

JUEGO DE CUÑAS DE ACERO DE CONDUCCIÓN

Para partir Bloques de Piedra Natural

El Juego se compone de Cuña + Dos resortes

Taladro ø mm.	Longitud cuña de arrastre mm.	Pieza	N ° de artículo	Precio €
18	150	Cuña	A12.010	
20 + 22 24	150	Cuña	A12.020	
28	300	Cuña	A12.030	
29	200	Cuña	A12.040	
34 + 36	300	Cuña	A12.060	
38	300	Cuña	A12.070	
34 + 36	400	Cuña	A12.100	
38+40	400	Cuña	A12.110	
34 + 36	500	Cuña	A12.120	
18	150	Resortes	A12.200	
20	150	Resortes	A12.210	
22	150	Resortes	A12.220	
28	300	Resortes	A12.240	
29	200	Resortes	A12.250	
34	300	Resortes	A12.270	
36	300	Resortes	A12.280	
38	300	Resortes	A12.290	
34	400	Resortes	A12.320	
36	400	Resortes	A12.330	
34	500	Resortes	A12.360	
36	500	Resortes	A12.370	



Precio: Suma de Cuña + Resorte x 2 + IVA

Ejemplo: ø 34 +36 / L 500 : 1 Cuña A12.120 + 2 A12.360 = 24 +2x 22 = 68,00 €

Palanca de elevación de Acero cuadrado forjado, con bordes rotos

Espesor de acero mm.	Longitud mm.	Peso kg	REF. Nº	Precio €
30/15	1.000	5	A20.020	
32/20	1.250	8	A20.030	
35/20	1.500	9	A20.040	
35/20	1.750	12	A20.050	
37/20	2.000	15	A20.060	



PALANCA DE ELEVACIÓN



PATA DE CABRA

Palanca de uñas, hecho de acero redondo y también se puede utilizar como una palanca de elevación ligera

Espesor de acero mm	largo aprox. mm	REF. Nº	Precio
22	800	A20.080	17,00 €

Martillo de sujeción

REXID 1,2 kg REF Nº: B07.070

Para la partición eficiente de piedras naturales duras: el martillo se coloca sobre la piedra. Luego, la piedra se parte golpeando el martillo con un mazo.

Cabezal con resorte y mango de tubo de acero de 77,5 cm de largo con mango

Anchura: 50 mm

Área de aplicación tipos de rocas: Piedra dura

Peso: 1200 g

Precio:

