Prise d'empreintes

La prise d'empreintes digitales est un processus essentiel pour l'identification des individus.

Sur certains sujets il est parfois difficile d'obtenir des empreintes digitales lisibles.

Le stick EZ-SCAN (solution non-toxique) permet d'hydrater la peau. Les empreintes digitales ou palmaires prisent à l'aide d'un tampon encreur ou d'un scanner seront ainsi plus contrastées et de meilleure qualité. Cette solution est parfaite pour restaurer les crêtes papillaires des cadavres avant de prendre l'empreinte.

Les lingettes PRE-SCAN préparent et humidifient les crêtes papillaires avant d'être scannées.

Le tampon acides aminés et huiles sébacées permet de créer des empreintes tests consistantes et parfaites, afin de tester vos techniques de développement d'empreintes. Réaction colorimétrique aux traitement à l'iode, ninhydrine et nitrate d'argent.



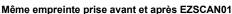




EZSCAN01











Empreintes avec LPSP200 traitées à la ninhydrine et iode

Référence	Désignation	Caractéristiques
LPSP200	Tampon pour empreinte de référence	Ø 5cm
FPT256	Lingettes humidifiantes pre-scan (100)	
EZSCAN01	Stick EZ-SCAN (45ml)	Non toxique

Tel: +33(0)139135985 / +33(0)139135982 - www.gbr-criminalistique.com

CATALOGUE GENERAL 2024

La qualité des matériaux utilisés pour l'encrage des empreintes digitales et palmaires est très importante pour obtenir les meilleurs résultats.

Les procédés d'encrage sont nombreux et utilisent différentes matières (céramique, porelon, etc...) Votre choix sera fonction du nombre et du type d'encrages à effectuer.



Référence	Désignation	Caractéristiques
EZID100	Tampon encreur céramique microporeuse (1 200 monoprises)	Modèle rond Ø 3,75 cm
EZID200	Tampon encreur céramique microporeuse (4 800 monoprises)	Modèle rond Ø 4,25 cm
EZID300	Tampon encreur céramique microporeuse (16 000 monoprises)	Modèle rectangulaire de 13 x 7,5 cm
FPT265	Tampon porelon (3 000 monoprises)	Dim. 16 x 7,6 cm
FPT268A	Recharge encrée compatible avec FPT265	
FPT266PALM	Tampon encreur porelon pour empreintes palmaires (8 500 empreintes palmaires ou 16 000 empreintes de doigts)	Dim. 15 x 11,5 cm
FPT267PALM	Tampon encreur porelon pour empreintes palmaires 2 000 monoprises	Dim. 20 x 16 cm



Référence	Désignation	Caractéristiques
SIS310C	Bandes pré-encrées (100)	Dim. 25 x 7,5 cm Capacité : 100 monoprises
FPT258	Plaque à encrer en acier inoxydable poli et percée de chaque côté	Longueur 25,4 cm x largeur 10,2 cm
FPT260	Plaque à encrer en acier inoxydable poli et percée de chaque côté	Longueur 30,5 cm x largeur 12,7 cm
FPT205	Plaque à encrer en verre	Longueur 25 cm x largeur 10cm Epaisseur 5mm
FRR200	Rouleau de remplacement 5 cm	Compatible FPT262
FRR300	Rouleau de remplacement 7,6 cm	Compatible FPT262A
FRR400	Rouleau de remplacement 10 cm	Compatible FPT262B
FPT262	Rouleau encreur en caoutchouc avec poignée en plastique moulé noir	Largeur du rouleau : 5 cm
FPT262A	Rouleau encreur en caoutchouc avec poignée en plastique moulé noir	Largeur du rouleau : 7,6 cm
FPT262B	Rouleau encreur en caoutchouc avec poignée en plastique moulé noir	Largeur du rouleau : 10 cm
FPT270A	Carnet prise d'empreinte d'élimination 25 feuilles	Longueur 20 x 8.8 cm
230T	Tube d'encre "spécial empreintes"	Tube de 50g (60ml)
231T	Tube d'encre "spécial empreintes"	Tube de 100g (118ml)
SUP2	Encre liquide SupremInk	Tube de 59ml
SUP4	Encre liquide SupremInk	Tube de 118ml
PIP100H	Rouleau porelon pré-encré	Largeur rouleau : 7,5 cm
PIP100R	Rouleau de remplacement pour PIP100H	Largeur rouleau : 7,5 cm
PM283PIPH	Rouleau porelon pré-encré	Largeur rouleau : 3 cm
PM283PIPR	Rouleau de remplacement pour PM283PIPH	Largeur rouleau : 3 cm
FPT250	Nettoyant liquide et rapide pour plaques, rouleaux et bureaux	Bidon de 1 litre
FPT254	Serviettes nettoyantes (100)	Pour les doigts



Référence FPT400S	Descriptifs Bureau prise d'empreintes avec pied : 1 tube d'encre de 50g 230T 1 boîte de 100 serviettes nettoyantes pour rouleau et plaque 1 rouleau encreur FPT262A (7,5 cm) 1 boîte de 100 serviettes nettoyantes FPT254 1 pince-cartes FPT263 (format A4) 1 plaque à encrer (25 x 10 cm) Le plan de travail est en aluminium peint, le pied est en acier peint lesté. Autres modèles sur demande	Caractéristiques Dim. 62 x 28 x 100 cm Poids : 13 kg
FPT274A	Bureau prise d'empreintes (sans pied) Modèle identique au FPT400S, mais sans le pied	Dim. 62 x 28 x 24cm Poids : 5 kg
FPT264	Pince cartes Base est en acier nickelé, le châssis supérieur en aluminium. Compatible au format A4 (21 x 29,7cm) avec pattes latérales percées pour fixation sur bureau	Dim. 27,5 x 9 x 2,8 cm (longueur, largueur, épaisseur)
FC345R	Cartes-bandes main droite à 5 doigts (100)	Dim. 20,3 x 4 cm
FC345L	Cartes-bandes main gauche à 5 doigts (100)	Dim. 20,3 x 4 cm
AP300PIP	Rouleau de transferts palmaires	
PMFT02	Trousse post-mortem Elle comprend un nécessaire d'articles : 12 cartes-bandes à 5 doigts main gauche FC345L1 12 cartes-bandes à 5 doigts main droite FC345R1 12 serviettes nettoyantes FPT2541 1 spatule post-mortem d'encrage PM283 1 jeu de 3 outils de redressement PMFS500 1 support de bandes dactylaires PMNS60	Dim. 21,6 x 14 x 8 cm Poids : 700g
PM283	Spatule post-mortem avec tampon encreur carré intégré et couvercle de protection. Acier nickelé	Dim. 15 x 4,6 cm
PM283P	Recharge carrée encrée pour spatule post-mortem PM283	
PMFS500	Jeu de 3 outils de redressement des membres, avec six orifices de diamètres différents. Longueur de la prothèse : 15 cm. Les 3 prothèses sont livrées dans un étui en nylon noir.	
PMNS60	Prothèse post-mortem - Support de bandes dactylaires Acier granulé noir	Dim. 14,4 x 3,75 cm