



- CASER -



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- | | |
|---------------|----------|
| • COSTRUTTORE | CASER |
| • MODELLO | FTA 4090 |
| • ANNO | 1993 |

Dimensioni

- | | |
|-------------------------|-----------------|
| • PESO AMMISSIBILE (Km) | 4000/m. |
| • ATTACCO MANDRINO | ISO 50 UNI 3089 |
| • POTENZE MASSIMA (KW) | 22 |

Corse assi

- | | |
|---------------------|------|
| • CORSA ASSE X (mm) | 4000 |
| • CORSA ASSE Y (mm) | 3000 |
| • CORSA ASSE Z (mm) | 1000 |
| • CORSA ASSE W (mm) | 1050 |

Testa di lavoro

- | | |
|----------------------|----------|
| • CONTROLLO NUMERICO | ECS 2600 |
| • CAMBIO UTENSILE | SI - 60 |
| • VELOCITÀ | 1200 |