Jadever

DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS

Barra de extensión de impacto de 1/2"

Tamaño de accionamiento: 1/2" Longitud: 10" (250mm)

Material: acero 50BV30 (Cr-V)

Tratamiento térmico Extrusión en frío

Empacado con colgador de plástico

JDMS5210



PUNTOS DE VENTA

- 1. La varilla de conexión de movimiento de viento está forjada en acero cromo-vanadio, formada en frío, tratada con fosfatado en la superficie, con alta dureza, fuerte resistencia al impacto, sólida y duradera;
- 2. La interfaz del casquillo está equipada con un resorte de bola antidesprendimiento, que puede sujetar y desmontar fácilmente el casquillo, haciendo la operación más segura;
- 3. La interfaz de cuatro esquinas está equipada con una ranura antidesprendimiento, combinada con una llave, varilla de conexión y uso universal, no se cae fácilmente, operación con una sola mano conveniente y rápida, mejorando efectivamente la eficiencia del trabajo.

USO

Los productos se pueden utilizar en talleres de reparación de automóviles, mantenimiento de equipos de fábrica, mantenimiento diario del hogar, y se pueden utilizar en herramientas neumáticas y eléctricas.

Barra de extensión de impacto de 1/2" Dr.