

Patesca Dôminus se fabrica de acuerdo con los altos estándares de calidad del mercado nacional e internacional de soldadura, materiales y pinturas.

Se utiliza para aumentar la capacidad de tracción disponible en su cabrestante (eléctrico, hidráulico o mecánico), con cable o cuerda.

También muy útil para dirigir el cable, en todos los ángulos, en las más diversas situaciones de rescate.

Fabricado en chapa de acero 1020 de 6 mm de espesor.

Polea y pasador en acero 1045 con acabado galvanizado.

Gancho de Acero SAE 1020.



variables	Especificaciones
Peso total	0,955 kg
Capacidad Máxima	2500 Kg
Longitud	226 mm
Ancho total	59 mm
Grosor del gancho	12 mm
Ø do cable	10 mm
Pasadores de Acero	SAE 1045
Estructura de Acero	SAE 1020
Espesor	25 mm

