

FICHA TÉCNICA

Benelli Trk251 250Cc Motor Monocilindro Enfriado Por Liquido Inyec Elect 4Va Dohc 19Kw(25.5Hp) A 9250Rpm 21.1 Nm A 8000Rpm 6Vel Tanque 18L Encend Elect Frenos Disco Susp. Del. Invertida 135Mm

CÓDIGO:

MO-M-TRK251-V

***Nombre:** Benelli TRK 251

Acabado: Pintado

Bujía: NGK CR8E

Caja de Cambios: 6-velocidades

Cantidad x Empaque: 1

Capacidad: Consumo de combustible: 2,5 l/100km

Certificaciones: Euro 4

Clutch: Húmedo, multi-placa

Código de producto: MO-M-TRK251-V

Combustible: Gasolina

Desplazamiento: 249 c.c.

Diámetro X Carrera: ø78.0×55.2 mm.

Disposición de Válvula: DOHC

Distancia Entre Ejes: 1380 mm.

Distancia Mínima del Suelo: 170 mm.

Encendido: Eléctrico

Escape: Convertidor catalítico y sensor de oxígeno.

Freno Delantero: Disco, diámetro 280 mm.

Freno Delantero Disco: Si

Freno Trasero: Disco, diámetro 240 mm.

Freno Trasero Disco: Si

Garantía: 12 meses

Ignición: TLI

Lubricación: Lubricación por inmersión

Marca: BENELLI

Marco: Entramado de acero

Modelo: TRK 251

Motor: Monocilindro/4tiempos/4 válvulas

Neumático Delantero: 110/70R17

Neumático Trasero: 150/60R17

Peso (Kg): 0 Kg

Peso sin Carga: 173 Kg.

Potencia Nominal: 20.0kW/10500rpm

Procedencia: Importado

Refrigeración: Refrigerado por liquido

Relación de Compresión: 12:1

Rim Delantero: 17 × 3.5 pulgadas

Rim Trasero: 17 × 4.0 pulgadas

Se vende por: Unidad

Suspensión Delantera: Horquilla telescópica, 135 mm.

Suspensión Trasera: Basculante central con amortiguador, 60 mm.

Tanque - Reserva: 18 L

Usos: Exteriores

INFORMACIÓN ADICIONAL

Benelli Trk251 250Cc Motor Monocilindro Enfriado Por Liquido Inyec Elect 4Val Dohc 19Kw(25.5Hp) A 9250Rpm 21.1 Nm A 8000Rpm 6Vel Tanque 18L Encend Elect Frenos Disco Susp. Del. Invertida 135Mm

