

TORNIO SAFOP tipo HT 1250 CNC





TORNIO SAFOP tipo HT 1250 CNC

- Distanza fra le punte: 6000 mm;
- Massimo diametro tornibile Ø1680 mm;
- Massimo diametro tornibile sul carro: 1250 mm;
- Numero guide: 3;
- Peso massimo fra le punte: 18.000 kg;
- CNC: Siemens 840 D;
- Peso complessivo: circa 25.000 kg.

ULTERIORI CARATTERISTICHE

- Motore fantina 60 kw, 600 rpm;
- Attacco mandrino ASA 15"
- Rotazione mandrino 600 rpm con asse "C" e freno a disco;
- Cambio gamma I) 2-200; II) 6-600;
- Cuscinetti: anteriore SKF Ø240/Ø360x92; posteriore Ø140/Ø210x55;
- Piattaforma Ø800 in acciaio a 4 griffe indipendenti;
- Piattaforma Ø1500 in ghisa a 4 griffe indipendenti;
- Asse z con rapido 6000 mm/min e trasduttore lineare Heidenhain L=6640;
- Asse x con rapido 4000 mm/min e trasduttore Heidenhain L=580;
- Torretta Baruffaldi tipo TA 340 a 4 posizioni;
- Contropunta con canotto Ø230, corsa 290 mm, cella di carico 12000 daN;
- CNC Siemens Sinumerik 840 D;
- Evacuatore di trucioli;
- Documentazione completa;
- Marcatura CE;
- Anno di costruzione: 1996.