



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ÁREA DE TRABAJO

| | |
|--|-----------------|
| Capacidad de taladrado | 16 mm |
| Área de montaje de la mesa | 230 mm x 230 mm |
| Recorrido del eje hueco | 80 mm |
| Recorrido de la mesa manual | 350 mm |
| Diámetro de la columna | 80 mm |
| Abertura | 180 mm |
| Distancia de la nariz del husillo al pie | 630 mm |
| Distancia de la nariz del husillo a la superficie de la mesa | 400 mm |

CABEZAL

| | |
|--------------------|------------------------|
| Rango de velocidad | 200 1/min - 2400 1/min |
| Montaje de husillo | 2 MT |

CAPACIDAD DE ACCIONAMIENTO

| | |
|--|---------|
| Clasificación del motor de accionamiento principal | 0.75 kW |
|--|---------|

MEDIDAS Y PESOS

| | |
|---|--------------------------|
| Dimensiones generales (longitud x latitud x altura) | 0.47 m x 0.28 m x 1.17 m |
| Peso | 94 kg |



DETALLES DEL PRODUCTO

- Mit ihrem kraftvollen und wartungsfreien Antrieb, der kompakten Bauweise und dem leisen Lauf eignet sich die Maschine hervorragend für Labore und Werkstätten
- Das Herzstück der DL V/T-Serie ist der einphasige bürstenlose Gleichstrommotor, der stufenlos regelbar ist und schon ab Minimaldrehzahl sein höchstes Drehmoment liefert
- Die Drehrichtung der Hauptspindel ist auch umkehrbar
- Der komplett wartungsfreie Antrieb kommt ohne Riemen und Getriebe aus, dadurch läuft die Maschine extrem leise und vibrationsfrei
- Mit der 220 V Spannungsversorgung ist der Aufstellungsort flexibel und die Inbetriebnahme sehr einfach
- Der Bohrtisch ist höhenverstellbar und verfügt über diagonal verlaufende Spannuten
- Die Drehbarkeit des Tisches erleichtert die Ausrichtung von Werkstücken und Spannmitteln unter der Bohrspindel
- Auch der Bohrmaschinenfuß bietet eine präzise bearbeitete Spannfläche mit einer Nut
- Das Display zeigt die Spindeldrehzahl und der Bediener kann diese stufenlos an die Anforderungen unterschiedlicher Materialien und Bohrer-Durchmesser anpassen
- Der leicht einstellbare Anschlag am Drehkreuz begrenzt den Pinolenhub und damit die gewünschte Bohrtiefe
- Die Höhenverstellung des Tisches erfolgt manuell über einen Zahnstangentrieb
- Für Sicherheit sorgt der klappbare Spindelschutz und der gut platzierte Not-Aus-Schalter
- Ein praktischer Stauraum auf dem Bohrkopf bietet Platz für das Bedienwerkzeug

Equipo estándar

- Bohrfutter mit Spannschlüssel
- Kegeldorn
- Austreiber
- Manuelle Tischhöhenverstellung
- Blindaje protector
- Indicador de velocidad digital (rpm)
- Manual de instrucciones

EQUIPO ESTÁNDAR PARA

motorreductor de CC sin escobillas de velocidad variable
portabrocas
mandriles cónicos
derivas cónicas
ajuste manual de la altura de la mesa
blindaje protector
Manual del usuario