



**Le Répertoire**  
Actus Produits de la **Machine Outil**

En 3 clics  
toutes les  
machines outils  
logiciels  
et périphériques

<p><b>Recherche</b></p> <input type="text"/> <input type="submit" value="OK"/>	<p><b>Recherche par société</b>                  0-9 A B C D E F G H I                  J K L M N O P Q R                  S T U V W X Y Z</p>
<p>Recherche avancée</p>	<p>Recherche par secteur</p>

**Accès direct**  
Produits

Formage  
Enlèvement de matière

INDUSTRIE Paris 2006  
SIMODEC 2006  
WIRE 2006  
TUBE 2006

Assemblage  
Filtration, aspiration,  
broyage  
Jet d'eau (machines,  
pompes, etc.)  
Logiciels (CAO, FAO,  
CFAO, GPAO, PGI, etc.)  
Lubrifiant et système  
d'application  
Maintenance, rétrofit  
Manutention, stockage  
Marquage, Gravure  
Mesure, contrôle,  
commandes numériques  
Prototypage rapide  
Sécurité, protection  
Soudage  
Traitement de surface

**Qui sommes nous**

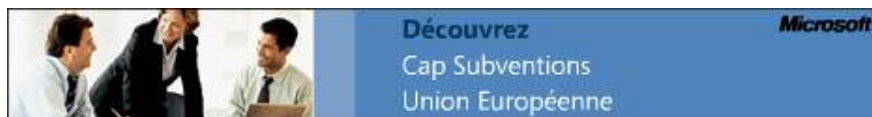
Nos publications  
Nous contacter  
Etre présent sur le site  
Liens

**Métal Industries**

Le site  
Les petites annonces  
Les archives

**Nos partenaires**

Sony  
Infodream  
Vericut  
MacAfee  
Brochexpress  
Ebookers  
Segema  
Alma  
Fnac  
Cmof



Accueil / Pliage, cisailage, roulage / Pliage robotisé / Spécial TOLEXPO : des ingénieurs STARMATIK seront sur le stand AMOT pour vous présenter leurs solutions de robotisation

**STARMATIK**

Demande de documentation ou rendez vous



**Le spécialiste des**  
**RACKS POUR TÔLES ET BARRES**  
[www.segema.fr](http://www.segema.fr) **cliquez ici**

**Les archives de**  
**METAL INDUSTRIES**  
**au format PDF** **cliquez ici**



**Spécial TOLEXPO : des ingénieurs STARMATIK seront sur le stand AMOT pour vous présenter leurs solutions de robotisation (11/10/2005)**



Starmatik est une société spécialisée dans la conception de cellules robotisées pour le pliage, le soudage, le ponçage, le polissage, le satinage.

La société à récemment montré son savoir faire en réalisant une installation de pliage robotisé qui utilise deux robots synchronisés pour plier une tôle de 7000 x 2000 x 5 mm et d'un poids de plus de 500 kg.

**5 produits trouvés dans le Répertoire de la Machine Outil pour la société : STARMATIK**

Ci-dessous : sélection aléatoire de 2 produits sur 5 - [Voir les 5 produits](#)

Microsoft

de la société



Cellules robotisées de soudage



Cellules robotisées pour presses plieuses