

TALADROS

TALADRO TS-80

CARACTERÍSTICAS

Estructura robusta exenta de vibraciones con manejo de porta brocas en un solo conjunto conectado desde el eje motor, refrigeración central provista de grifo y accionamiento mecánico con palanca. Regleta de tope broca.

Con mesa central recubierta con barras de teflón para evitar la rayar los vidrios.

Dentro de la estructura se previó el sitio para la colocación de un depósito de agua el cual es opcional.

SISTEMA ELÉCTRICO

Consola de mandos conteniendo:

Variador de velocidad 700 A 3000 RPM

Guarda motor 1

Potenciómetro lineal 1

Indicadores de velocidad 6

Tensión trifásica 220V

Motor1 de 1,5 HP

Frecuencia 60

DATOS TÉCNICOS

Máximo de broca a perforar 110 mm

Mínimo de broca a perforar 3mm

Distancia a centro broca 800 mm

Mesa de trabajo 900 x 800 mm

Pintura electro estática

DIMENSIONES

Alto 1600 mm

Ancho 1000 mm

Fondo 1200 mm

Peso neto160kg

