

FORTEX®**REFERENCIA**

441080000

CÓDIGO EAN

8423640964624

ARTÍCULO

Lathe FTX-914X300-TO DCR 400V / F3 with Bencada. + DR O + TCRE

DESCRIPCIÓN

Lathe to work metals, of professional use, of robust design with laminated and rectified prismatic guides, with rear protector, refrigeration pump, foot brake, automatic gearboxed gearbox. Spindle with conical roller bearings, adjustable wedge-shaped cars. Stopper microswitch by opening pulley cap or plate protector. Clipping plate protector and turret. Emergency stop Automatic longitudinal and transverse movement. Dial Thread Indicator. Race stopper longitudinal carriage stop. Machines manufactured according to EC standards.

ARTÍCULO

Lathe FTX-914X300-TO DCR 400V / F3 with Bancada. + DR O + TCRE

DATOS TÉCNICOS

Visualizador de coordenadas X/Y	SI
Alimentación	230V/F1
Potencia	1,1 - 1,5 Kw-Hp
Cambio velocidades	ENGRANAJES
Diámetro sobre bancada	300 mm.
Diámetro sobre escote	430 mm.
Diámetro sobre carro	190 mm.
Ancho de bancada	180 mm.
Diámetro interior husillo	38 mm.
Distancia entre puntos	914 mm.
Cono punto	MT5
Cono contrapunto	MT3
Diámetro contrapunto	32 mm.
Recorrido contrapunto	90 mm.
Número de velocidades	18
Rango velocidades	65 - 1810 r.p.m.
Rango avance longitudinal	0.079 - 1,291 mm/rev.
Rango avance transversal	0.017 - 0.276 mm/rev.
A.Rápido longitudinal carro intermedio	- m/min.
A.Rápido transversal carro intermedio	- m/min.
Rango pasos métricos	36 TIPOS / 0.4 - 7 mm.
Rango pasos pulgadas	36 TIPOS / 4 - 60 tpi
Rango pasos diametrales	- d.p.
Rango pasos modulares	- m.p.
Peso Neto/Bruto	540 Kg.
Dimensiones	1850X750X1460 mm.