

**FORTEX®****REFERENCIA**

441110000

**CÓDIGO EAN**

8423640093256

**ARTÍCULO**

LATHE FTX-750X250-TO VARIO \*230V/F1 \*1,1KW WITH PEDESTAL LUXE

**DESCRIPCIÓN**

Two speed bands allow maximum tightening at lower speeds. Guides in double V, tempered and rectified. Precision ring on conical bearings. Adjustable counters in guides. Easy counterpoint and cylinder compensation marked in metric and inches. Reversible engine. Reversible thread bar for left-hand threading. Dial thread indicator. Tail and turret dish protector. Emergency stop. Microinterruptor stop by opening of pulley cover or protective dish. Machines manufactured according to CE standards.

**ARTÍCULO**

LATHE FTX-750X250-TO VARIO \*230V/F1 \*1,1KW WITH PEDESTAL LUXE

**DATOS TÉCNICOS**

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Visualizador de coordenadas X/Y        | NO                       |
| Alimentación                           | 230V/F1                  |
| Potencia                               | 1,1 - 1,5 Kw-Hp          |
| Cambio velocidades                     | VARIABLE                 |
| Diámetro sobre bancada                 | 250 mm.                  |
| Diámetro sobre escote                  | - mm.                    |
| Diámetro sobre carro                   | 140 mm.                  |
| Ancho de bancada                       | 132 mm.                  |
| Diámetro interior husillo              | 26 mm.                   |
| Distancia entre puntos                 | 750 mm.                  |
| Cono punto                             | MT4                      |
| Cono contrapunto                       | MT2                      |
| Diámetro contrapunto                   | 30 mm.                   |
| Recorrido contrapunto                  | 70 mm.                   |
| Número de velocidades                  | 2 - VARIABLE             |
| Rango velocidades                      | 50 - 2000 r.p.m.         |
| Rango avance longitudinal              | 0.07 - 0.40 mm/rev.      |
| Rango avance transversal               | - mm/rev.                |
| A.Rápido longitudinal carro intermedio | - m/min.                 |
| A.Rápido transversal carro intermedio  | - m/min.                 |
| Rango pasos métricos                   | 18 TIPOS / 0,2 - 3,5 mm. |
| Rango pasos pulgadas                   | 21 TIPOS / 8 - 56 tpi    |
| Rango pasos diametrales                | - d.p.                   |
| Rango pasos modulares                  | - m.p.                   |
| Peso Neto/Bruto                        | 140 Kg.                  |
| Dimensiones                            | 1500X560X570 mm.         |