



ELECTROEROSION

A fil et perçage rapide



La société EXCETEK a été intégrée au groupe **YCM** en 2006, elle propose une large gamme de produits d'une grande précision. LMO est le représentant officiel du constructeur. En 2014, une nouvelle usine de 7000 m² a permis d'accroître les capacités de production.

- > Pays de production : Taïwan
- > 20 ans d'expérience
- > 7 000 m² de surface de production
- > 120 employés
- > Développement, conception, usinage, montage intégrés



La série G

Machines d'électroérosion à fil



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Courses	400 x 250 x 220 à 1200 x 800 x 800 mm
Courses U/V	80 x 80 à 160 x 160 mm
Pièce maxi usinable	750 x 550 x 215 à 1650 x 1200 x 795 mm
Poids maxi usinable	500 à 4000 kg
Diamètre des fils	0,1 à 0,33 mm
Langage	FANUC ou MITSUBISHI

