

Imagen Referencial



Stellar Industries es una empresa americana con más de 55 años de experiencia en la fabricación de grúas de servicio y manipuladores de neumáticos para la industria minera, construcción y transporte. Dueña de la marca Elliott, Stellar ofrece soluciones robustas y de alta capacidad para los sectores más exigentes. IMER Chile es el representante exclusivo de Stellar Industries en Chile, entregando soporte técnico especializado y servicio post-venta integral en todo el territorio nacional.



Especificaciones	
Tipo de equipo	Manipulador de neumáticos
Marca	Stellar
Modelo	17 000
Color	Blanco
Procedencia	Estados Unidos
Especificaciones	
<ul style="list-style-type: none"> • Capacidad de la grúa: 170 000 ft-lbs (23,5 t-m) • Longitud estándar de la pluma: 13' 6" (4,11 m) • Extensión de la pluma: hidráulica 41" (104,14 cm) • Alcance horizontal máximo: 16' 11" (5,15 m) • Elevación vertical máxima: 25' 8" (7,82 m) • Rotación: potencia de 315 grados (sinfín con piñón) • Capacidades de elevación: 17 000 lbs. a 10't (7710 kg a 3,05 m) • 10 050 lbs. a 16' 11". (4555 kg a 5,15 m) • Fuente de alimentación necesaria: 20 gpm a 4400 psi - TDF y bomba (60 lpm a 290 bar) • Controles: controles de paleta proporcionales • Altura de almacenamiento: 102" (259,08 cm) • Espacio de montaje necesario: 60" (152,4 cm) • Peso de envío: 9500 lb (4310 kg) 	

Especificaciones Manipulador de neumáticos
<ul style="list-style-type: none"> • TM7120 Capacidad de Tireman: 7200 lb a 20 pies (3265 kg a 6,10 m) • Alcance de sujeción: <ul style="list-style-type: none"> - Fijas de 28" a 125" (71 cm a 318 cm) - Giratorias de 90° de 28" a 125" (71 cm a 318 cm) - Giratorias continuas de 26" a 123" (65 cm a 311 cm) • Cilindros de sujeción: Diámetro interior de 3,5" (8,9 cm) con cilindro de inclinación operado por piloto integrado: Provisto por la pluma de extensión de la grúa • Rotación del cuerpo: Potencia de 300 grados • Sistema de rotación: Engranaje sin fin tipo reloj de arena Rotación de la almohadilla de sujeción: Potencia continua de 360 grados Inclinación: +79 grados a -43 grados • Controles hidráulicos: Incorporados con los controles de la grúa Envío Peso: 2750 lb (1247 kg) con almohadillas fijas • 3300 lb (1497 kg) con almohadillas giratorias de 90° 3450 lb (1565 kg) con almohadillas giratorias continuas

Compresor

- SHD-245 de accionamiento directo, montado sobre la cubierta para facilitar el mantenimiento 4 cilindros, 2 etapas capaz de 110 CFM a 175 PSI
- NOTA: Todas las grúas Stellar cumplen con las normas ANSI B30.22 y OSHA



Nuestras Sucursales

