



## BWTBP1290-BWTB12P200

**Barras de torsión con cuadrado de 1/2", diseñadas para apretar tuercas de rueda con una llave de impacto sin sobrepasar el par de apriete recomendado**



### DETALLES DEL PRODUCTO

- Barras de torsión de impacto
- Diseñadas para apretar tuercas de rueda con una llave de impacto sin sobrepasar el par de apriete recomendado
- Anillo con código de color para identificar de forma fácil el par de apriete máximo de cada barra:
  - Verde: 90 Nm / Negro: 100 Nm / Dorado: 110 Nm / Rojo: 120 Nm / Azul: 135 Nm / Naranja: 150 Nm / Gris: 160 Nm / Morado: 175 Nm / Blanco: 190 Nm / Verde claro: 200 Nm
- Se recomienda ajustar siempre el par de apriete final necesario con una llave dinamométrica
- Cuadradillo: Cuadrado de 1/2"
- Acabado en color negro fosfatado
- Aleación de acero de alto rendimiento
- Dureza: 40-48 HRC
- Embalaje en blíster con clip de plástico antirrobo
- Parte del juego BWTB12P5

**Follow the Fish!**



## ATRIBUTOS DE PRODUCTO

| Producto          |  | Nm     |  |  |
|-------------------|---|--------|---|---|
| <b>BWTB12P100</b> | 1/2 in  | 100 Nm | 200 mm  | 0.195 kg  |
| <b>BWTB12P110</b> | 1/2 in  | 110 Nm | 200 mm  | 0.205 kg  |
| <b>BWTB12P120</b> | 1/2 in  | 120 Nm | 200 mm  | 0.225 kg  |
| <b>BWTB12P135</b> | 1/2 in  | 135 Nm | 200 mm  | 0.245 kg  |
| <b>BWTB12P150</b> | 1/2 in  | 150 Nm | 200 mm  | 0.265 kg  |
| <b>BWTB12P160</b> | 1/2 in  | 160 Nm | 200 mm  | 0.29 kg   |
| <b>BWTB12P175</b> | 1/2 in  | 175 Nm | 200 mm  | 0.305 kg  |
| <b>BWTB12P190</b> | 1/2 in  | 190 Nm | 200 mm  | 0.335 kg  |
| <b>BWTB12P200</b> | 1/2 in  | 200 Nm | 200 mm  | 0.350 kg  |
| <b>BWTB12P90</b>  | 1/2 in  | 90 Nm  | 200 mm  | 0.200 kg  |

Follow the Fish!

