

**Para aplicaciones de sujeción en las que se requiere gran fuerza, ideal para proyectos de madera y muebles**



## Características

- Sargento de tornillo de alto rendimiento con una fuerza de sujeción de 240 kg para proyectos de madera y muebles, como la construcción de armarios
- Guía con perfil hueco para su uso seguro con grandes fuerzas de torsión
- Placa de presión móvil para una transmisión eficiente de la fuerza en el ángulo perfecto
- Fundas de protección recubiertas de goma y desmontables sin herramientas en la mordaza de sujeción y la placa de presión, para sujetar sin dañar la pieza
- Estrías en el borde exterior e interior de la guía para un guiado antideslizante y controlado del brazo de sujeción móvil
- Brazo de sujeción móvil con un alcance de 80 mm, para un ajuste suave de la anchura de sujeción
- Brazos de sujeción de fundición maleable de alta calidad para lograr una larga vida útil y para un uso especial con grandes fuerzas de sujeción
- Mango ergonómico de 2 componentes con zona blanda para trabajar de forma segura y cómoda
- Resistente husillo galvanizado con rosca trapecoidal para sujetar con fuerza la pieza en un abrir y cerrar de ojos
- La pieza puede colocarse en una superficie en posición horizontal o vertical sobre el pie de apoyo del brazo de sujeción fijo o sobre las superficies de apoyo en el borde exterior
- Disponible en diferentes anchuras de sujeción

# Sargento de tornillo PRO 240



## Especificaciones técnicas

Fuerza de sujeción	240 kg
Fuerza de sujeción	240 kg
Mango	mango de 2 componentes
Otra especificación del producto	Fundas de protección recubiertas de goma Husillo galvanizado con rosca trapezoidal Brazos de sujeción de fundición maleable

## Accesorios

3037000

Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Profundidad	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	Peso del producto	EAN-Code
3612015	1		80			 4 006885 014664 4006885014664
3610000	1	150	80	130 x 230 x 25 mm	0.721	 4 006885 361003 4006885361003
3611000	1	300	80	130 x 380 x 20 mm	0.87	 4 006885 361102 4006885361102
3612000	1	450	80	130 x 520 x 20 mm	1.026	 4 006885 361201 4006885361201