

Taladro de banco 13mm 350W 580-2650rpm - FER00989



CÓDIGO: FER00989

MARCA: -

DESCRIPCIÓN: Taladro de banco, con Capacidad de perforación máxima: 13mm. Potencia de entrada: 350W. Voltaje de funcionamiento: 220-240V ~ 50Hz. Velocidad sin carga: 580-2650 rpm. Ajustes de velocidad del husillo: 5. Husillo traval: 50mm. Diámetro de la columna: 46mm. Mesa de trabajo ajustable. Tamaño de la mesa: 160x160mm. Tamaño de base: 291x183mm. Peso neto: 19Kgs. Altura de la máquina: 590mm.

CARACTERÍSTICAS: **Herramientas** - Eléctricas

Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden, en algunos casos, no coincidir exactamente con el producto final.
Las descripciones y detalles de los artículos ofrecidos, son meramente informativos y pueden no coincidir en un todo con el producto final