

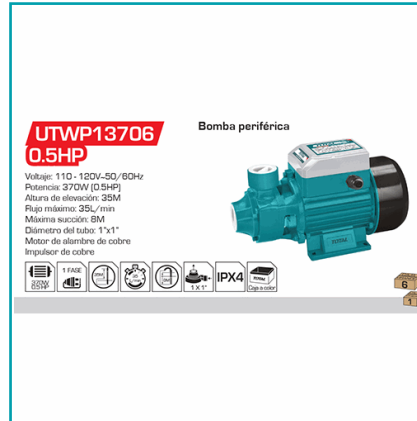


FICHA TÉCNICA

Bomba De Agua Periferica 110V/60Hz 0.5 Hp. Mejorada (1 Año)



CÓDIGO:
UTWP13706



Acabado: Pintado

Altura Maxima de Empuje: 35 m

Capacidad 2: Flujo máximo: 35L/min

Características 2:

Certificaciones: CE

Código de producto: UTWP13706

Diámetro de succión: 1"x1"

Garantía: 1 año

Marca: TOTAL TOOLS

Material del Impulsor: Cobre

Motor: De alambre de cobre

Potencia: 370W (0.5HP)

Procedencia: Importado

Protector termico: Si

Advertencia: Lea el manual detenidamente antes de operar

Cantidad x Empaque: 1

Características: Industrial, Monofásico, Protegida contra las salpicaduras de agua.

Características 3:

Código de Barras: 6925582189582

Color: Turquesa

Embalaje de proveedor: MASTER PACK 6 UNID/CAJA PEQ. 1 UNID

Grado de proteccion (IP): IPX4

Material: Metal/Plástico

Máximo de succión: 8 m

Peso (Kg): 5.18 Kg

Presentación: Caja a Color

Profundidad (cm): 1

Se vende por: Unidad

Tipo: Bombas Eléctricas

Tipo de Bomba: Periférica

Usos: Exteriores

Voltaje: 110 - 120V~50/60Hz

INFORMACIÓN ADICIONAL

Bomba De Agua Periferica 110V/60Hz 0.5 Hp. Mejorada (1 Año)



UTWP13706 0.5HP

Bomba periférica

Voltaje: 110 - 120V-50/60Hz
Potencia: 370W [0.5HP]
Altura de elevación: 35M
Flujo máximo: 35L/min
Máxima succión: 8M
Diámetro del tubo: 1"x1"
Motor de alambre de cobre
Impulsor de cobre

