

## Pinza para losas Riba

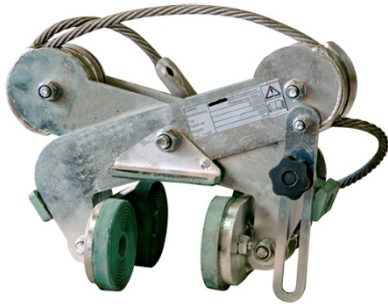
Pinza para losas, ligera y manejable para el transporte vertical de losas de piedra natural. Una guía de cable garantiza un movimiento sin problemas de los paneles. Plato de presión de goma Ø 80 mm.

Hay 3 elevadores de tijera de la serie Riba Cable: Riba 1, Riba 2, Riba 3. Cada uno de ellos ofrece un grosor de agarre y una capacidad de elevación diferente. Una guía de cable garantiza un movimiento sin problemas de los paneles. Diseñada para levantar piezas desde una posición horizontal plana a una posición vertical. Su uso en la industria de la piedra o del metal facilita mover paneles con regularidad.

Construidas con 2 cables de alambre súper fuertes con ojales para ganchos de ojo y rodamientos de rodillos y está completamente galvanizada en caliente para durar muchos años.

Al levantar e inclinar material, el cable siempre tenso crea una presión para que el elevador de tijera Riba nunca suelte el material que está moviendo.

### Pinza para losas Riba 1



Capacidad de carga (kg)	500
Agarre (mm)	15-75
Altura (mm)	300
Número de placas de presión	Cuatro

Art.- # 107989 EUR / 1 UD \*

### Pinza para losas Riba 2



Capacidad de carga (kg)	1200
Agarre (mm)	20-170
Altura (mm)	400
Número de placas de presión	Ocho

Art.- # 126807 EUR / 1 UD \*

### Pinza para losas Riba 3



Capacidad de carga (kg)	1400
Agarre (mm)	20-270
Altura (mm)	500
Número de placas de presión	12

Art.- # 107991 EUR / 1 UD \*

\* precios EXW, excluidas tasas, portes y embalaje

[www.piedraiberica.com](http://www.piedraiberica.com)