



Polea SuretyMan de 2" Doble de Aluminio Peso 275gr

Diseñadas para cumplir los rigurosos estándares del rescatista profesional. Construidas con placas laterales y ruedas de aluminio de alta calidad, soportes Oilite, pernos, empaques y tuercas de acero inoxidable que las convierten en las mejores poleas disponibles. Las placas laterales de aluminio se mueven y rotan para permitir que la polea se adhiera a cualquier punto de la cuerda. Los agujeros superiores de las placas laterales son lo suficientemente grandes para adaptar tres mosquetones.



Aplicaciones

- Espacios confinados
- Rescate
- Remoción de asbesto
- Trabajos de pintura
- Soldadura
- Lijado y pulido

Materiales y componentes

Placas de aluminio de alta calidad, soportes Oilite lubricados, pernos, empaques y tuercas de acero inoxidable.

Especificaciones técnicas

Con diseño Prusik (esquinas cuadradas de las placas laterales) para proporcionar seguridad a la cuerda con enganche Prusik. Las poleas adaptan cuerdas estáticas de kernmantle de 3/8" (1cm) a 1/2" (1,3 cm). Las placas laterales tienen revestimiento de pintura pulverizada. Resistencia: Doble 8 2" (5 cm), 100 lb (36 kN), Doble 11 4" (10 cm), 200 lb (49 kN).

Información para ordenar

No. de parte	Descripción
SPPPU8708	Polea SuretyMan de 2" Doble de Aluminio Peso 275gr
SPPPU8710	Polea 4" Individual Aluminio Peso 545 gr
SPPPU8717	Polea Suretyman 4" Individual en Naranja
SPPPU8720	Polea para Mini-Nudo Suretyman Amarillo

Normas y aprobaciones

OSHA

