

Machine de découpe à jet d'eau de prototypage :

ProtoMAX



ProtoMAX a été pensée pour le **prototypage** tout en conservant un héritage industriel. Ultra compact, c'est un véritable centre de découpe mobile (moins de 340 kg) avec un encombrement machine de 1054 mm x 1004 mm et une table de découpe de 369 mm x 393 mm.

Simple d'utilisation :

Fonctionnel et intuitif grâce à son ordinateur portable et [logiciel Intelli-MAX Proto](#) (même logiciel métier que la totalité de la gamme OMAX) pré installé, **ProtoMAX** permet à l'utilisateur de transformer des plans en pièces très rapidement.

Ce logiciel utilisé quotidiennement dans l'industrie est une version simplifiée de la suite logicielle équipant la totalité de nos machines.

Avantages :

- Courses X-Y 304 x 304mm
- Machine mobile et ultra-compacte
- Découpe de pièces dans une grande variété de matériaux et d'épaisseurs
- Pas d'affectation thermique sur les contours ou de contrainte mécanique sur la pièce
- Mise en œuvre rapide, sans changement d'outils
- Maintien de pièces très simple
- Contours lisses et satinés, pas de seconde passe de finition
- Aucune utilisation (ou production) d'huiles, de liquides ou de gaz nocifs
- Effectue la plupart des travaux en dessous de 80 dbA en découpe immergée
- Très faible encombrement, surface d'atelier optimisée
- Pas de débit d'eau supplémentaire pour le refroidissement de la pompe
- Machine "verte", fonctionnement propre et silencieux avec consommation électrique réduit