

Ficha Técnica

PUNTALES



- Elementos utilizados para soporte de vigas, lozas y aplomado de encofrados, entre otros.

Especificaciones Técnicas

Tipo	Peso	Medida cerrado	Medida abierto
Puntal 2X	18.5 kg	2.00 m	3.20 m
Puntal 3X	22.0 kg	2.15 m	3.70 m
Puntal 4X	27.5 kg	2.30 m	4.90 m

Longitud	Capacidad	Longitud	Capacidad	Longitud	Capacidad
2.30 m	2300 kg	3.10 m	1273 kg	3.90 m	810 kg
2.40 m	2124 kg	3.20 m	1195 kg	4.00 m	760 kg
2.50 m	1985 kg	3.30 m	1142 kg	4.10 m	730 kg
2.60 m	1810 kg	3.40 m	1058 kg	4.20 m	695 kg
2.70 m	1678 kg	3.50 m	999 kg	4.30 m	660 kg
2.80 m	1561 kg	3.60 m	944 kg	4.40 m	620 kg
2.90 m	1455 kg	3.70 m	894 kg	4.50 m	580 kg
3.00 m	1359 kg	3.80 m	850 kg	4.60 m	550 kg

INSTRUCCIONES DE USO

Lea las instrucciones antes de utilizar el equipo:

RECOMENDACIONES

- NUNCA golpee la base del puntal. Para quitarlo, aflójelo, desenroscándolo. Un golpe puede dejar inservible el puntal.
- NUNCA desarme el puntal o intercambie piezas entre sí.
- NO utilice el puntal como palanca.
- DIFERENCIA los puntales de REECO por su color verde.
- CUIDE de no perder el pasador. Todos los puntales llevan pasador.