE ACIER RENFORCÉ - EXB-16

LE BÂTON EST PRÉVU POUR ÊTRE UTILISÉ EN CAS DE LÉGITIME DÉFENSE DANS LES SITUATIONS À RISQUE.  
LE BÂTON SE DÉPLIE D'UN GESTE RAPIDE DE L'AVANT-BRAS OU DU POIGNET ET RESTE BLOQUÉ EN POSITION OUVERTE.

- Bâton 16" composé de trois tubes en Acier Renforcé avec blocage par friction.
- Poignée en caoutchouc avec une surface spécifique antidérapante.
- Caoutchouc non nuisible à la santé au contact de la peau.
- 2 versions disponibles, avec Tubes Noirs ou Tubes Chromé



## BÂTON TÉLESCOPIQUE ACIER TREMPÉ BLACK - EXB16H

BÂTON EN ACIER DURCIS PAR TRAITEMENT THERMIQUE AVEC POIGNÉE EN CAOUTCHOUC ANTIDÉRAPANTE, AU DESSIN PLUS ANGULEUX (CETTE SURFACE DIMINUE NOTABLEMENT LES DIVERSES POSSIBILITÉS D'ARRACHEMENT DU BÂTON DE LA MAIN

- Bâton composé de trois tubes en acier trempé avec blocage par friction.
- Manche caoutchouc Haute Qualité avec godronnage spécial pour une prise parfaite.
- Caoutchouc non nuisible à la santé au contact de la peau.
- Tubes sans soudures tréfilés à froid, acier CSN 12 060.
- Disponible en 16", 18", 21", 23", 26"



## BÂTON TÉLESCOPIQUE ACIER TREMPÉ CHROME - EXB16H

BÂTON EN ACIER DURCIS PAR TRAITEMENT THERMIQUE AVEC POIGNÉE EN CAOUTCHOUC ANTIDÉRAPANTE, AU DESSIN PLUS ANGULEUX (CETTE SURFACE DIMINUE NOTABLEMENT LES DIVERSES POSSIBILITÉS D'ARRACHEMENT DU BÂTON DE LA MAIN

- Bâton composé de trois tubes en acier trempé avec blocage par friction.
- Manche caoutchouc Haute Qualité avec godronnage spécial pour une prise parfaite.
- Caoutchouc non nuisible à la santé au contact de la peau.
- Tubes sans soudures tréfilés à froid, acier CSN 12 060.
- Disponible en 16", 18", 21", 23", 26"

# BÂTON TÉLESCOPIQUE ACIER TREMPÉ - 20"

- Bâton Télescopique avec Bouton de Fermeture "Button-Lock".
- Caoutchouc non nuisible à la santé au contact de la peau.
- Tubes sans soudures tréfilés à froid, acier CSN 12 060.



## BÂTON – BUTTON-LOCK EXBTT-20H

- Bouton de fermeture « Button Lock » extrémité triangulaire, qui empêche le Bâton de rouler sur une surface lisse et permet de le poser rapidement
- Manche en caoutchouc Antidérapant de type H.

## BÂTON ERGONOMIQUE – BUTTON-LOCK EXBTT-20HE

- Bouton de fermeture « Button Lock » extrémité triangulaire, qui empêche le Bâton de rouler sur une surface lisse et permet de le poser rapidement
- Manche caoutchouc Haute Qualité avec godronnage spécial pour une prise parfaite.

## BÂTON ERGONOMIQUE – EASY-LOCK EXBT-20HE

- Bouton de fermeture « Easy-Lock » en version compacte, plus discret.
- Manche caoutchouc Haute Qualité avec godronnage spécial pour une prise parfaite.



## TALON 50 CERAKOTE BOUTON ASP-22411

**BÂTON DE DÉFENSE ET DE PROTECTION TÉLESCOPIQUE.  
LE BÂTON TALON POSSÈDE UN SYSTÈME DE VERROUILLAGE  
DISC-LOC**

- Usiné dans un acier 4130 haute résistance et finition Cerakote noir mat qui augmente la dureté et la résistance.
- Son manche est recouvert d'un grip en mousse extrêmement résistante et imputrescible.
- Poids: 519 grammes



## F21FB BLACK CHROME ASP-52411

**BÂTON DE DÉFENSE ET DE PROTECTION TÉLESCOPIQUE.  
LE FRICTION-LOC SE DÉPLOIE PAR INERTIE DU MOUVEMENT  
DU POIGNET VERS LE HAUT OU VERS LE BAS.  
GRÂCE AU SYSTÈME FRICTION LOC, LE BÂTON SE REPLIE EN  
FRAPPANT LE SOL VERTICALEMENT, POINTE EN BAS.  
IL EST POSSIBLE DE RÉGLER LA DURETÉ DE FERMETURE EN  
ÉCARTANT PLUS OU MOINS LES BRANCHES DU CLIP QUI SE  
TROUVE DANS LE BOUCHON DU BÂTON.**

- Usiné en acier 4140 haute résistance avec finition chrome Noir est très résistant à l'usure et à la corrosion.
- Son manche est recouvert d'un grip en mousse extrêmement résistante et imputrescible.
- Poids: 466 grammes



## INFINITY T50 BLACK CHROME VECTOR GRIP - ASP-22434

BÂTON DE DÉFENSE ET DE PROTECTION TÉLESCOPIQUE.  
LE BÂTON TALON POSSÈDE UN SYSTÈME DE VERROUILLAGE  
DISC-LOC

- Usiné dans un acier 4130 haute résistance et finition Cerakote noir mat qui augmente la dureté et la résistance.
- Son manche est recouvert d'un grip en mousse extrêmement résistante et imputrescible.
- Poids: 519 grammes



Bâton Friction



Bouton Bâton Talon



Bâton Talon



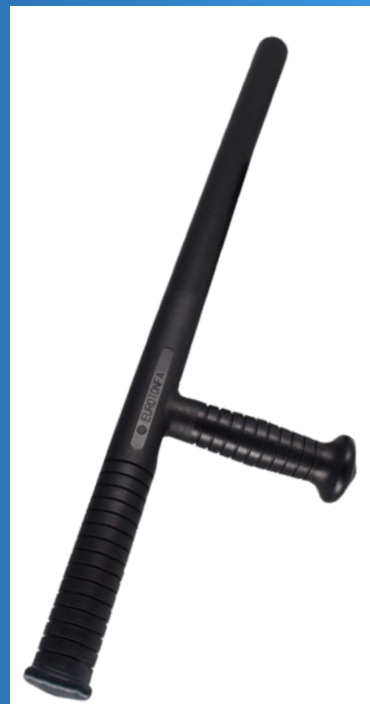
## TONFA DE DEFENSE - TR 24/59

La manche droite de ce Tonfa est mise au point par des rainures pour une meilleure prise. Elle est terminée par une tête, qui empêche l'arrachement du Tonfa de la main.

La terminaison ergonomique de la manche traverse dans la forme d'un bolet assure une bonne prise et pivotement du Tonfa. La pointe au bout du bolet permet son utilisation comme un marteau efficace, par exemple pour briser du verre, etc.

Le côté bas du corps du Tonfa est aplati, ce qui permet pendant l'utilisation du Tonfa pour la défense, de bien adhérer à la main et surtout, de ne pas glisser. En même temps cela distribue la force du coup mené contre l'avant-bras sur une surface plus large.

- Manche rainuré Haute Qualité pour une prise parfaite.
- Longueur: 23,2" (590 mm).
- Poids: 460 g.
- Matériel: Polypropylène d'une haute ténacité



## TONFA DE DEFENSE - TF 24/59

CE MODÈLE EST MUNI D'UN COEUR, QUI PROTÈGE LES JOINTURES DE LA MAIN CONTRE LES BLESSURES PENDANT LA DÉFENSE, ET EN MÊME TEMPS AIDE À DISTRIBUER LA FORCE DU COUP SUR TOUTE SURFACE DE LA MAIN. LE COEUR AUSSI RENFORCE LE TONFA DANS L'ENDROIT LE PLUS FATIGUÉ, ET DE CETTE FAÇON Y AJOUTE UNE RÉSISTANCE CONSIDÉRABLE.

- Manche rainuré Haute Qualité pour une prise parfaite.
- Longueur: 23,2" (590 mm). Poids: 510 g.
- Matériel: Polypropylène d'une haute ténacité.



# TONFA TÉLESCOPIQUE 20" EXT - 20/52

TRÈS PEU ENCOMBRANT EN POSITION FERMÉE, ET NE GÈNE PAS LES MOUVEMENTS.  
IL SE DÉPLIE TRÈS FACILEMENT ET RAPIDEMENT

- Manche rainuré Haute Qualité pour une prise parfaite.
- Longueur: 20" / 52cm.
- Poids: 840g.
- Matériel: Duralumin de grande qualité





## TONFA D'ENTRAÎNEMENT TT-24,

TONFA MOUSSE D'ENTRAÎNEMENT POUR LES FORCES DE L'ORDRE

- Tonfa d'entraînement spécialement étudié pour une formation spéciale sans danger
- Ce modèle est résistant à l'usure et les dimensions et poids correspondent au Tonfa modèle TR 24/59



## BÂTON D'ENTRAÎNEMENT 21"

CES BÂTONS SONT PRÉVUS POUR DES FORMATIONS ET DES ENTRAÎNEMENTS DE SELF DÉFENSE PRÉSENTANT LE MOINS DE RISQUES POSSIBLES.

ILS SONT RÉSISTANTS À L'USURE ET LEUR DIMENSION ET POIDS CORRESPONDENT À CELLES DES BÂTONS TÉLESCOPIQUES 21" EN DOTATION PARMIS LES FORCES DE L'ORDRE.

- Poids et dimension conformes aux modèles réels
- Longueur : 21" (53 cm)
- Poids : 430 g



## BATTE D'ENTRAINEMENT 90 CM

TONFA MOUSSE D'ENTRAINEMENT POUR LES FORCES DE L'ORDRE

- Poignée recouverte d'un grip mousse.
- Longueur : 90 cm



## BAG D'ENTRAINEMENT

PARFAIT POUR L'ENTRAINEMENT DES PROFESSIONNELS, CE BOUCLIER DE 95 CM DE HAUT POUR 60 DE LARGE PERMET AUX DÉBUTANTS DE S'INITIER AUX TECHNIQUES DE DÉFENSE FACE À UN OU PLUSIEURS ADVERSAIRES ARMÉS DE MATRAQUES, BÂTONS, BATTES DE BASEBALL ET TONFAS ET AUX CONFIRMÉS DE SE PERFECTIONNER ET DE S'ENTREtenir.

- Revêtement résistant aux impacts des coups portés
- Excellent amorti
- 4 sangles de maintien permettant d'adopter différentes postures
- Ambidextre
- Largeur : 50 cm.
- Hauteur : 70 cm.
- Épaisseur : 10 cm.

## BÂTON D'ENTRAÎNEMENT 07201

UN BÂTON D'ENTRAÎNEMENT RIGIDE EN MOUSSE POUR UNE INSTRUCTION ET DES FORMATIONS EN TOUTE SÉCURITÉ SANS BLESSURE. LE BÂTON EST FOURNI AVEC SON SUPPORT, UNE BANDE DE RÉTENTION BOUCLE VELCRO POUR UNE FIXATION À LA CEINTURE. ASP... LA FORMATION EN TOUTE SÉCURITÉ.

- Poignée recouverte d'un grip mousse.
- Poids: 462 grammes



## BAG D'ENTRAÎNEMENT - 07102

LE SAC DE FRAPPE DE FORME CONCAVE EST CONÇU POUR ENCAISSER LES COUPS AU BÂTON RÉEL ET LE LOGO STRIKEFORCE AU CENTRE FOURNIT UNE CIBLE EN INDIQUANT LES ANGLES DES 3 FRAPPES ASP (45°) POUR UN TRAVAIL EN TOUTE SÉCURITÉ. LE SAC DE FORMATION ASP PERMET DES FORMATIONS COMPLÈTES DANS UN ENVIRONNEMENT CONTRÔLÉ

- Logo Strikeforce au centre représentant les angles des 3 frappes ASP (45°)
- Fabrication en Vinyl renforcé
- Conception concave
- Les bords sont arrondis
- Mousse à cellules
- Poignée ambidextre décalée pour la protection du coude
- Sangle de soutien
- Dimensions : 74 x 53 x 11,50 cm
- Poids: 3.3 kg

