

Bessey Elemento de sujeción para montaje de encimeras



Referencia: PS130
EAN-13: 4008158035765
Marca: Bessey



- Mango de plástico y husillo con rosca trapezoidal para facilitar el desplazamiento.
- Ventosas de sujeción mediante bombeo que proporciona la presión necesaria
- Control de apriete mediante anillo en el embolo de la bomba.
- Las 2 palancas excéntricas situadas en las varillas ayudan a compensar fácilmente las diferencias de alturas.
- Fuerza de apriete en sentido horizontal hasta 1.200 N.

Descripción general

Tornillo de apriete para encimeras PS 130, grande y robusto.

Para el ajuste y posicionamiento de piezas planas y lisas de gran peso y tamaño, como por ej. piedra artificial, cerámica, granito, Corian®, plástico, chapa y vidrio.

Bomba de vacío manual para lograr una máxima fuerza de succión y con ello una máxima fuerza de apriete horizontal de hasta 1.200 N.

Anillo de referencia en la palanca de la bomba para control permanente del vacío existente.

Práctica función de ajuste rápido para regular rápidamente la separación entre ambas ventosas.

Características

Apertura	5-130 mm
----------	----------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	4,08
Largo artículo (cm)	71.50 cm
Ancho artículo (cm)	21.50 cm
Alto artículo (cm)	11.50 cm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	4,08
Producto empaquetado: largo (cm)	72,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	13,00
Producto empaquetado: alto (cm)	23,00

Enlaces

pdf	Folleto
pdf	BESSEY-PS130
video	video BESSEY