

# Machine de reprise A4



3 stations CNC et 1 station de  
chargement et déchargement  
travaillant simultanément



rue des Artisans 4  
CH - 2830 COURRENDLIN  
[www.adtime.ch](http://www.adtime.ch)

## Présentation

---

La **Machine de reprise A4** est un produit exclusif de la société AdTime. Conçue aussi bien pour effectuer le fraisage et le contournage que le gravage et le taraudage de platines, ponts et ébauches, afin de permettre une saisie fiable et pratique.

Elle est composée de 3 CNC 3 axes, est disponible par défaut, et présente les caractéristiques techniques mentionnées ci-après.

## Caractéristiques techniques

---

• Course X :	50 mm
• Course Y :	50 mm
• Course Z :	25 mm
• Table tournante (axe B) : montée sur une denture Hirth	0° - 90° - 180° - 270° (4 stations: 1x chargement / 3x usinage)
• Précision :	+/- 2 µm
• Chargement / déchargement :	manuel en temps masqué
• Départ du cycle :	à deux mains
• Avance de travail :	0 – 4 m/min
• Avance rapide :	4 m/min
• Répétabilité :	3 µm
• Posage :	adapté selon vos besoins
• Vitesse de broche:	60'000 t/min
• Programmation :	ISO
• Conversion :	fichier DXF
• Dimensions :	800 x 720 x 420 mm
• Poids :	350 kg

## Options

---

• Taraudeur AT09 :	taraudage rigide S0.3 – M3 4'500 t/min
• Inclinaison de la broche :	+/- 5°
• Axe C :	posage tournant
• Arrosage :	système externe de micro-lubrification
• Autres possibilités :	sur demande