



# dimos®

Par des Couvreurs pour les Couvreurs

## Outillage DIMOS

*Le prolongement de votre savoir-faire !*



Les + Produits

- + Productivité :** Outillage à main adapté aux sollicitations les plus extrêmes des couvreurs.
- + Sécurité :** Protection des couvreurs contre la fatigue musculaire et les blessures.
- + Robustesse :** Ces outils manuels résultent d'acquis de technologies innovantes : grande longévité (usinage, traitement de surface...).

**DIMOS**

ZI - 648, rue du Tertre  
BP 80029 - 44151 ANCENIS Cedex FRANCE  
Tél. : +33(0) 240 832 501 - Fax: +33(0) 240 823 575  
[contact@dimos.fr](mailto:contact@dimos.fr) - [www.dimos.fr](http://www.dimos.fr)

# ARDOISE

**NOUVEAU**



## ENCLUME SAGA®

POUR DROITIER  
Réf. 135555

POUR GAUCHER  
Réf. 135556

- Plus de sécurité
- Plus de confort
- Performances accrues

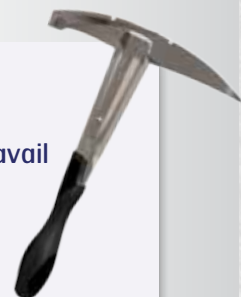


## MARTEAU DE COUVREUR SAGA® INOX V2

POUR DROITIER  
Réf. 135550

POUR GAUCHER  
Réf. 135551

- Plus grand confort de travail
- Plus résistant
- Performances accrues



## LA GAMME SAGA®

La gamme Saga® a été créée pour les amoureux de l'ardoise.

L'idée de Saga®, c'est de capitaliser sur le meilleur de la tradition, et de l'associer au meilleur de l'innovation pour créer des outils innovants, élégants et performants.

Il faut l'essayer pour comprendre !

## PINCE À ARDOISE AVEC PERÇAGE 35 MM

Réf. 215556

55 MM

Réf. 215555

- **Travail de précision:** excellente qualité de coupe, repérage de longueur de coupe tous les cm.
- **Ergonomie améliorée :** pas de pincement de la main lors du serrage, poignée plus fine et moins glissante.



**NOUVEAU**

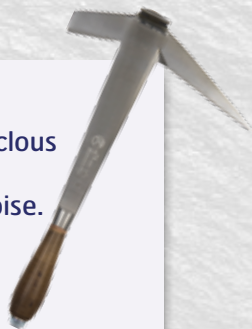


## MARTEAU DE COUVREUR MANCHE CUIR PANNE COURTE

POUR DROITIER  
Réf. art. 1012002 - Réf. DIMOS 135500

POUR GAUCHER  
Réf. art. 1012003 - Réf. DIMOS 135501

Acier forgé poli avec tire clous et manche cuir. Permet la découpe précise de l'ardoise. Arrache tous types de pointes pour ardoise.

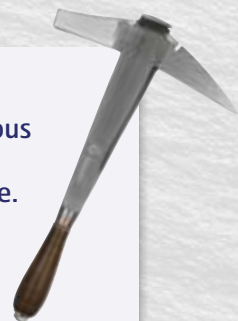


## MARTEAU DE COUVREUR MANCHE CUIR PANNE LARGE

POUR DROITIER  
Réf. art. 1477877 - Réf. DIMOS 135583

POUR GAUCHER  
Réf. art. 1477878 - Réf. DIMOS 135584

Acier forgé poli avec tire clous et manche cuir. Permet la découpe précise de l'ardoise. Arrache tous types de pointes pour ardoise.



## COUPE-ARDOISE CAD 4

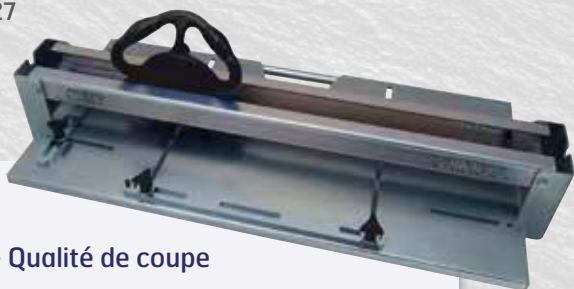
Réf. 061025

## MINI-CAD CONFORT

Réf. 061028

## MINI-CAD FC fibres-ciment

Réf. 061027



- Qualité de coupe
- Ergonomie
- Idéal pour la coupe des ardoises sur chantier

## ENCLUME DE COUVREUR 400 MM

DROITIER  
Réf. art. 1011996 - Réf. DIMOS 135502

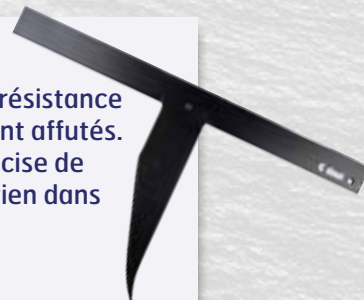
GAUCHER  
Réf. art. 1011997 - Réf. DIMOS 135503

## 500 MM

DROITIER  
Réf. art. 1328825 - Réf. DIMOS 135525

GAUCHER  
Réf. art. 1507501 - Réf. DIMOS 135527

Acier monobloc haute résistance avec pointe et tranchant affûtés. Permet la découpe précise de l'ardoise. Parfait maintien dans le bois.



## TIRE CLOUS 400 MM

Réf. art. 1328822 - Réf. DIMOS 135517

## 600 MM

Réf. art. 1692873 - Réf. DIMOS 135508

Forgé à la main avec tire clous fixé sur le manche. Permet le remaniage d'ardoise, la découpe d'un clou, d'un crochet ardoise ou délattage.



## DIMOS EXPRESS OUTILLAGE

**100%  
GRATUIT\***

- > Pour la gamme Outillage Couvreur (y compris les coupe-ardoises)
- > Franco exceptionnel dès 200€ net HT
- > Départ le jour même pour toute commande passée avant 10h00, livraison sous 24 à 48h suivant zone géographique

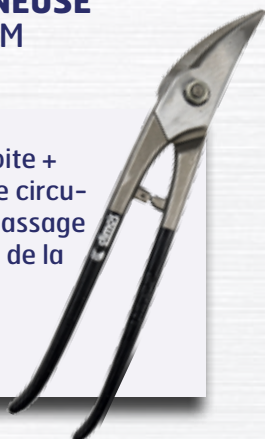
\*si franco atteint

## CISAILLE BICHANTOURNEUSE COUPE À DROITE - 270 MM

Réf. 175522

Acier forgé. Coupe droite +  
courbe à droite. Coupe circu-  
laire à droite avec le passage  
du métal sur le dessus de la  
main.

Longueur 260 mm  
Lames 70 mm



## CISAILLE BICHANTOURNEUSE COUPE À GAUCHE - 270 MM

Réf. 175523

Acier forgé. Coupe droite +  
courbe à gauche. Coupe  
circulaire à gauche avec  
le passage du métal sur le  
dessus de la main.

Longueur 260 mm  
Lames 70 mm

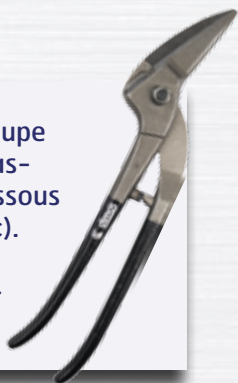


## CISAILLE PÉLICAN À DROITE - 300 MM

Réf. 175551

Acier forgé. Spéciale coupe  
longue droite avec le pas-  
sage du métal sur le dessus  
de la main (passe-franc).

Tranchants traités ultra  
résistants. Lg 300 mm -  
Lames 70 mm

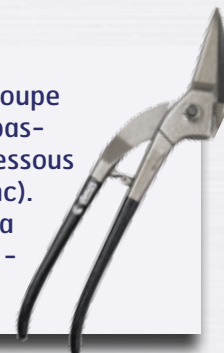


## CISAILLE PÉLICAN À GAUCHE - 300 MM

Réf. 175552

Acier forgé. Spéciale coupe  
longue droite avec le pas-  
sage du métal sur le dessus  
de la main (passe-franc).

Tranchants traités ultra  
résistants. Lg 300 mm -  
Lames 70 mm



## CISAILLE UNIVERSELLE DROITE 2 LAMES ÉTROITES - 260 MM

Réf. 175521

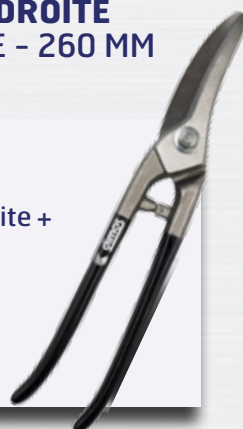
Acier forgé. Coupe droite +  
courbe à gauche et à droite.  
Longueur 260 mm  
Lames 70 mm



## CISAILLE UNIVERSELLE DROITE 1 LAME LARGE + 1 ÉTROITE - 260 MM

Réf. 175520

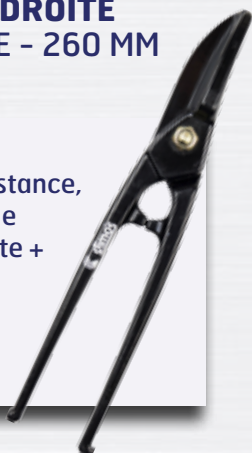
Acier forgé. Coupe droite +  
courbe à droite.  
Longueur 260 mm  
Lames 60 mm



## CISAILLE UNIVERSELLE DROITE 1 LAME LARGE + 1 ÉTROITE - 260 MM

Réf. 171520

Acier forgé haute résistance,  
resserage automatique  
des lames. Coupe droite +  
courbe à droite.  
Longueur 260 mm  
Lames 60 mm



## PINCE À RELEVÉS LARGEUR 200 MM

Réf. 215577

En acier moulé. Mâchoires et  
gueule traitées et rectifiées,  
bord légèrement arrondis.  
Profondeur de relevé 170  
mm. Droite, spécialement  
adaptée aux travaux sur  
corniche avec chéneau.



## PINCE À BORDER DROITE 60 MM

Réf. 215532

En acier moulé. Charnière encastrée. Permet de plier facilement le métal sur une largeur de 60 mm et profondeur 60 mm.



## PINCE À BORDER DROITE 80 MM

Réf. 215580

En acier moulé. Charnière encastrée. Permet de plier facilement le métal sur une largeur de 80 mm et profondeur 60 mm.



## PINCE À BORDER DROITE 100 MM

Réf. 215531

En acier moulé. Charnière encastrée. Permet de plier facilement le métal sur une largeur de 100 mm et profondeur 60 mm.



## PINCE À BORDER COUDÉE 45° 60 MM

Réf. 215533

En acier moulé. Charnière encastrée. Permet de plier facilement le métal à un angle de 45° sur une largeur de 60 mm et profondeur 60 mm. Permet de reprendre un pli avec un angle difficile.



## PINCE À BORDER COUDÉE 45° 80 MM

Réf. 215572

En acier moulé. Charnière encastrée. Permet de plier facilement le métal à un angle de 45° sur une largeur de 80 mm et profondeur 60 mm. Permet de reprendre un pli avec un angle difficile.



## PINCE À BORDER COUDÉE 90° 60 MM

Réf. 215573

En acier moulé. Charnière encastrée. Permet de plier facilement le métal à un angle de 90° sur une largeur de 60 mm et profondeur 60 mm. Permet de reprendre un pli avec un angle difficile.



## PINCE À FERMER 1<sup>ER</sup> PLI

Réf. 215594

En acier soudé traité anti corrosion. Ferme le 1<sup>er</sup> pli du profil à joint debout, pour le sertissage des joints angulaires des bacs profilés et ouvrages de façades.



## PINCE À FERMER 2<sup>ÈME</sup> PLI

Réf. 215601

En acier soudé traité anti corrosion. Ferme le 2<sup>ème</sup> pli du profil à joint debout, pour le sertissage des joints angulaires des bacs profilés et ouvrages de façades.



## MARTEAU À GARNIR MANCHE BOIS

Réf. 135541

Acier haute résistance anti corrosion sur manche bois. Permet d'étirer, d'aplanir le métal.



## MAILLET NYLON RECTANGULAIRE

Réf. 135587

Polydur angulaire sur manche bois. Permet le pliage du métal. Spécifique au relevé pour joint debout.



## BATTE DE COUVREUR EN BOIS DE CHARME

Réf. 185544

En bois de charme grand modèle. Permet de battre le métal, d'aplatir et de redresser un pli.



## BOURSAULT EN BOIS DE CHARME

Réf. 185546

En bois de charme. Permet d'aplanir le plomb. Formage du métal.



## GRIFFE À ZINC AU CARBURE

Réf. 145542

Pointe ultra résistante en carbure de tungstène sur manche bois. Permet le traçage et la coupe du zinc.



## TRACETTE À MÉTAUX

Réf. 155581

Inox brossé haute résistance, marquage de 5 à 100 mm (mesure de 5 en 5 mm). Permet de mesurer et tracer avec précision le métal.



## COMPAS 250 MM

Réf. 155511

## 310 MM

Réf. 155539

Acier poli haute qualité, pointes en acier trempé, réglage de l'angle par vis moletée. Permet de tracer les puresaux, des cercles, de reporter des cotes.



## PINCEAU CRIN DE CHEVAL (25 pièces)

Réf. 114846

Crin de cheval haute résistance, ne s'altère pas au contact de l'acide. Permet de répartir l'acide uniformément avant la soudure. Aide au décapage de la pièce à souder.



## MARTEAU DE CHARPENTIER MANCHE FIBRE DE VERRE AVEC AIMANT

Réf. 135546

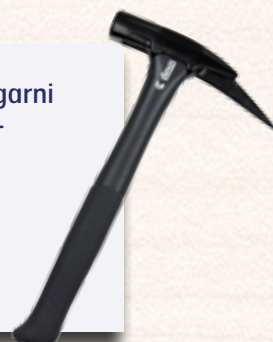
Panne fendue avec manche fibre de verre pour alléger le corps. Équipé d'un aimant pour faciliter la pose des clous. Permet de clouer et d'arracher des pièces de bois, clous...



## MARTEAU DE CHARPENTIER RENFORCÉ MANCHE BI-MATIÈRE AVEC AIMANT

Réf. 135512

Panne fendue avec manche garni bi-matière ergonomique, antidérapant et ro. Équipé d'un aimant pour faciliter la pose des clous. Permet de clouer et d'arracher des pièces de bois, clous.



## MARTEAU AGRAFEUR

Réf. 195420

Métal haute résistance avec mécanisme performant et démontable pour agrafe de 10 mm sur poigné PVC. Permet l'agrafage des écrans de sous toiture, la fixation de film sur bardage.



## BOÎTE DE 5000 AGRAFES 10 MM

Réf. 195424

Agrafes hauteur 10 mm. Permet l'agrafage des écrans de sous toiture, la fixation de film sur bardage.



## HACHETTE POUR LITEAU

Réf. 135504

Lame polie sur manche acier avec poignée antidérapante. tire clou intégré. Permet de couper les lattes / liteaux, de clouer.



## MESURE D'ÉCARTEMENT POUR LATTES

Réf. 155517

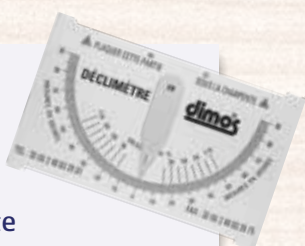
Aluminium, réglage en continu de la hauteur. Permet la pose simple et rapide des liteaux (pureau) et lattages à écart constant. Graduation de 150 à 400 mm.



## DÉCLIMÈTRE

Réf. 155577

Aiguille rivetée sur matière rigide (aluminium). Permet de déterminer l'apente (degré ou %).



## POCHE À CLOUS 2 COMPARTIMENTS AVEC SOUFFLET ET CEINTURE

Réf. 205725

Cuir vachette pleine fleur avec séparation centrale. Permet le transport de pointes, vis et crochets. Équipée d'un anneau porte-marteau. Ceinture cuir.



# Une nouvelle présentation pour une meilleure identification



Nom complet  
Décrit les caractéristiques  
principales de l'outil

Identification  
Référence du produit



Utilisation  
Décrit les principaux usages  
de l'outils en français,  
anglais et allemand

Environnement  
Emballage recyclable

Identification  
Gencod et code barres

Le pictogramme présent sur nos plaquettes outillage représente l'utilisation de l'outil.

On trouve les gestes suivants : Plier, Couper, Frapper, Tracer, Décaper/nettoyer, Contenir/transporter, Attacher, Mesurer.



Plier



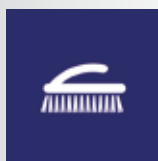
Couper



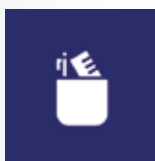
Frapper



Tracer



Décaper  
Nettoyer



Contenir  
Transporter



Attacher



Mesurer



**DIMOS**

ZI - 648, rue du Tertre  
BP 80029 - 44151 ANCENIS Cedex FRANCE  
Tél. : +33(0) 240 832 501 - Fax: +33(0) 240 823 575  
contact@dimos.fr - www.dimos.fr