



Mod. Puma 350LA

Tornio CNC a 2 assi

Rif. nr. 2108

Anno costruzione: 2000

Anno installazione: 2001

I dati riportati sono indicativi e potranno essere da Voi verificati nel corso di una Vostra gradita visita presso i nostri magazzini.

CNC:

Unità di governo Fanuc 18-TC

Capacità:

Max diametro rotante sul banco/carro mm 700/480

Max diametro tornibile sul banco mm 400

Massima lunghezza tornibile da autocentrante mm 2100

Massimo diametro tornibile da barra mm 90

Mandrino:

Diametro autocentrante mm 305

Naso mandrino ASA 8

Velocità di rotazione mandrino giri/min. 30-3000

Potenza motore mandrino(cont. / 30min.) KW 18,5/22

Corse:

Corsa assi X/Z mm 362/2155

Avanzamenti:

Avanzamento rapido assi X/Z m/min 16/20

Contropunta

Diametro/corsa canotto mm 120/120

Torretta

Utensili su torretta nr° 12

Dimensioni utensile a tornire /alesare mm 25X25 Diam.50

Accessori macchina :

Evacuatore trucioli a tappeto, lunetta Autoblok SLU -4-ZS e pres. utensile.

Pesi e dimensioni:

Peso Kg 14000

Dimensioni macchina mm L 5932 W 2540 H2575