

4061

Carraca reversible Z90 paquete de tres, 3 piezas, 6,3 mm (1/4")-10 mm (3/8") -12,5 mm (1/2"), MATADOR código artículo: 40610093



Beschreibung:

Paquete de tres Z90 compuesto por:

Carraca de palanca Z90 de 6,3 mm (1/4"), MATADOR 20610090, Carraca de palanca Z90 de 10 mm (3/8"), MATADOR 30610090, Carraca de palanca Z90 de 12,5 mm (1/2"), MATADOR 40610090

Se necesita un poco más para hacer una carraca realmente buena.

Más dientes. Más potencia. Más agarre. Más libertad. Más diseño. La nueva Z90.

4061

Carraca reversible Z90 paquete de tres, 3 piezas, 6,3 mm (1/4")-10 mm (3/8") -12,5 mm (1/2"), MATADOR código artículo: 40610093

Nueva y moderna carraca de palanca de calidad con innovadora **tecnología de 90 dientes** (carraca doble 2x4 de acero especial de alto rendimiento para un desarrollo máximo de la fuerza). Con un ángulo de giro **extra pequeño de sólo 4°** (ángulo de giro un 25% menor que las carracas de dientes finos habituales en el mercado) - perfecta para trabajar en lugares de difícil acceso y en espacios de instalación estrechos. Mango cuadrado **extremadamente estable** de acero al cromo vanadio, permite cargas elevadas en cualquier situación. Con **palanca de inversión empotrada y plana** para cambios rápidos de dirección. Con bloqueo por botón pulsador para un trabajo seguro. Esto hace imposible el aflojamiento involuntario de las llaves de vaso y alargaderas. Con mango **ergonómico** multicomponente de **diseño moderno** para un manejo óptimo. Zona de color gris claro, blanda y especialmente antideslizante para una buena sensación de agarre y un cómodo apoyo de los dedos. Gris medio, zona rugosa para un **agarre plano y antideslizante** y la **mejor transmisión de fuerza**. Zona negra, dura, para una **estabilidad máxima** y un agarre rápido sin "pegarse". Con **práctico orificio para colgar** en el extremo del mango para asegurar la carraca o para guardarla en la pared de herramientas. Longitud total: 125 mm.

Technische Daten

Hersteller-Nr.: 4061 0093

EAN: 4040674237285