

Taladro percutor 5/8" 1100W con 2 velocidades - ING0625



CÓDIGO: ING0625

MARCA: Generica

DESCRIPCIÓN: Taladro percutor con punta de 5/8" (16mm). Voltaje de funcionamiento: 220-240V~50/60Hz. Potencia:1100W. Velocidades: 0-1200rpm/0-3000rpm. Capacidad máxima de perforación: 16mm. Control de velocidad variable. Botón: avance y retroceso. Función martillo. La caja de engranajes mecánica es de aluminio. Con 1 juego extra de escobillas de carbón.

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
