

Jig de la VWT

Aditamento universal para mando final trasero

(N° de pieza TL02023)



El aditamento Trilift universal para mando final trasero, se conecta directamente a la Mesa de Trabajo Variable Trilift® y está diseñado para asistir con el retiro y la instalación de los componentes del mando final universal/mando final en los camiones CAT 777 hasta los CAT 797, Komatsu HD785-7, WA1200, mandos finales mecánicos Letourneau L1100-L1400 y mandos finales de Cat 690 y 992.

Datos de operación

Capacidad de carga máxima	14.000 kg	30.864,7 lbs
Tara	690 kg	1.521 lbs

Especificaciones

El Jig del mando final universal trasero de Trilift® cumple con las siguientes normas:

- AS3990-1993 Acería de equipo mecánico.
- AS/NZS 1554.1:2011 Soldadura de acero estructural.
- AS 1163:2009 Secciones ahuecadas de acero estructural.
- AS/NZS 1594:2002 - Productos planos de acero laminado en caliente.
- AS/NZS 3678:2011 Placas laminadas en caliente, placas y losas de piso.
- AS/NZS 3679.1:2010 Barras y secciones laminadas en caliente.
- AS/NZS 1252:1996 - Pernos de acero de alta resistencia con tuercas y arandelas asociadas para la ingeniería estructural

Características y beneficios

- Aberturas para la grúa horquilla y orejuelas ojos de alzamiento izaje para una manipulación fácil manipulación
- Ajustable a distintos tamaños de mandos finales
- Viene con cadenas de seguridad

Dimensiones (aproximadas)

A	Largo	1.705 mm	67 pulg
B	Ancho	1.500 mm	59 pulg
C	Altura	420 mm	17 pulg
D	Min del transportador de cuna	583 mm	23 pulg
E	Máx del transportador de cuna	1.453 mm	57 pulg
F	Longitud del emparador	1.700 mm	67 pulg
G	Ancho del emparador	1.365 mm	54 pulg
H	Altura del empaquetador de 150mm de alto	150 mm	6 pulg
I	Altura del emparador de 100 mm de alto	100 mm	4 pulg

