

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 : 0.25 euros la page TTC

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

« Le Verdon* »

**Modèle et marque déposés à l'INPI*

www.verdoncoutellerie.net

Tables des matières

-Le Couteau Régional du Verdon « Le Verdon*»*

page 3 à 11 : système à friction

page 12 à 21 : système à cran forcé

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

page 22 à 26

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

page 27 à 31

-Pochette cuir souple pour couteau de poche

page 32 à 33

-Etui cuir pour couteau de poche

page 34 à 35

-Pierre à aiguiser naturelle des Pyrénées

page 36

-Boite cadeau

page 37

-Gravure

page 38

-Information

page 39

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 de la lame

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 :

57 euros



Manche : olivier, vissé.



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



Manche : buis, vissé. Manche : olivier, vissé.



Manche : chêne vert, vissé. Manche : olivier, vissé.



Manche : noyer, vissé. Manche : olivier, vissé.

Modèle « Le Verdon* 11 »	« Le Verdon* »
Système	A friction
Acier de la lame	Carbone XC75 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 :	57 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 de la lame	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 :	146 euros
---------------	-----------



Manche : olivier, vissé. 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 de la lame	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 :	146 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 de la lame	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 :	52 euros
---------------	----------



Manche : olivier, vissé.

Modèle « Le Verdon* 11 Extra plat »	« Le Verdon* »
Système	A cran forcé
Acier de la lame	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 de la lame	Carbone XC75 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 Bois de Provence »	« Le Verdon* »
Système	A cran forcé
Acier de la lame	Inox 12C27 de chez Sandvik (Suède)
Platines	Acier inox F17, rivetées
Ressort	Acier inox X20C13, trempé, riveté
Manche/côtes	Bois de Provence, Différents 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 :	136 euros
---------------	-----------



Manche : bois d'if de Provence, vissé.



Manche : bois d'olivier de Provence, vissé.

Modèle « Le Verdon* 11 Bois de Provence »	« Le Verdon* »
Système	A cran forcé
Acier de la lame	Carbone XC75 de chez Bonpertuis (France)
Platines	Acier inox F17, rivetées
Ressort	Acier inox X20C13, trempé, riveté
Manche/côtes	Bois de Provence, Différents 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 :	136 euros
---------------	-----------



Manche : bois d'if de Provence, vissé.



Manche : bois d'olivier de Provence, vissé.

Modèle « Le Verdon* 11 Corne »	« Le Verdon* »
Systeme	A cran forcé
Acier de la lame	Inox 12C27 de chez Sandvik (Suède)
Platines	Acier inox F17, rivetées
Ressort	Acier inox X20C13, trempé, riveté
Manche/côtes	Corne de zébu, de buffle, de bélier, Différents 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 :	180 euros
---------------	-----------



Manche : pointe de corne blonde flammée de zébu, vissé.

Modèle « Le Verdon* 11 Corne »	« Le Verdon* »
Systeme	A cran forcé
Acier de la lame	Carbone XC75 de chez Bonpertuis (France)
Platines	Acier inox F17, rivetées
Ressort	Acier inox X20C13, trempé, riveté
Manche/côtes	Corne de zébu, de buffle, de bélier, Différents 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 :	180 euros
---------------	-----------



Manche : pointe de corne blonde flammée de zébu, vissé.

Modèle « Le Verdon* 11 Bois de Provence »	« Le Verdon* »
Système	A cran forcé
Acier de la lame	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 :	246 euros
---------------	-----------



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

Modèle « Le Verdon* 11 Bois de Provence »	« Le Verdon* »
Système	A cran forcé
Acier de la lame	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 :	246 euros
---------------	-----------



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

Modèle « Le Verdon* 11 loupe de bois de Provence »	« Le Verdon* »
Système	A cran forcé
Acier de la lame	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 :	296 euros
---------------	-----------



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

Modèle « Le Verdon* 11 loupe de bois de Provence »	« Le Verdon* »
Système	A cran forcé
Acier de la lame	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 :	296 euros
---------------	-----------



Manche : loupe de cade 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 de la lame	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 :	57 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 de la lame	Carbone XC75 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 :	57 euros
---------------	----------



Manche : olivier, vissé.



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



Manche : buis, vissé.



Manche : noyer, vissé.

Modèle « Le Blacas* 11 »	« Le Blacas* »
Système	A friction
Acier de la lame	Damas inox de chez Balbach (Allemagne)

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

Prix public :	146 euros
---------------	-----------



Manche : olivier, vissé. Manche : olivier, vissé.



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



Manche : buis, vissé.



Manche : noyer, vissé.

Modèle « Le Blacas* 11 »	« Le Blacas* »
Système	A friction
Acier de la lame	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 :	146 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 de la lame	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 :	57 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 de la lame	Carbone XC75 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 :	57 euros
---------------	----------



Manche : olivier, vissé.



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



Manche : noyer, vissé.

Modèle « La Lavandine* »	« La Lavandine* »
Systeme	A friction
Acier de la lame	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 :	146 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 de la lame	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 :	146 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
	Epaisseur	4 millimètres
Poids	13 grammes	

Prix public :	8 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 :	20 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 :	6.50 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 :	9.50 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
	<p>La boite cadeau, est idéale pour offrir un couteau.</p> <p>Elle peut simplement accompagner le couteau ou être complétée avec une pochette en cuir ou un étui en cuir, ainsi qu'une grande ou petite pierre à aiguiser.</p> <p>La boite cadeau est adaptée pour toutes les versions ci-dessus.</p> <p>Le couteau, la pochette en cuir ou l'étui en cuir, la grande ou la petite pierre à aiguiser sont en suppléments.</p>

Prix public :	19 euros
---------------	----------



Gravure

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

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

Gravure d'un prénom, ou d'un nom, ou d'un mot, ou d'une date ou d'initiales :

↓ **Option à 5.50 euros TTC** ↓

Lettre bâton type Arial :

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

↓ **Option à 10 euros TTC** ↓

Lettre type *ancienne* :

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

↓ **+ 0.55 centimes d'euros TTC** ↓

Pour toutes lettres, chiffres ou ponctuations en suppléments

CONCERNANT LES GRAVURES :

15 lettres ou caractères possible sur une lame ou un manche.

Merci de fournir un fichier précis de votre demande.

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

Je ne peux pas 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 :

<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
Entrepreneur individuel
Chemin de Venascle ferme de vincel
04360 Moustiers-Sainte-Marie
Tél : 04 92 75 40 82 et/ou 06 11 74 27 03
Mail : contact@verdoncoutellerie.net
Site : <https://verdoncoutellerie.net/>
N°Siren : 439318346 Code APE : 2571Z

Horaires :

Vente à l'atelier, selon mes disponibilités,
information au : 04 92 75 40 82 et/ou 06 11
74 27 03

Crédit photo :

Verdon Coutellerie Mikaël TROCHERIE

Dernière mise à jour :

Le 19 janvier 2024

↳ *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

(Chemin de Venascle ferme de vincel 04360 Moustiers-Sainte-Marie)

PAR : Mikaël Trocherie