

LEVANTA DE ARQUETAS

ELEVADOR MAGNÉTICO PLEGABLE



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material del pico: acero endurecido 38 NCD4

Dimensiones desplegadas: Ø 11 x L 70 cm

Dimensiones plegado: L 40 x P 8 x A 15 cm

Peso: 2,5 kg

Potencia de elevación: 230 kg

Número/tipo: 7 imanes de neodimio



Plegable para un cierre cómodo



Alto poder de elevación gracias a los imanes de neodimio de última generación



Se puede utilizar como palanca de enganche en ranuras o desagües para elevación mecánica



Fácil de usar en paralelo por dos operadores

DESCRIPCIÓN

El **levanta arquetas** es un elevador magnético plegable para tapas y pozos metálicos con un alto poder de elevación gracias a los imanes de neodimio de última generación.

FINALIDAD DE USO

Se utiliza para levantar tapas metálicas y pozos de registro de peso medio.

FORTALEZAS

Gran poder de elevación gracias a los imanes de neodimio de última generación • Los imanes de neodimio están protegidos por una placa de acero que evita grietas y roturas • Fácil de usar en paralelo por dos operadores • Ligero • Compacto

CONFECCIÓN

CÓDIGO	PRODUCTO	CONFECCIÓN
8671	LEVANTA ARQUETAS	1 UD

REV. 20.06.2023