

Brazo de carga telescópico, Longitud básica m / capacidad de carga t: 1,6/1**Datos de pedido**

Número de pedido	919974 1,6/1
GTIN	4052462012936
Clase de artículo	94B

Descripción**Ejecución:**

Los brazos de carga aumentan el alcance de la carretilla elevadora. Estable construcción de acero con engarces de acceso para brazos de horquilla. También adecuadas para carretilla elevadora de asiento transversal. Cadena de seguridad contra el resbalamiento accidental y un gancho de carga giratorio. Posibilidad de extensión con 7 posiciones de gancho posibles. Todas las posiciones aseguradas con bulones de fijación. Inclinación 25°. Con pies de soporte, altura libre 100 mm.

Lacado:

Posibilidad de elección de **pintura** azul celeste RAL 5012, amarillo naranja RAL 2000, rojo vivo RAL 3000, verde reseda RAL 6011 o gris ratón RAL 7005.

Nota:

¡Tenga en cuenta la capacidad de carga de la carretilla elevadora!

Descripción técnica

Anchura	600 mm
Longitud básica	1600 mm
Longitud extendida	2500 mm
Medida interior de las entradas anchura	220 mm
Capacidad de carga en el ojal exterior	125 kg

Capacidad de carga máxima	1000 kg
Peso	55 kg
Medida interior de las entradas altura	80 mm
Distancia entre engarces de acceso	160 mm
Selección del color	RAL 5012, 2000, 3000, 6011, 7005
Tipo de producto	Brazo de carga