





	320
	320
	321
	323
	323
	324
	324



Sargentos y Pinzas • Bar Clamps & Spring Clamps • Serre-joints et Pincers

855

Sargento Automático Ligero
One Handed Bar Clamp • Serre-joint Automatique Léger

120
Kg



L mm	Kgs	Part N°	€
150	120	855-150	19,49
300	120	855-300	21,45
450	120	855-450	23,35
600	120	855-600	30,80
750	120	855-750	33,18
900	120	855-900	35,42

856

Sargento Automático Alta Potencia
Heavy Duty Bar Clamp • Serre-joint Automatique Haute Puissance

150
Kg



L mm	Kgs	Part N°	€
150	150	856-150	29,67
300	150	856-300	32,49
450	150	856-450	42,91
600	150	856-600	46,27
750	150	856-750	49,70
900	150	856-900	53,06

857

Pinza de Plástico
Spring Clamp • Pince Plastique



L mm	Part N°	€
75	857-075	1,09
100	857-100	1,73
150	857-150	2,53
225	857-225	3,22

Pinza y Pinzas de Carraca • Spring & Ratchet Clamps • Pince et Pinces à Cliquet

858

Pinza de Plástico Alta Potencia
Heavy Duty Spring Clamp • Pince Plastique Haute Puissance



L mm	Part N°	€
75	858-075	1,75
100	858-100	2,80
150	858-150	4,48
225	858-225	5,67

860

Pinza Automática de Carraca de Boca Larga
Long Nose Ratchet Hand Clamp • Pince Automatique à Cliquet à Becs Longs



L mm	Part N°	€
160	860-160	6,09
225	860-225	7,76

861

Pinza Automática de Carraca
Ratchet Hand Clamp • Pince Automatique à Cliquet



L mm	Part N°	€
160	861-160	6,09
225	861-225	7,76

Pinza y Pinzas de Carraca • Spring & Ratchet Clamps • Pince et Pincas à Cliquet

862

Pinza Automática de Carraca
Ratchet Hand Clamp • Pince Automatique à Cliquet



L mm	Part N°	€
150	862-150	6,09
200	862-200	7,76

864

Pinza Metálica
Metal Spring Clamp • Pince Métallique



L mm	Part N°	€
50	864-050	1,19
100	864-100	2,89
150	864-150	5,78
225	864-225	10,12

Tornillos de Apriete • "C" Clamps • Presses en "C"

859

Tornillo de Apriete "C"
"C" Clamp • Presse en "C"



L mm	Part N°	€
50	859-050	4,14
75	859-075	6,90
100	859-100	8,22

Tornillos de Apriete • "C" Clamps • Presses en "C"

863 Tornillo de Apriete "C" Forjado
Forged "C" Clamp • Presse en "C" en Acier Forgé



L mm	Part N°	€
50	863-050	20,00
75	863-075	24,00
100	863-100	37,31
150	863-150	51,56

Mordaza y Escuadra Magnética • Corner Clamp & Magnetic Arrow • Équerres

867 Mordaza en Ángulo Recto
Corner Clamp • Équerre à Angle Droit



	Part N°	€
90°	867-001	9,35

867 Escuadra Magnética
Magnetic Arrow • Équerre Magnétique



Kg	Part N°	€
12	867-011	6,82
25	867-012	10,70
36	867-013	16,74



• Soldadura 90°
90° Welding
Soudure à 90°



• Soldadura 45°/135°
45°/135° Welding
Soudure à 45°/135°

Plomada y Cortador de Pizarra • Plumb Bob & Slate Cutter • Plomb et Pince à Ardoise

890

Plomada de Latón
Brass Plumb Bob • Plomb en Laiton



g	Part N°	€
225	890-225	23,22
340	890-340	26,89
500	890-500	35,24



- Andamiaje y construcción · Nivelación de teodolitos
Decks and construction · Transit placement
Echafaudages, construction · Mise à niveau de théodolites
- Incluye cuerda 5 m
Includes 5 m string · Inclut un cordon de 5 mètres

890R

Punta de Repuesto
Spare Point • Tête de Rechange



Apta para • Suitable for • Apte pour
890



g	Part N°	€
225	890R-225	2,32
340	890R-340	2,69
500	890R-500	3,52

- Punta de Acero Templado Reemplazable
Replaceable, Hardened Tip
Tête en Acier Trempé Remplaçable

896

Cortador de Pizarra Profesional
Professional Slate Cutter and Puncher • Pince à Ardoise Professionnelle



Ø 3,2 mm

L mm	Part N°	€
55	896-55	97,45

- **7 mm** Espesor max. de Corte y Perforación de Pizarra
Maximum Cutting and Drilling Thickness
Épaisseur max. de Coupe et Perforation d'ardoise
- **2,8 mm** Ancho de Corte
Cutting Width
Largeur de Coupe