

INTEGREX E 650 X 3000 ANNO 2005

TIPO: INTEGREGX
MARCA: MAZAK
MODELLO: INTEGREGX E 650 X 3000
ANNO: 2005

VENDUTO

Unità di governo: FUSION 640

CAPACITA'

Max. volteggio pezzo: 1070

Diametro max. lavorabile: 1070

Lunghezza max. lavorabile: 3000

Max. passaggio barra: 170

CORSE

Asse X: 1025

Asse Y: 650

Asse Z: 3122

Asse B: -30°-210°

Asse C: 360°

MANDRINO PRINCIPALE

Velocità mandrino: 1600

Naso mandrino: ASA11

Foro mandrino: 170

Diametro interno cuscinetto (anteriore): 240

Minimo incremento indexaggio:	0,0001
-------------------------------	--------

MANDRINO UTENSILI MOTORIZZATI

Velocità mandrino utensili motorizzati:	10000
Coppia max. mandrino utensile motorizzato:	421

AVANZAMENTO

Velocità di avanzamento rapido: Asse X:	40000
Velocità di avanzamento rapido: Asse Y:	40000
Velocità di avanzamento rapido: Asse Z:	40000
Velocità di avanzamento rapido: Asse W:	12000
Velocità di avanzamento rapido: Asse C:	20

CAMBIO UTENSILE AUTOMATICO

Attacco utensile:	CATP C8
Capacità magazzino utensili:	80
Diametro max. utensile:	135 - 250
Lunghezza max. utensile (dalla linea di riferimento):	500- 2 BARENI 650-1000
Peso max. utensile:	30

CONTROPUNTA

Punta:	MT6
--------	-----

MOTORI

Motore mandrino di fresatura:	37
-------------------------------	----

DIMENSIONI MACCHINA

Altezza della macchina:	3886
Ingombro al suolo:	8500 X 5100
Peso:	31000

DESCRIZIONE E STATO DEL MACCHINARIO



GI MA TEC s.r.l.

Via Beato Odorico, 13 - 33170 Pordenone, PN - Posta elettronica: info@gimatecsrl.com -
P.Iva 01761880937 – Numero REA PN - 102551
Massimo 335-5482330 - Giovanni 348-4018268