



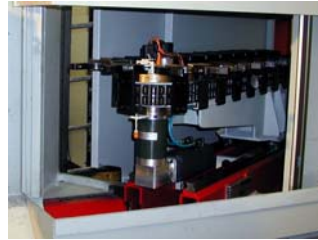
CENTRO DI FRESATURA AD ALTA VELOCITÀ A TAVOLA MOBILE



TBA4 con ELBR



DMDU



P212

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- | | |
|---|--|
| ▪ Controllo numerico | Siemens 840D |
| ▪ Corsa longitudinale (asse X) | 2300 mm |
| ▪ Corsa trasversale (asse Y) | 1000 mm |
| ▪ Corsa verticale (asse Z) | 1200 mm |
| ▪ Velocità assi | 28 m/min |
| ▪ TBA4 testa di fresatura birotativa | 27 kW; 4000 g/1' ; 680 Nm ; ISO50 |
| ▪ ELBR t.con elettromandrino E28 | 15 kW ; 21000 g/1' ; 12 Nm ; HSK50-E |
| ▪ Tavola mobile | 2200x1150 mm, portata max. 5500 kg uniformemente distribuiti |
| ▪ P212 Cambio utensile | 24 posti |
| ▪ SRAO Raffreddamento pezzo con sistema aria/olio | |
| ▪ DMDU Dispositivo misura utensile sul montante | |
| ▪ Alimentazione | 220/380 V – 50Hz |
| ▪ Colore | Grigio RAL 7038 ; Rosso RAL 3001 |