

ED1000N_400V

Torno para metal

- Especialmente concebido para la fabricación de herramientas, piezas tanto en centros de formación y escuelas como en fábricas y talleres.
- Diámetro interior del husillo de 38 mm.
- Banco prismático, con guías endurecidas por inducción y rectificadas con precisión, fabricadas con hierro fundido estabilizado, aseguran la máxima precisión durante toda la vida útil de la máquina.
- El puente extraíble permite el mecanizado de piezas con diámetros de hasta \varnothing 450 mm.
- Máxima suavidad y precisión de trabajo, gracias a la robusta construcción en fundición, que minimiza toda vibración.
- Husillo templado y rectificado aseguran alta precisión.
- Engranajes templados y lubricados en baño de aceite, que garantizan una larga durabilidad.
- Portaherramientas de 4 posiciones, que permite fijar, dos herramientas diferentes al mismo tiempo.
- La cremallera del eje principal esta templada y rectificada, lo que garantiza un suave funcionamiento.
- Vástago del husillo CAMLOCK D1-4, DIN 55029.
- Equipado con protección trasera metálica, que minimiza la proyección de virutas y salpicaduras de fluido de corte durante el mecanizado.

Material incluido: Plato de 3 garras \varnothing 160mm, plato frontal, base metálica, luneta fija, luneta móvil, protector del eje, bandeja recoge virutas, 2 contrapuntos fijos MK3, reductor MK5/MK3, herramientas de servicio, lámpara, portaherramientas de 4 posiciones, juego de ruedas intercambiables.



**YOUR
JOB.
OUR
TOOLS.**

ED1000N_400V

Torno para metal



**YOUR
JOB.
OUR
TOOLS.**

ED1000N_400V

Torno para metal



Detalles técnicos

Potencia motor S1 en W	1100	Potencia motor S6 en W	1500
Voltaje	400V	Ancho de bancada mm	181
Altura de la bancada mm	260	Distancia entre puntos mm	1000
Altura de puntas mm	165	Diámetro admisible sobre la bancada mm	332
Diámetro sobre el carro mm	198	Diámetro sobre el escote	450
Velocidades min-1	65-1810	Diámetro interior del husillo mm	38
Cono morse del husillo principal	MK5/MT5	Cono morse del contrapunto	MK3/MT3
Rango avance longitudinal	0,079-1,291	Rango avance transversal	0,017-0,276
Recorrido del carro transversal mm	160	Recorrido carro auxiliar mm	80
Rango rosca métrica mm	0,4-7	Rango roscas en pulgadas	4-60
Peso bruto kg	572	Peso neto kg	530
Ancho embalaje mm	750	Largo embalaje mm	1.860
Alto embalaje mm	730	Código EAN	9120039905341

**YOUR
JOB.
OUR
TOOLS.**