

Mini torno precisión FD 150/E



4 006274 241503 >

Referencia: 2224150
EAN-13: 4006274241503
Marca: Proxxon

Variante: Mini torno precisión FD 150/E

- Bancada de la máquina con colas de milano y guías de aluminio de fundición continua.
- Eje del cabezal de aluminio fundido a presión.
- Motor especialmente silencioso de corriente continua, 2-etapas de transmisión por correa.
- Control electrónico de velocidad para alta potencia a baja velocidad cuando se trabajan piezas grandes y control de velocidad de corte adecuado, incluso para las piezas más pequeñas.
- Interruptor principal con función de parada de emergencia y protección contra re-arranque.

Descripción general

Bancada de la máquina con colas de milano y guías de aluminio de fundición continua.

Eje del cabezal de aluminio fundido a presión.

Motor especialmente silencioso de corriente continua, 2-etapas de transmisión por correa.

Control electrónico de velocidad para alta potencia a baja velocidad cuando se trabajan piezas grandes y control de velocidad de corte adecuado, incluso para las piezas más pequeñas.

Interruptor principal con función de parada de emergencia y protección contra re-arranque.

Cojinete de precisión montado sobre husillo principal con diámetro continuo de 8,5 mm.

Garras aptas para 11 pinzas estándar de tipo ER.

Plato de 3 garras auto-centrante.

Separación interior: 1 – 20 mm Separación exterior: 20 – 50 mm.

Cabezal móvil con eje de aluminio inyectado y punta de centrado (Ajuste corto MK 0).

Soporte: Para cambio manual en la bancada agarre con la abrazadera.

Herramienta de rotación de entrada rápida para tornear aceros 6 x 6 mm.

Ajuste carro superior (60 mm, distancia recorrida Z) y cruce (40 mm, distancia recorrida X).

El ajuste del ángulo de transporte superior hace posible el estrechamiento hasta 45 °.

Prácticos volantes de regulación con anillo de escala (1 división = 0,05 mm, 1 vuelta = 1 mm).

230 V.

50/60 Hz.

Distancia entre ejes: 150 mm.

Oscila 55 mm.

Altura sobre el carro transversal 33mm.

Recorrido del carro transversal (X) 40 mm.

Recorrido del carro superior (Z) 60 mm.

Porta-herramientas sencillo para cinceles giratorios 6x6mm.

Calibre del usillo 8,5 mm.

2-etapas de transmisión por correa.

Control electrónico de velocidad.

Punto 1: 800 -2.800 r.p.m.

Punto 2: 1.500 – 5.000 r.p.m.

Dimensiones aprox. 360 x 150 x 150 mm.

Aislamiento Clase I.

Características

Variante	Mini torno precisión FD 150/E
----------	-------------------------------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	6,16
Producto empaquetado: largo (cm)	43,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	23,00
Producto empaquetado: alto (cm)	22,00
Presentación	Caja