

Centro di lavoro

# Author 444 S

Morbidelli

Usato revisionato - 2003

Centro di lavoro



## Informazioni Tecniche

- Controllo numerico con PC Office
- Dispositivo di controllo remotato
- Piano di lavoro "Nesting" in alluminio
- Sistema Reverse Flow
- Dimensioni campo di lavoro: 4.400 x 1.300 x 80 mm.
- Nr. 6 Battute di fondo
- Nr. 6 Battute centrali affogate a 620 mm. dal fondo
- Nr. 1 Elettromandrino "4" assi (Asse Vector) 7,5 kW – HSK 63
- Magazzino utensili RAPID a nr. 10 posizioni
- Gruppo testa a forare:
  - Nr. 18 mandrini verticali indipendenti
  - Nr. 3 mandrini orizzontali indipendenti a doppia uscita, nr. 2 in direzione "X" e nr. 1 in direzione "Y"
- Nr. 2 Pompe del vuoto da 250 m3/h
- Lubrificazione automatica
- Aspirazione ottimizzata e centralizzata
- Recinzioni perimetrali e tappeti frontali di sicurezza
- Normative CE



Centro de trabajo

# Author 444 S

Morbidelli

Usado revisado - 2003

Centro de trabajo



## Información técnica

- Control numerico PC Office
- Software Xilog Plus
- Dispositivo para el control remoto de la maquina
- Area de trabajo: 4.400 x 1.300 x 80 mm.
- Mesa de trabajo en aluminio "NESTING"
- Sistema Reverse Flow
- Nr. 6 Topes de referència en fondo
- Nr. 6 Topes de referència central ahogadas a 620 mm. de distancia desde la parte inferior
- Nr. 1 Electromandril "4" ejes ( Vector) 7,5 kW – HSK 63
- Almacén de herramientas RAPID de nr. 10 posiciones
- Grupos de taladrado:
  - Nr. 18 Mandriles independientes verticales
  - Nr. 3 Mandriles independientes horizontales con doble salida, nr. 2 en "X" direccion y nr. 1 en "Y" direccion
- Nr. 2 Bomba de vacio de 250 m3/h
- Lubricacion automatica
- Sistema de aspiración optimizado y centralizado
- Redes de seguridad y alfombras frontales de seguridad
- Marcado CE



**CNC Working Center**

# Author 444 S

Morbidelli

Used Reconditioned - 2003

CNC Working Center



## Technical details

- Electronic control with PC Office
- Software Xilog Plus
- Remote control device to manage the main functions of the machine
- Working area: 4.400 x 1.300 x 180 mm.
- Working table "Nesting" aluminum
- Reverse flow system
- Nr. 6 Back stops
- Nr. 6 Drowned intermediate stops at 620 mm. from backside
- Nr. 1 Electrospindle 7,5 KW – HSK 63 - Vector Axis (4° Axis)
- Tool changer RAPID at nr. 10 positions
- Boring unit:
  - Nr. 18 independent vertical spindles
  - Nr. 3 Independent horizontal spindles with double outlet, nr. 2 in "X" direction and nr. 1 in "Y" direction
- Nr. 2 Vacuum pump of 250 m3/h
- Automatic lubrication
- Aspiration system optimized
- Safety nets and bumper
- CE Marks

