

GEMINIS GT9- G2/G4



Tipo: Tornio orizzontale

Brand: GEMINIS

Modello: GT9- G2/G4

C.N.C: FAGOR/SIEMENS/FANUC

Informazioni tecniche

VOLTEGGIO

Volteggio sulle guide: 2000 (2200/2400) mm

Volteggio sui carri: G2: 1600 (1800/2000) G4: 1700 (1900/2100) mm

CONTROPUNTA

Diametro del canotto: 320 (450) mm

Peso max tra le punte: 25.000 (60.000) kg

TESTA

Motore principale S1: 95/140 kw

Coppia: 30.000 (44.800) Nm

Gamma di velocità: 0-700 giri/min

Pass barra: 150 mm

CARRI

Corsa dell'asse Z: 1.24 m

Velocità dell'asse Z: 1060 m/mm

Corsa dell'asse X: 10 mm

Velocità dell'asse X: 8 m/min

BASAMENTO

Larghezza delle guide del banco: G2: 1350 - G4: 1750 mm

Altezza del banco: G2: 650 - G4: 680 mm