

FICHE DE RENSEIGNEMENTS FOURNISSEUR

AMF ANDREAS MAIER GMBH & CO. KG

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Société	Andreas Maier GmbH & Co. KG
Adresse	Waiblinger Straße 116, D - 70734 Fellbach Postfach 17 60, D - 70707 Fellbach
Téléphone	+49 711 5766 - 0
Fax	+49 711 575725
E-Mail	amf@amf.de
Page Internet	www.amf.de
Année de création	1890
Dirigeants	Johannes Maier
Registre du Commerce	HRB 261588
N° de TVA	DE147321245
N° DUNS	315008607
Employés	241
Chiffre d'affaires	45 Mio. EUR
Marchés	Europe (focus), Asie, Amérique
Implantation	Allemagne, Autriche, Brésil et Inde
Localisation de la production	Allemagne
Certification (disponible sur www.amf.de/ fr/actualites/downloadcenter/ certificats)	> DIN EN ISO 9001 depuis 1997 > L'aspect environnement est plus important pour AMF; un certificat n'est actuellement pas disponible.

Statut AEO

DE AEOF 124876

Documents certifiés

Contre paiement, nous pouvons fournir les documents suivants:

- > Certificat de conformité suivant
EN 10204 - 2.1
- > Certificat d'inspection suivant
EN 10204 - 3.1B

Déclaration de
conformité CE

Pour les produits boîtier de commande à 2 circuits et Pompe à vide la déclaration de conformité CE est respectivement jointe au produit.

Déclaration de
conformité

RoHS, REACH et autres
([www.amf.de/ fr/actualites/downloadcenter/ certificats](http://www.amf.de/fr/actualites/downloadcenter/certificats))

Gamme de produits

Nous offrons des solutions globales pour améliorer la productivité de nos clients, qui dépassent la simple utilisation de brides sur tables de machines.

TECHNIQUE DE BRIDAGE ET POSITIONNEMENT POUR CENTRE D'USINAGE ET PIÈCES.

Le système de bridage du point zéro

OUTILLAGES DE BRIDAGE

Systèmes de montage modulaires

DISPOSITIFS DE SERRAGE

Éléments de bridage mécaniques, Systèmes de bridage sur bloc, Systèmes de bridage simples et multiples

TOURNEVIS ET CLÉS POUR APPLICATIONS MULTIPLES

Clés mâles pour vis 6 pans, tournevis Torx, clés à crochet, clés à érgots, Clés pour machines-outils, Clés à béquille, Clés de pompiers, projets individuels

Gamme de produits,
-suite

SYSTÈMES DE BRIDAGE MAGNÉTIQUES

Plateaux de bridage magnétiques, Unités de commande, commande déportée, Rallonges de pôles

ELÉMENTS DE BRIDAGE MÉCANIQUES

Eléments de bridage mécaniques et pneumatiques: sauterelles, brides surpuissantes, vérin flexible et modulaire, brides et systèmes de bridage sur bloc, cales, éléments d'alignement et éléments-supports, boulonnerie, écrous et rondelles jeux d'éléments de bridage et accessoires, crampons plaqueurs, jeux de brides, éléments de positionnement, éléments de centrage et brides excentriques

SYSTÈMES DE BRIDAGE HYDRAULIQUES, GÉNÉRATEURS DE PRESSION

Générateurs de pression, vérins à piston creux et vérins de serrage, vérins pousseurs/tireurs, vérins à visser/blocs, vérins de serrage pivotants, douilles de serrage autoplaqueuses, brides de centrage, vérins d'appui, brides compensées et accessoires

ELÉMENTS NORMALISÉS POUR ÉQUIPEMENTS MACHINES FABRICATION D'OUTILLAGES

Boulonnerie, écrous, rondelles, plates et rondelles à portée sphérique

SYSTÈMES DE BRIDAGE SOUS VIDE

Plateaux de bridage sous vide, plaques d'adaptation souple, blocs de montage, pompes à vide, séparateurs de liquide et accessoires

SOLUTIONS D'AUTOMATISATION

Automatisation des centres d'usinage avec le système flexible de chargement robotisé, avec préhenseurs. Capteurs radio: passerelle, unité émettrice, rupteurs

Gamme de produits,
-suite

INSTRUMENTS DE MARQUAGE

FABRICATION ADDITIVE

Système de bridage modulaire destiné au
bridage de formes libres

Références bancaire

Nom de la banque: Commerzbank AG
Code établissement: 600 800 00
N° de compte: 321 167 800
BIC: DRESDEFF600
IBAN: DE20 6008 0000 0321 1678 00

Minimum de commande

Commandes inférieures à 50€ net, une
participation aux frais de gestion de 20€
sera facturée.

Fichiers CAD

Environ 50 formats de fichiers sont dispo-
nibles. Exemple pour les formats **les plus
courants:**
> 2D-formats: DXF, AutoCAD
> 3D-formats: SolidWorks, SolidEdge, Creo,
Catia, NX Unigraphics, STEP, IGES
Disponible sur: www.amf.de, chapter
"Service" / "CAD-Data"

Interfaces

> EDIFACT
> Format e-mail
> Online-shop

Responsabilité produits

Limite de responsabilité: 10.000.000 €

Date de publication 01/2025