

FICHA TÉCNICA

EQUI
CONSTRUCTOR
Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

HAMACAS MANUALES PARA CONSTRUCCIÓN DE 4.5 METROS

Las Hamacas Manuales para Construcción de 4.5 metros permiten transportar materiales pesados de manera segura y eficiente en obras. Son ideales para mover cemento, arena o escombros entre distintos niveles de construcción. Su diseño resistente facilita el trabajo manual y reduce esfuerzo físico.

VENTAJAS

- **Resistencia y durabilidad: Soporta cargas pesadas y uso continuo en obra.**
- **Fácil transporte e instalación: Ligera y práctica para mover entre sitios de construcción.**
- **Seguridad en altura: Permite trabajar estable sobre estructuras elevadas.**

Datos Técnicos

Característica	Valor
Modelo/Descripción	Hamaca Manual de 4.5 metros con Malacates de 500 kg y 100 m de Cable (con Rodapié)
Medidas	4.5×0.90×1.10 metros
Cable	Acero; Fibra de vidrio, calibre 1/4.
Longitud del cable	100 metros
Peso	150 kg

Característica	Valor
Modelo/Descripción	Hamaca Manual de 4.5 metros con Malacates de 500 kg y 100 m de Cable
Medidas	4.5×0.90×1.10 metros
Cable	Acero; Fibra de vidrio, calibre 1/4.
Longitud del cable	100 metros
Peso	150 kg

FICHA TÉCNICA **EQUI** CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

Datos Técnicos

Característica	Hamaca Manual de 4.5m sin Malacates con Rodapié	Hamaca Manual de 4.5m sin Malacates y sin Rodapié
Modelo/Descripción	Hamaca Manual de 4.5 metros sin Malacates con Rodapié	Hamaca Manual de 4.5 metros sin Malacates y sin Rodapié
Medidas	2×0.90×1.10 metros	2×0.90×1.10 metros
Peso	150 kg	150 kg

EQUI

CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

