

Mini torno precisión FD 150/E



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 torneear 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