

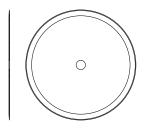
### LAMES ET COUTEAUX INDUSTRIELS POUR LA DÉCOUPE DE TOUS VOS MATÉRIAUX

métaux / plastiques / papier / carton / caoutchouc / produits alimentaires / matériaux refractaires / céramique / tissus / cuir / fibre et tissus de verre / matériaux isolants (platre, laine de verre et roche)...

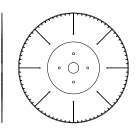


AMVméca conçoit et réalise des couteaux de toutes formes pour vos machines de production du type : fardeleuse / étiqueteuse / poigneteuse / housseuse / refendeuse / coupe tube / extrudeuse / ensacheuse / broyeurs / cisailles / machines spécifiques / etc...

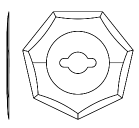
#### LES FORMES CIRCULAIRES



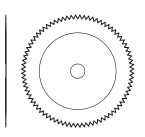
20800 couteau lisse



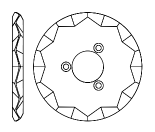
61000 couteau à fentes



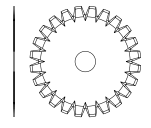
27200 couteau à facettes



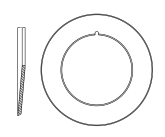
30340 couteau denté



27672 couteau zigzag



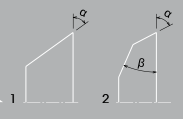
30300 molette de prédécoupe

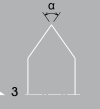


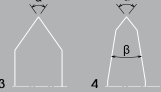
21000 couteau assiette

#### LES BISEAUX

Tous types de lames. Possibilité de réaliser

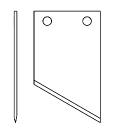




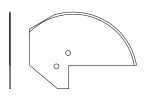


- 1 Simple biseau
- 2 Simple biseau+contre biseau
- **3** Double biseau
- 4 Double biseau+contre biseau

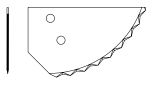
### **LES FORMES 2 DIMENSIONS**



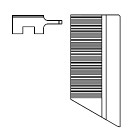
60500 lame guillotine



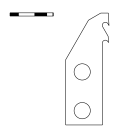
27179 coupe à la volée



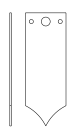
20015 coupe à la volée



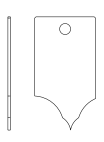
40100 coupe tube horizontal



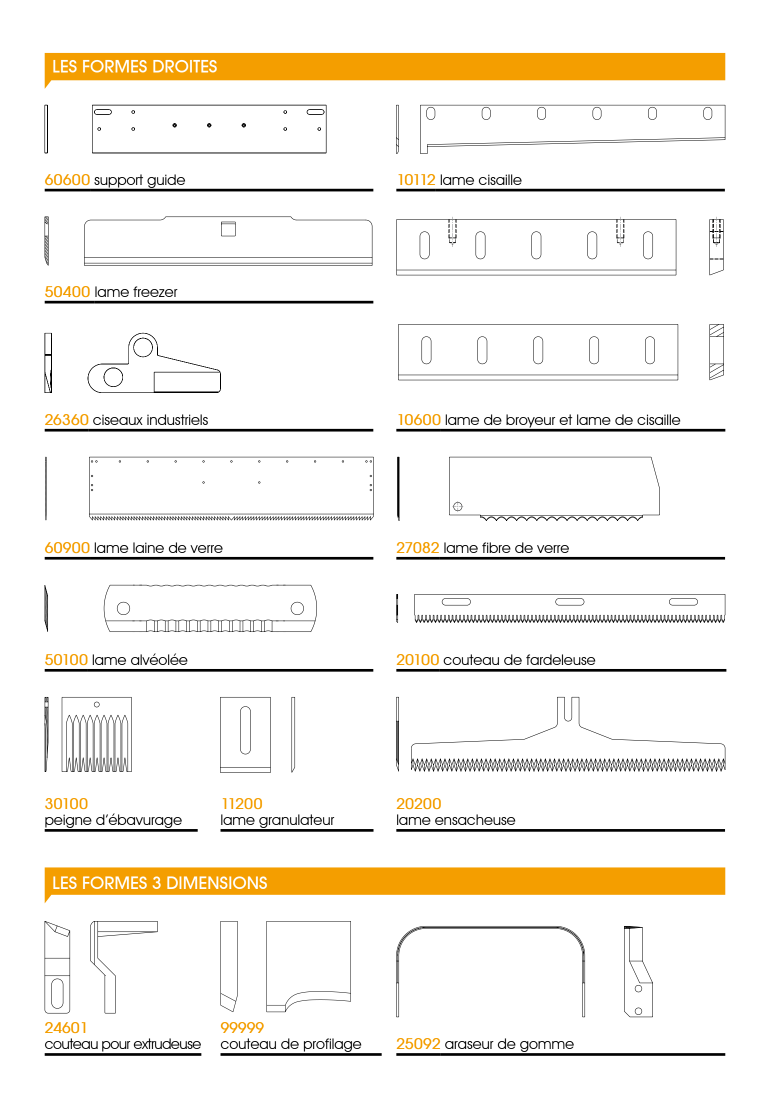
40120 coupe tube horizontal



40220 coupe tube vertical



40230 coupe tube vertical



#### VOS **OBJECTIFS**

- de vie de vos systèmes de coupe.

#### VOTRE **ENVIRONNEMENT**

- Matière coupée Cadence
- métier (contact

#### NOS MATIÈRES

Provenance et compositions garanties - Acier Rapide HSS

- Acier à outil
- Acier à abrasion
- Carbures...

#### NOS REVÊTEMENTS

- PVD: TiN. CrN. TiCN.
- carbone-diamant, ... Fluoropolymères : TEFLON® Dupont
- XYLAN® de Whitford, ...
- Chromaae dur. préparation de surface polissage miroir, ...

# NOS COMPÉTENCES

Définir avec vous la forme et le revêtement adaptés à vos produits. Concevoir et réaliser rapidement des prototypes pour faire des essais suivant un plan d'expérience précis.

Produire à l'unité, en petites et moyennes séries des lames et couteaux avec une qualité constante. Améliorer la performance de vos systèmes de coupe en utilisant la méthode TCO (coût total de possession).

#### DES HOMMES, DES METHODES & DES MOYENS

disposant de moyens CAO 2D et 3D.

Un atelier de fabrication piloté par des experts

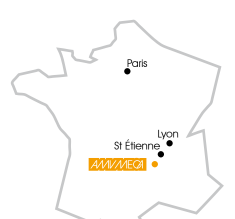
- découpe laser
- traitement thermique rectification
- · affûtage

équipé de:

- contrôle de dureté
- projecteur de profil microscope électro-

Un service de logistique

- lames et couteaux.
- Emballage adapté: de la mise sous blister à la caisse bois. Livraison en juste



# ANNINECA

#### **NOUS RENDRE VISITE**

43200 SAINT-MAURICE DE-LIGNON

www.amvmeca.com



#### **NOUS CONTACTER**

tel 33 (0)4 71 56 50 47 fax 33 (0)4 71 56 50 45

contact@amvmeca.com