

## LEONARD 3.3 T6



### CARATTERISTICHE TECNICHE

ANNO DI COSTRUZIONE                      2007    Matricola 3906002

CONTROLLO NUMERICO                      Fanuc 18i

#### TAVOLA

Dimensione tavola                              2.700 x 800 mm

#### CORSE

Corsa asse X                                      3.300 mm

Corsa asse Y                                      950 mm

Corsa asse Z                                      1.000 mm

#### MANDRINO

Attacco mandrino                              HSK 63

Velocità di rotazione                        8.000 rpm

Potenza Motore                                29Kw – 200 NM

#### MAGAZZINO UTENSILE

N° Utensili                                      30 posti

Nr. 2 x Tavola T5 inserita nel piano diam. 600 mm

Righe ottiche sui 3 assi

Passaggio refrigerante attraverso il mandrino 20 bar

Lavaggio area lavoro