

Verdon Coutellerie



Fait à Moustiers Sainte Marie (04)

Par *Mikaël* Trocherie
Artisan *Coutelier* Créateur
de
Couteaux à Thèmes



Catalogue en coutellerie artisanale

Imprimé par *Verdon Coutellerie*, tarif : 7 euros TTC

Créateur **et Fabricant** *exclusif*
du
couteau

« Le Verdon* »

**Modèle et marque déposés à l'INPI*

www.verdoncoutellerie.fr

Tables des matières

-Le Couteau Régional du Verdon « Le Verdon*» page 3 à 17*

-Le Couteau Régional de Moustiers Sainte Marie « Le Blacas*»
page 18 à 20*

-Le Couteau Régional du plateau de Valensole « La Lavandine*»
page 21 à 25*

-Pochette cuir souple pour couteau de poche page 26 à 27

-Etui cuir pour couteau de poche page 28 à 29

-Pierre à aiguiser naturelle des Pyrénées page 30

-Boite cadeau page 31

-Gravure page 32

-Information 33

Le Couteau Régional du Verdon* « Le Verdon* »

Je suis le Créateur et le Fabricant exclusif du couteau régional du Verdon « Le Verdon* »

*Modèle et marque déposés à l'INPI

Que représente t-il ?

Le V de la lame représente le V du Verdon et des gorges du Verdon et le V du Vautour avec les ailes du vautour de chaque côtés, réintroduit depuis fin 1999 à Rougon (04).

Le manche rappelle les gorges, les montagnes, les rivières du Verdon, avec la tête de la marmotte au bout du manche, avec son œil, car il y a des marmottes sur le Verdon !

Modèle « Le Verdon* 11 »

« Le Verdon* »

Système

A friction

Acier

Inox 12C27 de chez Sandvik (Suède)

Dimensions

Fermé, plié

11 centimètres

Ouvert

20 centimètres

Epaisseur

15 millimètres

Largeur du manche

2 centimètres

Longueur lame utile

8 centimètres

Poids

45 grammes

Prix public :

55 euros



Manche : olivier, vissé.



Manche : cade aussi appelé Genévrier cade (*Juniperus oxycedrus*), vissé.



Manche : buis, vissé.



Manche : chêne vert, vissé.



Manche : noyer, vissé.

Modèle « Le Verdon* 11 »	« Le Verdon* »
Système	A friction
Acier	Carbone de chez Bonpertuis (France)

Dimensions	Fermé, plié	11 centimètres
	Ouvert	20 centimètres
	Epaisseur	15 millimètres
	Largeur du manche	2 centimètres
	Longueur lame utile	8 centimètres
Poids	45 grammes	

Prix public :	55 euros
---------------	----------



Manche : olivier, vissé.



Manche : cade aussi appelé Genévrier cade (*Juniperus oxycedrus*), vissé.



Manche : buis, vissé.



Manche : chêne vert, vissé.



Manche : noyer, vissé.

Modèle « Le Verdon* 11 »	« Le Verdon* »
Systeme	A friction
Acier	Damas inox de chez Balbach (Allemagne)

Dimensions	Fermé, plié	11 centimètres
	Ouvert	20 centimètres
	Epaisseur	15 millimètres
	Largeur du manche	2 centimètres
	Longueur lame utile	8 centimètres
Poids	45 grammes	

Prix public :	140 euros
---------------	-----------



Manche : olivier, vissé.



Manche : cade aussi appelé Genévrier cade (*Juniperus oxycedrus*), vissé.



Manche : buis, vissé.



Manche : chêne vert, vissé.



Manche : noyer, vissé.

Modèle « Le Verdon* 11 »	« Le Verdon* »
Système	A friction
Acier	Damas carbone de chez Balbach (Allemagne)

Dimensions	Fermé, plié	11 centimètres
	Ouvert	20 centimètres
	Epaisseur	15 millimètres
	Largeur du manche	2 centimètres
	Longueur lame utile	8 centimètres
Poids	45 grammes	

Prix public :	140 euros
---------------	-----------



Manche : olivier, vissé.



Manche : cade aussi appelé Genévrier cade (*Juniperus oxycedrus*), vissé.



Manche : buis, vissé.



Manche : chêne vert, vissé.



Manche : noyer, vissé.

Modèle « Le Verdon* 8 »	« Le Verdon* »
Système	A friction
Acier	Inox 12C27 de chez Sandvik (Suède)

Dimensions	Fermé, plié	8 centimètres
	Ouvert	15 centimètres
	Epaisseur	12 millimètres
	Largeur du manche	1.5 centimètres
	Longueur lame utile	5.50 centimètres
Poids	40 grammes	

Prix public :	50 euros
---------------	----------



Manche : olivier, vissé.

Modèle « Le Verdon* 11 Extra plat »	« Le Verdon* »
Système	A cran forcé
Acier	Inox 12C27 de chez Sandvik (Suède)
Platines	Acier inox F17, rivetées
Ressort	Acier inox X20C13, trempé, riveté
Manche/côtes	Différents, montage(s) et finitions Sur demande et selon mes possibilités

Dimensions	Fermé, plié	11 centimètres
	Ouvert	20 centimètres
	Epaisseur	De 5 millimètres
	Largeur du manche	2 centimètres
	Longueur lame utile	8 centimètres
Poids	64 grammes	

Prix public :	70 euros
---------------	----------



Modèle « Le Verdon* 11 Extra plat »	« Le Verdon* »
Système	A cran forcé
Acier	Carbone de chez Bonpertuis (France)
Platines	Acier inox F17, rivetées
Ressort	Acier inox X20C13, trempé, riveté
Manche/côtes	Différents, montage(s) et finitions Sur demande et selon mes possibilités

Dimensions	Fermé, plié	11 centimètres
	Ouvert	20 centimètres
	Epaisseur	De 5 millimètres
	Largeur du manche	2 centimètres
	Longueur lame utile	8 centimètres
Poids	64 grammes	

Prix public :	70 euros
---------------	----------



Modèle « Le Verdon* 11 Corne »	« Le Verdon* »
Système	A cran forcé
Acier	Inox 12C27 de chez Sandvik (Suède)
Platines	Acier inox F17, rivetées
Ressort	Acier inox X20C13, trempé, riveté
Manche/côtes	Différentes matières, montage(s) et finitions Sur demande et selon mes possibilités

Dimensions	Fermé, plié	11 centimètres
	Ouvert	20 centimètres
	Epaisseur	De 11 à 15 millimètres
	Largeur du manche	2 centimètres
	Longueur lame utile	8 centimètres
Poids	80 grammes	

Prix public :	130 euros
---------------	-----------



Manche : intercalaire blanc et pointe de corne blonde flammée de zébu, vissé (sans intercalaire blanc).

Modèle « Le Verdon* 11 Corne »	« Le Verdon* »
Système	A cran forcé
Acier	Carbone de chez Bonpertuis (France)
Platines	Acier inox F17, rivetées
Ressort	Acier inox X20C13, trempé, riveté
Manche/côtes	Différentes matières, montage(s) et finitions Sur demande et selon mes possibilités

Dimensions	Fermé, plié	11 centimètres
	Ouvert	20 centimètres
	Epaisseur	De 11 à 15 millimètres
	Largeur du manche	2 centimètres
	Longueur lame utile	8 centimètres
Poids	80 grammes	

Prix public :	130 euros
---------------	-----------



Manche : intercalaire blanc et pointe de corne blonde flammée de zébu, vissé (sans intercalaire blanc).

Modèle « Le Verdon* 11 Bois de Provence »	« Le Verdon* »
Système	A cran forcé
Acier	Damas inox de chez Balbach (Allemagne)
Platines	Acier inox F17, rivetées
Ressort	Acier inox X20C13, trempé, riveté
Manche/côtes	Différentes matières, montage(s) et finitions Sur demande et selon mes possibilités

Dimensions	Fermé, plié	11 centimètres
	Ouvert	20 centimètres
	Epaisseur	De 11 à 15 millimètres
	Largeur du manche	2 centimètres
	Longueur lame utile	8 centimètres
Poids	80 grammes	

Prix public :	240 euros
---------------	-----------



Manche : olivier de Provence (83 ou 04), vissé.

Modèle « Le Verdon* 11 Bois de Provence »	« Le Verdon* »
Système	A cran forcé
Acier	Damas carbone de chez Balbach (Allemagne)
Platines	Acier inox F17, rivetées
Ressort	Acier inox X20C13, trempé, riveté
Manche/côtes	Différentes matières, montage(s) et finitions Sur demande et selon mes possibilités

Dimensions	Fermé, plié	11 centimètres
	Ouvert	20 centimètres
	Epaisseur	De 11 à 15 millimètres
	Largeur du manche	2 centimètres
	Longueur lame utile	8 centimètres
Poids	80 grammes	

Prix public :	240 euros
---------------	-----------



Manche : olivier de Provence (83 ou 04), vissé.

Le Couteau Régional de Moustiers Sainte Marie* « Le Blacas*»

Je suis le Créateur et le Fabricant exclusif du couteau régional de Moustiers Sainte Marie « Le Blacas*»

*Modèle et marque déposés à l'INPI

Que représente t-il ?

C'est un modèle que j'ai créé en 2008, en couteau de poche, sur le thème de Moustiers-Sainte-Marie.

Sur la lame, est poinçonnée, la chaîne et l'étoile, qui se trouvent au-dessus de la chapelle Notre-Dame de Beauvoir.

La lame est une forme ancienne que j'ai reprise, et retravaillée.

Le manche est une forme contemporaine que je réalise depuis plusieurs années.

Modèle « Le Blacas*»	« Le Blacas*»
Système	A friction
Acier	Inox 12C27 de chez Sandvik (Suède)

Dimensions	Fermé, plié	11 centimètres
	Ouvert	20 centimètres
	Epaisseur	15 millimètres
	Largeur du manche	2 centimètres
	Longueur lame utile	8 centimètres
Poids	45 grammes	

Prix public :	55 euros
---------------	----------



Manche : olivier, vissé.



Manche : cade aussi appelé Genévrier cade (*Juniperus oxycedrus*), vissé.



Manche : buis, vissé.



Manche : noyer, vissé.

Modèle « Le Blacas* »	« Le Blacas* »
Système	A friction
Acier	Carbone de chez Bonpertuis (France)

Dimensions	Fermé, plié	11 centimètres
	Ouvert	20 centimètres
	Epaisseur	15 millimètres
	Largeur du manche	2 centimètres
	Longueur lame utile	8 centimètres
Poids	45 grammes	

Prix public :	55 euros
---------------	----------



Manche : olivier, vissé.



Manche : cade aussi appelé Genévrier cade (*Juniperus oxycedrus*), vissé.



Manche : buis, vissé.



Manche : noyer, vissé.

Le Couteau Régional du plateau de Valensole* « La Lavandine* »

Je suis l'un des Créateurs et le Fabricant exclusif du couteau régional du plateau de Valensole « La Lavandine* »
*Modèle et marque déposés à l'INPI

Pour l'histoire :

C'est un couteau qui a été créé à 4 mains.
Cette collaboration a eu lieu avec : Gérard Moine, demeurant chemin du Riou à Valensole, qui est plasticien.

Que représente t-il ?

La lame, représente la tige du lavandin.
Le manche, représente la fleur du lavandin.

Modèle « La Lavandine* »	« La Lavandine* »
Système	A friction
Acier	Inox 12C27 de chez Sandvik (Suède)

Dimensions	Fermé, plié	11 centimètres
	Ouvert	20 centimètres
	Epaisseur	15 millimètres
	Largeur du manche	2 centimètres
	Longueur lame utile	8.5 centimètres
Poids	45 grammes	

Prix public :	55 euros
---------------	----------



Manche : olivier, vissé.



Manche : cade aussi appelé Genévrier cade (*Juniperus oxycedrus*), vissé.



Manche : noyer, vissé.

Modèle « La Lavandine* »	« La Lavandine* »
Système	A friction
Acier	Carbone de chez Bonpertuis (France)

Dimensions	Fermé, plié	11 centimètres
	Ouvert	20 centimètres
	Epaisseur	15 millimètres
	Largeur du manche	2 centimètres
	Longueur lame utile	8.5 centimètres
Poids	45 grammes	

Prix public :	55 euros
---------------	----------



Manche : olivier, vissé.



Manche : cade aussi appelé Genévrier cade (*Juniperus oxycedrus*), vissé.



Manche : noyer, vissé.

Modèle « La Lavandine* »	« La Lavandine* »
Système	A friction
Acier	Damas inox de chez Balbach (Allemagne)

Dimensions	Fermé, plié	11 centimètres
	Ouvert	20 centimètres
	Epaisseur	15 millimètres
	Largeur du manche	2 centimètres
	Longueur lame utile	8.5 centimètres
Poids	45 grammes	

Prix public :	140 euros
---------------	-----------



Manche : olivier, vissé.



Manche : cade aussi appelé Genévrier cade (*Juniperus oxycedrus*), vissé.



Manche : noyer, vissé.

Modèle « La Lavandine* »	« La Lavandine* »
Système	A friction
Acier	Damas carbone de chez Balbach (Allemagne)

Dimensions	Fermé, plié	11 centimètres
	Ouvert	20 centimètres
	Epaisseur	15 millimètres
	Largeur du manche	2 centimètres
	Longueur lame utile	8.5 centimètres
Poids	45 grammes	

Prix public :	140 euros
---------------	-----------



Manche : olivier, vissé.



Manche : cade aussi appelé Genévrier cade (*Juniperus oxycedrus*), vissé.



Manche : noyer, vissé.

Pochette cuir souple pour couteau de poche

Modèle	Pour Le Couteau Régional du Verdon "Le Verdon*" ou pour Le Couteau Régional de Moustiers Sainte Marie* "Le Blacas*" ou pour Le Couteau Régional du plateau de Valensole* "La Lavandine*" de 11 cm plié.
Cuir	Souple

Fabriqué en France sur le bassin de Thiers (63)	Par un artisan
----------------------------------------------------	----------------

Dimensions	Longueur	14 centimètres
	Largeur	5 centimètres
	Épaisseur	4 millimètres
Poids	13 grammes	

Prix public :	6 euros
---------------	---------



Couleur : marron clair.



Couleur : marron foncé.



Couleur : noir.

Etui cuir pour couteau de poche

Modèle	Pour Le Couteau Régional du Verdon "Le Verdon*" ou pour Le Couteau Régional de Moustiers Sainte Marie* "Le Blacas*" ou pour Le Couteau Régional du plateau de Valensole* "La Lavandine*" de 11 cm plié.
Cuir	Rigide

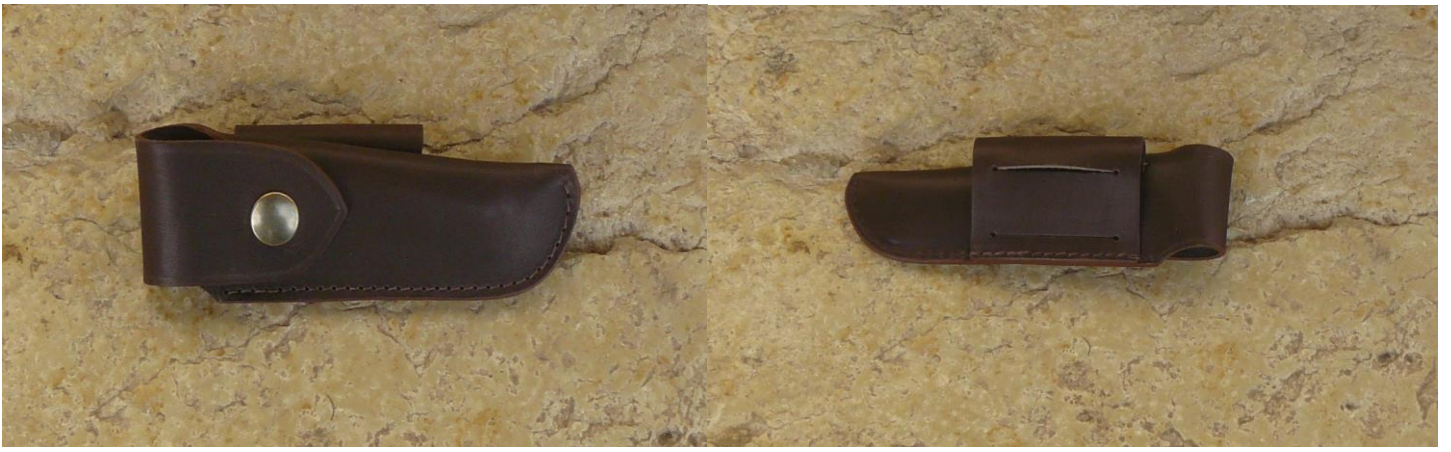
Fabriqué en France sur le bassin de Thiers (63)	Par un artisan
----------------------------------------------------	----------------

Dimensions	Longueur	14 centimètres
	Largeur	5 centimètres
	Epaisseur	3 centimètres
Port	Horizontal	Vertical
Poids	38 grammes	

Prix public :	18 euros
---------------	----------



Couleur : marron clair.



Couleur : marron foncé.



Couleur : noir.

Pierre à aiguiser naturelle des Pyrénées

Petite	Pierre à aiguiser naturelle des Pyrénées
Dimension de :	100 millimètres de long, de 15 millimètres de large, de 10 millimètres de haut.
Fabriqué en France a SAURAT (09400)	Dernière fabrique en France
	L'exploitation de ce grès schisteux, avec une finesse du grain et une pureté minéralogique, donne une pierre qui est idéale pour aiguiser votre couteau. Ces pierres, étant naturelles, peuvent comporter des défauts mineurs.

Prix public :	5.50 euros
---------------	------------



Grande	Pierre à aiguiser naturelle des Pyrénées
Dimension de :	160 millimètres de long, de 20 millimètres de large, de 10 millimètres de haut.
Fabriqué en France a SAURAT (09400)	Dernière fabrique en France
	L'exploitation de ce grès schisteux, avec une finesse du grain et une pureté minéralogique, donne une pierre qui est idéale pour aiguiser votre couteau. Ces pierres, étant naturelles, peuvent comporter des défauts mineurs.

Prix public :	8.50 euros
---------------	------------



Boite cadeau

Plumier en bois de hêtre	Cotés en hêtre naturel Fond et couvercle en contre-plaqué hêtre
Dimension intérieur de :	160 millimètres de long, de 60 millimètres de large, de 30 millimètres de haut.
Fabriqué en France sur le bassin de Thiers (63)	Par un artisan
	Plumier en bois de hêtre pour offrir un couteau, accompagné ou pas d'une pochette en cuir ou un étui, avec une pierre a aiguiser ou pas.

Prix public :	24 euros
---------------	----------



Gravure

Je vous propose la gravure à la fraise diamant, sur votre lame ou manche de votre couteau.

Pour une personnalisation unique, vous avez la possibilité de choisir des majuscules et des minuscules.

SERVICE GRAVURE SUR LAME DE COUTEAU*:

*Pour un prénom, un nom, un mot, une date, des initiales : **5 euros TTC**

Lettre bâton type Arial:

Exemple : Mikaël ou Trocherie ou Gravure ou 11 19 ou 21 11 2019 ou MT

Lettre type *Edwardian*:

Exemple : *Mikaël ou Trocherie ou Gravure ou 11 19 ou 21 11 2019 ou MT*

PONCTUATIONS SUPPLEMENTAIRES*:

0.50 centimes d'euros TTC

*Pour toutes lettres, chiffres, ponctuations supplémentaires : **0.50 euros TTC**

Exemple : Mikaël.T : Mikaël= 5 euros +. = 0.50 euros +T = 0.50 euros Total ttc= 6 euros TTC

CONCERNANT LES GRAVURES :

Merci de fournir un fichier précis de votre demande.

En cas d'erreur, aucun remboursement ne sera possible.

Je ne peux réaliser une gravure sur une lame en damas.

TTC : Toute taxe comprise

Information

Chaque couteau est livré avec :

Un certificat,
Un carnet d'entretien,
Une clé Allen (si besoin),
Dans une pochette kraft,
Avec une carte de visite,
La garantie est de 2 ans, deux ans (pour toute utilisation normale)

Transport :

Port et emballage en sus, pas de franco de port

E-boutique :

<https://verdoncoutellerie.net/couteau-artisanal-original/index.php>

Vente à l'atelier-boutique :

<https://www.verdoncoutellerie.net/contact/>

Vente sur foires et marchés :

<https://www.verdoncoutellerie.net/expositions/>

Vente en points de vente :

<https://www.verdoncoutellerie.net/les-points-de-vente/>

Mentions légales et Conditions Générales de Vente :

<https://www.verdoncoutellerie.net/mentions-legales/>

Mes coordonnées :

Verdon Coutellerie Mikaël TROCHERIE
Ferme de vincel
04360 Moustiers Sainte Marie
Tél : 04 92 75 40 82 (en priorité)
Mob : 06 11 74 27 03 (je suis en zone blanche)
Mail : verdoncoutellerie@yahoo.fr
Site : <http://www.verdoncoutellerie.fr>
N°Siren : 439318346 Code APE : 2571Z

Horaires :

N'ayant pas de jours ou d'horaires ou je suis sûr d'être présent à l'atelier :

Vente à l'atelier-boutique hors foires, marchés et livraisons au : 04 92 75 40 82

Crédit photo :

Verdon Coutellerie Mikaël TROCHERIE

↪ *Savoir-faire*

↪ *Expérience*

↪ *Qualité*

↪ *Service après-vente*

- DANS LES PROCHAINS MOIS,
- D'AUTRES CRÉATIONS,
- SUR DIFFÉRENTS THÈMES
- DEVRAIENT VOIR LE JOUR.

à suivre sur :

<https://www.verdoncoutellerie.net>

Fabriqué à :

Mon atelier-boutique
(ferme de vincel 04360 Moustiers Sainte Marie)

PAR : Mikaël Trocherie