



## FICHA TÉCNICA

Código: 396101

Modelo: ATORN-IN-4.8-MX

Fecha: 09/03/2022

Rev. 0

Producto: ATORNILLADOR INALAMBRICO 4.8 V DC

No.control: FTM-122



300 g



**NOM**

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS HERRAMIENTA

TENSIÓN: 4.8 V c.d.

VELOCIDAD : 180 rev/min.

TORQUE MAXIMO: 2.5 Nm

FUNCIONE: Reversible

### APLICACIONES

Aflojar y apretar tornillos en aparatos de tarjetas  
electronicas o ensamble de tornillo embutido (con  
orificio roscado)

### ACCESORIOS

#### CARGADOR:

##### ENTRADA

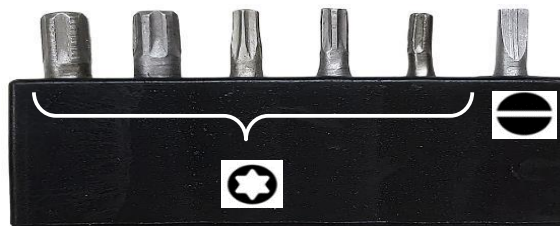
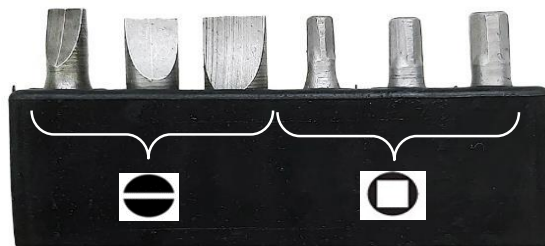
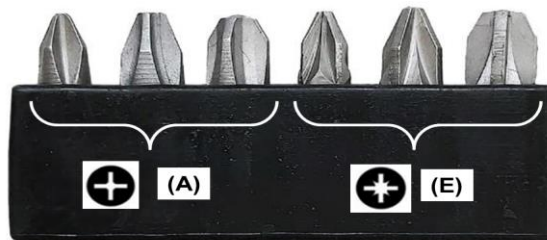
120 V~, 60 Hz 6 W

##### SALIDA

6 V c.d. / 0.3 Ah



### ACCESORIOS



Elaboró:  
Ing. JCMS

Aprobó:  
Ing. FBD