



## TALADRO 3/8", INDUSTRIAL, 400 W



CÓDIGO: **16706**

CLAVE: **TAL-3/8N2**

### CARACTERÍSTICAS

- Motor de 400 W, montado sobre balero de bolas para mayor vida útil y mejor desempeño
- Selector de rotación con velocidad variable reversible para un mayor control de la perforación
- Diseño compacto, mango antiderrapante para mayor control y comodidad
- Taladro y destornillador
- Botón de trabajo continuo



Taladro y  
destornillador



### NORMA

- Cumple la norma NOM-003-SCFI

## ESPECIFICACIONES

<b>Broquero</b>	3/8" (10 mm)
<b>Potencia</b>	400 W
<b>Tensión / Frecuencia</b>	127 V / 60 Hz
<b>Consumo</b>	3.1 A
<b>Velocidad variable reversible</b>	0 - 3,000 rpm
<b>Ø Perforación en acero</b>	3/8" (10 mm)
<b>Ø Perforación en madera</b>	3/4" (19 mm)
<b>Ciclo de trabajo</b>	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso. Máximo diario 6 horas
<b>Peso</b>	1.4 kg
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Caja</b>	1
<b>Master</b>	4

## INCLUYE

<b>Llave para broquero</b>
----------------------------