



9572

Llave ajustable "inglesa" para industria pesada de moleta lateral de 35 mm con mango de goma y acabado fosfatado de 257 mm

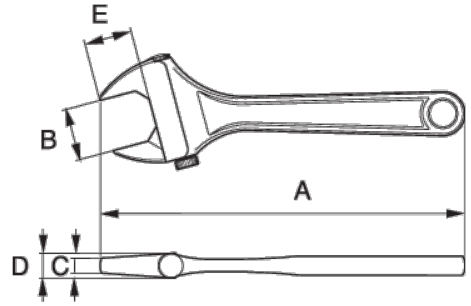


DETALLES DEL PRODUCTO

- Adecuado para aplicaciones de uso intensivo
- Movimiento suave, alto rendimiento y precisión
- Cabeza en ángulo de 15° para una accesibilidad mejor
- Escala láser en mm para prefijar y realizar mediciones precisas
- Mango de goma resistente al Skydrol y al aceite
- Acero aleado de alto rendimiento forjado en una única pieza
- Acabado fosfatado, endurecido con precisión y con tratamiento anticorrosión
- Tornillo a izquierdas
- Normas: ISO 6787, DIN 3117, ASME B107.8-2003 y BS 6333
- Superación de las normas de calidad: ISO +125 %, ASME +20 %
- En paralelo con un ángulo de 15°, las mordazas ofrecen un agarre firme y el mejor alcance
- Mango de elastómero termoplástico de diseño ergonómico que distribuye la presión de manera uniforme por la mano y reduce el riesgo de sufrir lesiones laborales
- El mango nunca se calienta ni se enfría demasiado y es resistente al aceite y la grasa. Su superficie suave de elevada fricción reduce el riesgo de resbalamiento
- Movimiento suave y ajuste de precisión con el sistema de moleta lateral
- Resistencia superior gracias al acero de aleación de alto rendimiento y el endurecimiento de precisión
- Industria pesada, 2,25 veces por encima de los estándares ISO

Follow the Fish!





ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto	A	A	B	C	D	E	
9572	257 mm	10 in	35 mm	10.4 mm	16 mm	32 mm	500 g

