

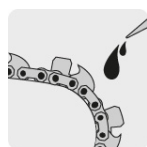
**PRETUL®**

Se recomienda utilizar gasolina de alto octanaje, tipo PREMIUM

CÓDIGO: 26017 CLAVE: MOT-4518P

## Motosierra 45 cc a gasolina con barra de 18", Pretul

- Motor de 2.2 HP a gasolina de 2 tiempos
- Sistema de encendido con cuerda retráctil para un arranque fácil
- Mango delantero con guarda de protección y mango trasero para mayor agarre
- Cortes rápidos y precisos para árboles y ramas
- Para alargar la vida útil del motor use aceite sintético Truper® para motores de dos tiempos (ACES-2, ACES-5 o ACES-20)
- Use aceite SAE 15W-40 o SAE 10W-30 para barras, cadenas y su sistema de lubricación



Lubricación automática

### Especificaciones

<b>Cilindrada</b>	45 cc
<b>Potencia</b>	2.2 HP (1,640 W)
<b>Longitud de barra</b>	18" (45 cm)
<b>Paso de cadena</b>	0.325" (8.2 mm)
<b>Capacidad del tanque de aceite</b>	280 ml (9.5 oz)
<b>Capacidad del tanque de combustible</b>	550 ml (18.5 oz)
<b>Velocidad máxima del motor</b>	12,000 rpm
<b>Velocidad de cadena</b>	21 m/s
<b>Mezcla de gasolina</b>	40:1
<b>Ciclo de trabajo</b>	40 minutos de descanso por tanque consumido. Máximo diario 5 horas
<b>Peso</b>	5.2 kg
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Inner</b>	1
<b>Pallet</b>	32

### País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

**Incluye**

- Llave de combinación
- Barra guía
- Cadena
- Protector de la barra
- Lima para afilado de cadena
- Llave allen
- Desarmador para ajuste de cadena
- Bote para mezcla de gasolina

**Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidas)**

Código	Clave	Descripción
16637	CAMO-5018	Cadena de repuesto 18" para motosierra a gasolina, Truper
26018	BAMO-18P	Barra de repuesto 18" para motosierra, Pretul
27186	CB-MOT-GRUPO3	Carburador p/motosierra a gasolina MOT-4516P/4518P/4520P

**Imágenes complementarias**



Mezcla 40:1 Motor a 2 tiempos	
Gasolina	Aceite <b>TRUPER</b>
1L (0.3 gal)	5 tapas (25 ml)
2L (0.5 gal)	10 tapas (50 ml)
3L (0.8 gal)	15 tapas (75 ml)
3.7L (1 gal)	19 tapas (95 ml)
<p><b>¡Atención!</b> Utilice gasolina mezclada con aceite sintético motor a 2 tiempos</p> <p>No usar una mezcla de combustible almacenada durante 7 días</p>	

## Imágenes complementarias

