

**PARTENARIAT
DE CREATION**

NOS ENGAGEMENTS

DORLET
Metal Trims

PARTENARIAT DE CREATION

VOS ENGAGEMENTS / YOUR COMMITMENTS

Fiche d'ouverture d'étude / Study opening sheet

Date

Projet / Project

Marque / Brand

Interlocuteur projet / Project Contact

Email

Adresse postale / Adress

Pays / Country

Les dessins originaux restent l'entière propriété de Dorlet et font l'objet d'un enregistrement auprès de Fidealis, société garante des droits d'auteur.

L'usage exclusif des modèles et l'obtention des fichiers informatiques 2D/3D sont facturés 5000 € HT.

The original designs remain the sole property of Dorlet and are registered at Fidealis. The exclusive right to use of models and 2D/3D CAD files provided are invoiced 5000 € HT.

Selon les termes du partenariat, votre bon pour accord engage le démarrage de l'étude. En signant, vous reconnaissez avoir pris connaissance des conditions générales de ventes et vous engagez à les respecter.

Under the terms of the partnership, your agreement commits start of study. By signing, you acknowledge having read the terms and conditions of sale and you agree to respect them.

Signature

PARTENARIAT DE CREATION

NOS ENGAGEMENTS / OUR COMMITMENTS

Design initial / phase 1

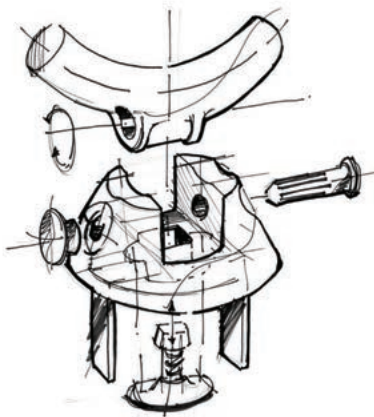
A partir de vos esquisses :

Approche dimensionnelle de la pièce.

Proposition d'un mécanisme, et mise en conformité avec le process de fabrication.

Proposition de placement de la marque et dimensionnement du logo.

Déclinaison pour l'élaboration d'une gamme produits.



Initial design/ step 1

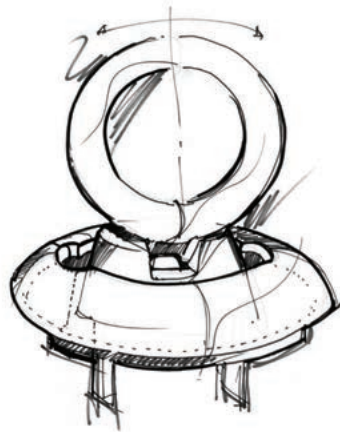
From your sketches :

Sizing approach of metal accessory,

Proposal of mechanism, and compliance with manufacturing process.

Graphic brand logo layout proposal according with product selection and logo sizing .

Line development for product range.



PARTENARIAT DE CREATION

NOS ENGAGEMENTS / OUR COMMITMENTS

Développement / phase 2

Dessin technique 2D et/ou 3D pour fabrication de l'outillage.

Impression 3D / phase 3

Prototypage et impression additive résine / 2-4 jours.

Prototypage frittage métal avec option de galvanisation: finitions dorée, dorée clair, canon de fusil et nickel / 7-10 jours.



step 2

Development / step 2

2D technical drawing and/or 3D for tooling construction.

3D Printing / step 3

Prototyping and HD 3D printing / 2-4 days.

Prototyping brass sintering with plating option : gold finish, light gold finish , gun finish and nickel finish / 7-10 days.



step 3

PARTENARIAT DE CREATION

NOS ENGAGEMENTS / OUR COMMITMENTS

Prototypage en condition de production - injection moule acier/ phase 4

Réalisation de pièce unique pour validation de son mécanisme.

Prototyping in production condition - steel mold injection / step 4

Realization of one piece to approve mechanism.



Production/ phase 5

Lancement du moule définitif en vue d'une production industrielle.

Production / step 5

Launch of the definitive mold for industrial production.

PARTENARIAT DE CREATION

NOS ENGAGEMENTS

Phases 1, 2 & 3

Dans sa démarche de partenariat avec les marques, jusqu'à l'ouverture d'un moule de production, DORLET prend à sa charge le coût de la première étude comprenant les phases 1, 2 & 3.

Si les phases d'études ne donnent lieu à aucune production, la prestation design forfaitaire sera facturée selon les étapes réalisées.

Coût des prestations

1/ Design initial / Piste créative	350€ (HT)
2/ Développement / Modélisation	1500€ (HT)
3/ Prototypage	
résine ABS	de 100 à 300€ par pièce (HT)*
métal frittage laiton + option galvanisation	de 300 à 500€ par pièce (HT)*

* Selon complexité de la pièce

L'ensemble des plans du modèle reste la propriété exclusive de DORLET, tous droits réservés, avant ouverture du moule de production.

Le modèle développé peut être soumis à l'enregistrement auprès de la société FIDEALIS.

Phase 4

Prototypage en condition de production - injection moule acier

Les prototypes sont présentés bruts, sans galvanisation.

Pour les pièces usant d'un mécanisme (serrures, mousquetons, bouclerie...), un moule provisoire est réalisé et ajusté si besoin.

La facturation du prototypage métal fait l'objet d'une étude de coût, relatif à la technique et à la complexité de la pièce.

Phase 5

Lancement de la production

La fabrication du moule définitif engendre un coût d'outillage, estimé lors de la phase 3.

GUIDELINE COLLABORATION

OUR COMMITMENTS

Steps 1, 2 & 3

In its partnership approach with brands, until the opening of the production mold, DORLET bears the cost of the first studies, including steps 1, 2 & 3.

If we don't go ahead on production a fixed sum, will be billed according on the steps completed.

Prices of services

1/ Initial design	350€ (Excl.Tax)
2/ Development / Modelisation	1500€ (Excl.Tax)
3/ Prototyping	
ABS resin	from 100 to 300€ per piece (Excl.Tax)*
brass sintering + galvanisation option	from 300 to 500€ per piece (Excl.Tax)*

*Depending on the complexity of the piece

Design drawing is an exclusive property of DORLET, all rights reserved, until mold opening for production.

This design may be subject to registration at FIDEALIS Company.

Step 4

Prototyping in production condition - steel mold injection

The prototypes are presented in raw material, without galvanization. For products with specific mechanism (lock, dog hook, buckles...), a temporary mold is made and adjusted if necessary.

The billing of metal prototype will be subject to a cost study, relative to the technique and the piece complexity.

Step 5

Start of the production

The manufacturing of final mold generates a mold cost, estimate on the step 3.

DORLET

Metal Trims

FRANCE

4, impasse des artisans • 77334 Meaux cedex
info@dorlet.fr
tel: +33 1 64 34 45 63 • fax: +33 1 64 34 60 46

TUNISIA

ZI de Sidi Abdelhamid • 4003 Sousse
info@dorlet.tn
tel: +216 31 347 400 • fax: +216 73 322 947

MOROCCO

8, boulevard El Haouza - Oukacha • Casablanca
info@dorlet.ma
tel: +212 5 22 66 64 46 • fax: +212 5 22 66 65 08

CHINA HK

Room B&D, 9/F Gee Hing Chang Industrial Bldg
16 Cheung Yue Street
Cheung Sha Wan - Kowloon • Hong Kong
info@dorlet.hk
tel: +852 28 36 34 38 • fax: +852 28 36 34 18

TURKEY

info@dorlet.com.tr

HOUSE OF DENIM / BLUE LAB

De Hallen Amsterdam Bellamyplein, 54
atelierbybluelab@gmail.com

www.dorlet.fr