

COMBA ANTIREBOTE 2LB MANGO DE FIBRA DE VIDRIO

SKU: 26425

MODELO: THDBM06028

ESPECIFICACIONES

Peso	900 g
Mazo	Golpe seco
Caras de plástico	No rayan
Sin rebote	Si
Antichispas	Si
Mango	Fibra de vidrio con diseño único

2LB

Mango de fibra de vidrio



Aplicación:

La comba antirebote de 2lb con mango de fibra de vidrio es una herramienta de precisión diseñada para trabajos de alineación y ajuste en maquinaria industrial, su función principal es generar impactos controlados en ejes, rodamientos y componentes mecánicos sin el efecto de rebote peligroso de las combas tradicionales, está específicamente desarrollada para mecánicos industriales, técnicos de mantenimiento y montadores de equipos pesados que requieren ajustes milimétricos en balancines, poleas o acoplamientos sin dañar los componentes

Recomendaciones:

Al seleccionar esta comba antirebote debe verificarse el material de la cabeza (aleación de cobre-berilio o poliuretano de alta densidad para no dañar superficies), sistema antirebote (diseño con centro de gravedad bajo y superficie de impacto plana), balance del conjunto (peso distribuido para máximo control), unión mango-cabeza (encastre cónico reforzado con pasador de seguridad) y ergonomía del mango (diámetro adecuado con empuñadura moldeada), prefiera modelos con certificación de no chispas para uso en zonas explosivas y garantía de resistencia al deformación tras impactos repetidos

Observaciones:

Existen variantes según aplicación: combas con cabezas intercambiables (poliuretano/nylon/cuero) para diferentes niveles de impacto, la elección depende del tipo de componente a ajustar (ejes roscados/rodamientos/bujes), sensibilidad de la superficie y fuerza requerida, para mantenimiento óptimo se recomienda limpiar después de cada uso con solventes no abrasivos, almacenar en posición horizontal para evitar deformaciones y revisar periódicamente el estado de la cabeza reemplazándola al primer signo de fisuras o pérdida de elasticidad, evitando siempre el uso con extensiones que alteren el balance original de la herramienta

Medida: 35.5x5.5x10.3 cm

Peso: 813 g

Empaque: Bolsa plástica

Marca

TOTAL

Accesorios

Sin accesorio