

## REMA CONTROL GALILEO GRP TWIN



**Tipo:** Centro di lavoro verticale A montante mobile

**Brand:** REMA CONTROL

**Modello:** GALILEO GRP TWIN

**C.N.C:** Fanuc/Heidenhain/Siemens

**Specifiche:**

Centro di lavoro ad alta tecnologia per la lavorazione multiasse ad alta velocità di pezzi complessi. Basamento in elettrosaldato normalizzato, strutture mobili in ghisa elettromandrino.

## Informazioni tecniche

### TAVOLA

Dimensioni tavola: 2 x 850x550 mm  
Dimensione cave a T/ passo: 14 x 3 x 160 mm  
Max peso ammesso: 2 x 300 kg

### CAPACITÀ

Corsa asse X longitudinale: 500 mm  
Corsa asse Y trasversale: 420 mm  
Corsa asse Z verticale: 500 mm

### MANDRINO

Attacco mandrino: 2 x 40 ISO  
Velocità di rotazione: 10.000 giri/min.  
Potenza motore: 2 x 16 Kw

### AVANZAMENTI

Rapido asse X,Y,Z: 50.000 mm/min

### MAGAZZINO UTENSILI

Stazioni portautensili: 2 x 20/60 nr.