

## LES CONCURRENTS MEXICAINS

Les sociétés mexicaines produisent un petit nombre de machines-outils conventionnelles. Il n'y a que peu de sociétés mexicaines qui fabriquent des machines-outils à contrôle numérique et qui utilisent des technologies importées pour moderniser l'équipement conventionnel. Quelques entreprises fabriquent des machines-outils à façon pour des secteurs particuliers. C'est ainsi qu'une entreprise utilise une technologie italienne pour produire des machines spéciales pour le secteur de la céramique.

D'après les évaluations du U.S. Department of Commerce, la production mexicaine d'outils pour le travail du métal, à contrôle numérique et sans contrôle numérique, n'était que d'environ 9 millions de dollars US en 1993, soit cinq pour cent du marché. La production de l'équipement destinée à la fabrication du plastique était évaluée à 31 millions de dollars US, soit environ dix pour cent du marché.

### FABRICANTS MEXICAINS DE MACHINES-OUTILS POUR LE TRAVAIL DU MÉTAL

Huramsa, S.A. de C.V.	Fabricant de machines-outils pour redresser les câbles, de machines-outils pour couper les câbles, de machines à mateur pour courber les tubes, les feuilles, de guillatines et de presses.
Grupa Disma-Mex, S.A. de C.V.	Fabricant de plieuses. Il vend également des machines-outils européennes.
Baleros y Herramientas de Precisión, S.A. de C.V.	Fabricant de plieuses, de guillatines et de presses (Chicago Dreiss & Krump).
Industrias Jega	Fabricant de plieuses, de guillatines électriques et mécaniques, de machines-outils pour rouler, etc.
Dizher Industrial, S.A. de C.V.	Fabricant de plieuses, de guillatines électriques et mécaniques.

Source : United States Department of Commerce.