



## CENTRES D'USINAGE

Horizontaux et additive

Made in



Fondée en 1935, la société MATSUURA est spécialisée dans les techniques d'Usinage Grande Vitesse en 3,4 et 5 axes continus. Le groupe est à la pointe de l'innovation et développe sans cesse des machines de haute précision et de grande qualité.

- > Pays de production : Japon
- > 75 ans d'expérience
- > 45 000 m<sup>2</sup> de surface de production
- > 450 employés
- > Développement, conception, usinage, montage intégrés



## La série V

Centres d'usinage verticaux



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Course X	660 à 1524 mm
Course Y	550 à 700 mm
Course Z	500 à 610 mm
Table	940 x 550 à 1700 x 1700 mm
Capacité de chargement	500 à 2000 kg

