

**TRUPER**

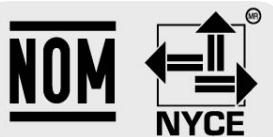
CÓDIGO: 60480 CLAVE: CALC-12B

**Calculadora de bolsillo, Truper**

- 12 dígitos
- Fuente de alimentación solar y por pila
- Fabricada en ABS para mayor resistencia

APLICA PARA  
**BONO****Certificaciones y garantías**

- Cumple la norma NOM-016-SCFI

**Especificaciones**

<b>Tipo de pila</b>	Alcalina tipo botón LR1130 de 1.5 V (incluida)
<b>Medidas (largo x ancho)</b>	12 x 8 cm
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Master</b>	120
<b>Pallet</b>	2400
<b>Inner</b>	6

**País de origen****Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**

## Imágenes complementarias



## Guía de uso rápido

Operación	Oprima	Resultado
$(23 + 56 - 73) \times 28 \div 5 =$	OFF /AC 23 + 56 - 73 X 28 ÷ 5 =	0. 33.6 2. 4.5 20.
$4\sqrt{ } =$	4 √ =	2.
$75 \times 6 /100 =$	75 X 6 %	4.5
$125/625 \times 100$	125 ÷ 625 %	20.
$10 \times 20 = ①$	OFF /AC 10 X 20 M+	200.
$- 5 \times 10 = ②$	5 X 10 M-	50.
$① - ② = ③$	MRC MRC	150. 150.
$\frac{38527}{x) 741}$	38527 X) 741 =	28548507.
$28548507$	OFF /AC	0.
$12 + 3 = 15$	12 + 3 =	15.
$6 + 7 = 13$	6 + 7 =	13.
$+ 15 + 13 = 28$	15 + 13 = OFF /AC	28. 0.

## EMPAQUE INDIVIDUAL



Peso: 0.09 kg (0.2 lb)

## Imágenes complementarias

EMPAQUE INNER



Contiene: 6 piezas

Peso: 0.6 kg (1.3 lb)

EMPAQUE MASTER



Contiene: 20 inner (120 piezas)

Peso: 13.06 kg (28.8 lb)

