



Taladro

Objetos históricos

DESCRIPCIÓN

Instrumento eléctrico de metal. Consta de un cuerpo cilíndrico, donde se ubica el motor, y una empuñadura, en la caja lateral. En la base, alineado al eje, un mecanismo que permite ensamblar dispositivos de metal que posibilita perforar u horadar una gran variedad de materiales. Esta herramienta mecaniza los agujeros, así como también la función de atornillar y desatornillar.

CONTEXTO

Estados Unidos de América

CATEGORÍA

Utensilios, Herramientas y Equipos

TÉCNICA

Metal - Ensamblado, Goma - , Plástico -

DIMENSIONES

Alto 26 cm - Ancho 27 cm - Profundidad 10 cm

FUENTE DE INFORMACIÓN

SURDOC

INSTITUCIÓN

[Museo Histórico Nacional](#)