

Tenaza para remaches ciegos N-20



- Robusto aparato de nivel básico para diversas aplicaciones de fijación con remaches de aluminio, acero y cobre. Incluye calibrador patentado en el mango para medir el espesor del remache.
- Procesa remaches ciegos de aluminio, acero y cobre de hasta 5 mm de diámetro.
- Cuerpo de gran durabilidad en aluminio y palancas en chapa de acero
- Cabezal estrecho para remachar en lugares de difícil acceso
- Diseño de agarre ergonómico para un trabajo cómodo
- Bloqueo del mango para guardar cuando no ha de usarse
- Calibrador patentado en el mango para medir de manera fácil la fuerza del remache directamente en las tenazas
- Llave de montaje integrada para cambiar rápidamente la boquilla y 4 boquillas intercambiables en la remachadora para un práctico almacenamiento

Número de artículo	032-0040
Código de barra	4009729058862
Garantía	Novus le ofrece 3 años de garantía en caso de un uso apropiado.
Materiales que se pueden procesar	Aluminio Bronce Goma Plástico Cobre Tela Material de construcción ligero Magnesio Latón Acero Titanio Cinc Cuero
Características	Calibrador en el mango para medir el espesor del remache Cabezal de precisión Bloqueo del mango Mango ergonómico
uso	Pequeños trabajos de reparación en el hogar

Tenaza para remaches ciegos N-20



La llave de montaje suministrada permite cambiar las diferentes boquillas de manera rápida y sencilla en función de las necesidades.



El suministro incluye cuatro boquillas intercambiables, aptas para remaches ciegos con diámetros de 2,4, 3, 4 y 5 mm.