

## MUPLICADOR DE TORQUE 1:58 / 1:3.8 380MM + MALETIN

SKU: 27599

MODELO: JDTH1D88

### ESPECIFICACIONES

Tipo de producto	Llave ahorradora de esfuerzo
Cuadrante de accionamiento	1"
Relación	1:58 / 1:3.8
Material del cuerpo	Hierro fundido
Longitud del cuerpo	320 mm
Peso	8.7 kg



### Aplicación:

Esta llave multiplicadora de torque de 1 pulgada es ideal para apretar y aflojar tuercas de ruedas de camiones, maquinaria pesada y aplicaciones industriales que requieren alto torque. Su relación de multiplicación permite aplicar gran fuerza con mínimo esfuerzo físico. Perfecta para mecánicos de vehículos pesados, talleres industriales y operaciones de mantenimiento que trabajan regularmente con pernos de gran tamaño.

### Recomendaciones:

Se recomienda utilizar los vasos hexagonales incluidos de 32 y 33 mm según el tamaño de la tuerca. Aplique la fuerza de manera gradual y controlada para evitar daños en los pernos. Lubrique periódicamente los engranajes internos para mantener el funcionamiento suave. Almacene en el estuche BMC original para proteger los componentes de golpes y humedad durante el transporte y almacenamiento.

### Observaciones:

La llave ofrece relación de multiplicación de 1:58 y 1:3.8 que facilita enormemente el trabajo con tuercas de alto torque. El cuerpo de hierro fundido de 320 mm de longitud garantiza resistencia y durabilidad industrial. Incluye dos vasos hexagonales de 32 y 33 mm, barra oscilante y barra de extensión como accesorios. Peso total de 8.667 kilogramos indica construcción robusta para uso profesional.

Medida: 35.5x23.5x7 cm	Marca JADEVER
Peso: 8.667 kg	
Empaque: Empacado en BMC	

### Accesorio

2 vasos: hex 32 mm, hex 33 mm - 1 barra oscilante (model rocking bar) - 1 barra de extensión