



TITAN MAX32

HERRAMIENTAS PARA ZUNCHO DE ACERO

COMBINACIÓN NEUMÁTICA

SKU: H-MAX32

Tipo de Zuncho: ZUNCHOS DE ACERO

Tipo de bulto: SUPERFICIE PLANA E IRREGULAR

Descripción

Herramienta de combinación (tensa, sella y corta) neumática para zuncho de acero de hasta 32 mm. con una fuerza de tensión máxima de 8,000 N. La fuerza de tensión se mantiene constante gracias a un tope de retorno después de unirse. Su peso aproximado de 11 kg. la hace particularmente adecuada para aplicaciones de trabajo pesado, tales como conjuntos de tubería y cables, bobinas, etc.

Especificaciones Técnicas



Automatización :
NEUMÁTICA



Ancho Zuncho :
32 mm.



Tipo de Trabajo :
Standard y High-Strength



País de Origen :
ALEMANIA

Marca	TITAN
Tipo trabajo	Standard y High-Strength
Resistencia	A LA TRACCION: hasta 900 N/mm ² (trabajo standard) y 1100 N/mm ² (trabajo pesado) aprox.
Peso	11,3 kg.
Peso con suspension	11,7 kg.
Largo	410 mm.
Ancho	195 mm.
Alto	220 mm.
Sellado	sello doble muesca
Automatización	NEUMÁTICA
Ancho zuncho	32 mm.
Espesor zuncho	0,8 - 1,00 mm.
Fuerza de tension	max. 8000 N
Sellado	sello doble muesca
Muesca	muesca doble
Fuerza de sellado	aprox. 75% de la carga de rotura del zuncho
Consumo aire	11 NI/seg. (tensionando) 6 NI/seg. (sellando)
Pais origen	ALEMANIA