

TORNO CON BANCADA L 1100 V

Craft series

Torno con bancada. Fabricado íntegramente en fundición gris, con cabezal pivotante a 360°. Permite trabajar al aire.



Ahora con visor digital de revoluciones



Características

MOTOR: 1 Hp / 240 V / AC

VELOCIDADES: Variador de velocidad mecánico.

De 500 a 2.000 r.p.m

DISTANCIA ENTRE PUNTOS: 1.100 mm

DIÁMETRO MÁXIMO A TORNEAR: 355 mm

PUNTO Y CONTRAPUNTO: Cono Morse 2 (MT2).

EJE ROSCA: M33 x 3,5

DIÁMETRO PLATO UNIVERSAL: 125 mm

LARGO SOPORTE GUBIA: 305 mm

PUNTO Y CONTRAPUNTO, PLATO UNIVERSAL Y SOPORTE GUBIA, suministrados de serie.

 AC corriente alterna motor inducción	 NETO BRUTO 116 Kg 125 Kg	 DIMENSIONES largo: 1.250 mm ancho: 300 mm alto: 800 mm
---	---	---

LOMBARTE

TORNO CON BANCADA MC 1100 B

LOMBARTE
PREMIUM SERIES

Torno con bancada. Fabricado íntegramente en fundición gris, con cabezal pivotante a 360°. Permite trabajar al aire.



Ahora con visor digital de revoluciones



Características

MOTOR: 2 Hp / 240 V / AC

VELOCIDADES: Variador de velocidad mecánico.

De 500 a 2.000 r.p.m

DISTANCIA ENTRE PUNTOS: 1.100 mm

DIÁMETRO MÁXIMO A TORNEAR: 406 mm




PUNTO Y CONTRAPUNTO: Cono Morse 2 (MT2).

EJE ROSCA: M33 x 3,5

DIÁMETRO PLATO UNIVERSAL: 125 mm

LARGO SOPORTE GUBIA: 305 mm

PUNTO Y CONTRAPUNTO, PLATO UNIVERSAL Y SOPORTE GUBIA, suministrados de serie.

 AC corriente alterna motor inducción	 NETO BRUTO 132 Kg 182 Kg	 DIMENSIONES largo: 1.250 mm ancho: 300 mm alto: 800 mm
---	---	---

LOMBARTE

Accesorios L1100V y MC1100B



COPIADOR L 100
Permite copiar piezas hasta 1000 mm de largo y 210 de diámetro mediante palpador, recorrido máximo cuchilla 35 mm, altura 150 a 210 mm



MC-OTR
Soporte para trabajar al aire en el extremo del torno.