



## Taladros de Columna de Engranajes PROFESIONAL, TE 35 A

Referencia: 8101.1087  
EAN-13: 8427648406933  
Marca: STAYER

- Taladros de Columna de Engranajes PROFESIONAL.
- Linterna regulable.
- Panel de fácil manejo.
- Avance automático.
- Bomba de refrigeración.

### Descripción general

Diseñado para Profesionales

### Descripción

Taladros de Columna de Engranajes PROFESIONAL, TE 35 A

### Destacado

Taladros de Columna de Engranajes PROFESIONAL.

Linterna regulable.

Panel de fácil manejo.

Avance automático.

Bomba de refrigeración.

Función roscado.

### Características

Cono morse: 4

Diametro de la columna: 125 mm

Dimensiones de la base: 620x450

Distancia del husillo a la base: 1200 mm

Distancia del husillo a la columna: 350 mm

Max. distancia del eje a la mesa: 720

Max. recorrido de la mesa de trabajo: 720 mm

Nº de velocidades: 12

Peso: 350 Kg

Potencia de refrigeración: 40 W

Potencia del motor: 1.1-1.5

Profundidad de trabajo: 180 mm

Superficie de trabajo: 460x460

Velocidades avance: 75-3200

## Características

|                                      |         |
|--------------------------------------|---------|
| Cono morse                           | 4       |
| Diametro de la columna               | 125 mm  |
| Dimensiones de la base               | 620x450 |
| Distancia del husillo a la base      | 1200 mm |
| Distancia del husillo a la columna   | 350 mm  |
| Max. distancia del eje a la mesa     | 720     |
| Max. recorrido de la mesa de trabajo | 720 mm  |
| Nº de velocidades                    | 12      |
| Peso                                 | 350 Kg  |
| Potencia de refrigeración            | 40 W    |
| Potencia del motor                   | 1.1-1.5 |
| Profundidad de trabajo               | 180 mm  |
| Superficie de trabajo                | 460x460 |
| Velocidades avance                   | 75-3200 |

## Datos packaging

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido   | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1     |