

MOTOR BRIGGS & STRATTON 25T2

Briggs&Stratton

Maquinagro S.A.
Su Mejor Campo de Acción



Especificaciones



Los motores de eje horizontal de uso general Briggs & Stratton están diseñados para ser resistentes, confiables y eficientes. Equipado con un torque bruto de 19,66 Nm y 420 c.c, este motor está diseñado para uso frecuente en entornos de trabajo difíciles.

Modelo	25T2
Tipo de Motor	Cilindro simple, 4 tiempos, refrigerado por aire, OHV
Potencia máxima	13.5 Hp / 3600rpm
Cilindrada	420 c.c
Diámetro Cilindro	90,0 mm.
Carrera de Cilindro	52,0 mm
Torque a 2600 rpm	19,66 Nm
Consumo de combustible	4.2 Lts./Hr.
Capacidad tanque de combustible	6,6 lts
Capacidad de aceite	1,1 lts
Dimensiones (Longitud, Ancho, Alto)	499X370X443 mm
Peso	31 Kg.