

DOOSAN VT-1100M

Tipologia: TORNIO VERTICALE

Marca: DOOSAN

Modello: VT-1100M

Anno: 2009

Controllo CNC: Fanuc 21i-TB

Corrente richiesta: 100 kVA

Max diametro rotante: Ø 1.270mm

Max diametro tornibile: Ø 1.100mm

Max altezza tornibile: 1.000mm

Diametro autocentrante: Ø 800mm

Naso mandrino: ASA A2-15

Giri del mandrino: 850 giri/min

Numero gamme di velocità: 2 gamme

Potenza motore mandrino (cont./30 min./10 min.):

45/55/60 kW

Asse X: 580mm

Asse Z: 1000mm

Asse C: 360° (angolo min.0,001°)

Avanzamento rapido asse X: 20.000mm/min

Avanzamento rapido asse Z: 20.000mm/min

Stazioni torretta: 12

Dimensione utensile a tornire/alesare: 32x32 / Ø 80mm

Potenza motore motorizzato: 11 kW

Ore lavoro: 5600





Peso macchina: Kg 22.000

Lunghezza macchina: 2.850mm

Profondità macchina: 4.600mm

Altezza macchina: 4.100mm

Opzioni: Convogliatore trucioli, vasca di raccolta refrigerante con pompe di lavaggio, condizionatore per linea mandrino, vari portautensili motorizzati e fissi;

Manuali, Schemi elettrici e Dichiarazione CE





