

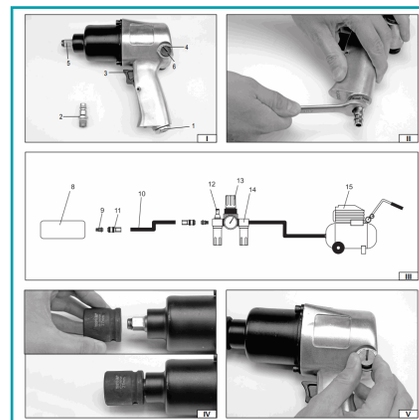


## FICHA TÉCNICA

Yato Llave De Impacto De Aluminio 1/2", 550 Nm. Manejo Cuadrado: 1/2", Material De Armazon: Aluminio, Martillo Doble; Torsion Maxima: 550Nm, Velocidad Libre: 7500Rpm, Peso: 2,68Kg, Consumo De Aire: 119 L/Min Llave De Impacto De Aluminio, Llave De Impac

**CÓDIGO:**  
**YT-09511**

<b>1/2"</b> <b>12.5mm</b>	<b>1/4"</b> <b>6.3mm</b>
<b>550 Nm</b>	<b>7500 min<sup>-1</sup></b>
<b>0.63 MPa</b>	<b>119 l/min</b>



**\*Nombre:** Llave de impacto de aluminio neumática

**Advertencia:** Durante el trabajo con una herramienta neumática, se recomienda observar siempre las normas fundamentales de seguridad de trabajo

**Alto (cm):**

**Cantidad x Empaque:** 1

**Código de Barras:** 5906083095115

**Código de producto:** YT-09511

**Color:** Negro

**Consumo de aire promedio:** 119 L/Min

**Eficiencia:** 119 l/min

**Garantía:** 6 MESES

**Longitud:** 190 mm

**Mandril:** 1/2"

**Marca:** YATO

**Material:** Aluminio

**Materiales:** Armazón Aluminio

**Peso (Kg):** 3.063 Kg

**Presentación:** Caja a Color

**Presión:** 6.3 Bar

**Procedencia:** Importado

**RPM:** 7500RPM

**Se vende por:** Unidad

**Tamaño:** Acoplador rápido [pulgadas] 1/4";

**Tipo:** Herramientas

**Torque/Fuerza:** 550Nm

**Usos:** Industria Automotriz

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Yato Llave De Impacto De Aluminio 1/2", 550 Nm. Manejo Cuadrado: 1/2", Material De Armazon: Aluminio, Martillo Doble; Torsion Maxima: 550Nm, Velocidad Libre: 7500Rpm, Peso: 2,68Kg, Consumo De Aire: 119 L/Min Llave De Impacto De Aluminio, Llave De Impac



<b>1/2"</b> <b>12.5mm</b>	<b>1/4"</b> <b>6.3mm</b>
<b>550 Nm</b>	<b>7500 min<sup>-1</sup></b>
<b>0.63 MPa</b>	<b>119 l/min</b>

