

Cat. TORNIO A CONTROLLO NUMERICO

BIGLIA



MODELLO: B301SM

TIPO: Tornio a controllo numerico

CNC: Fanuc 18iT

ANNO: 2004

SPECIFICHE: Completo di caricatore di barre lemca boss 545 (anno 2004) nr 1 pompa supplementare per refrigerante ad alta pressione, monitoraggio sforzo utensile, nr. 1 portapinze per pinze a doppio cono diam 45 mm, nr. 1 portapinze per pinze semplici cono diam. 42 mm, nr. 1 portabareno doppio diam 25

| CAPACITÀ | | |
|--------------|------------------------|----------------|
| | Ø tornibile | 220 mm |
| | Lunghezza tornibile | 380 mm |
| I° MANDRINO | | |
| | Attacco mandrino | 5 ASA |
| | Capacità barra | 45 mm |
| | Velocità di rotazione | 5000 giri/min |
| | Potenza motore | 11-15 Kw |
| | Asse c | 0,001 gradi |
| II° MANDRINO | | |
| | Attacco mandrino | 4 ASA |
| | Capacità barra | 42 mm |
| | Velocità di rotazione | 5000 giri/min. |
| | Potenza motore | 3.7-5.5 Kw |
| I° TORRETTA | | |
| | Stazioni portautensili | 12 |
| | Motorizzabili | 12 |



Attenzione: i dati tecnici mostrati sono puramente indicativi SALVO VENDUTO