

Accesorios de Equipos

Equipos de Puesta a Tierra y Cortocircuitos

SEGURIDAD CATÁLOGO

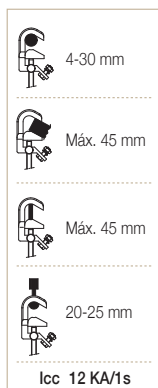
667 PINZAS BAJA TENSIÓN

MPUE

Código 671112

Dimensiones: 335 x 81 x 52 mm

Peso: 0,6 kg

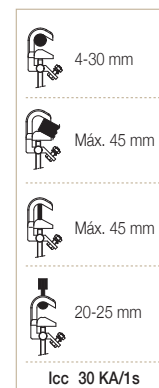


MPUL

Código 671113

Dimensiones: 335 x 81 x 52 mm

Peso: 1,2 kg

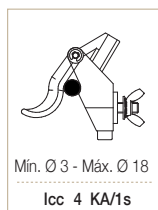


PEBT

Código 658115

Dimensiones: 815 x 58 x 40 mm

Peso: 0,35 kg

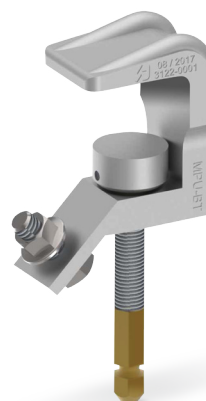


MPUBT

Código 659001P

Dimensiones: 160 x 82 x 40 mm

Peso: 0,36 kg

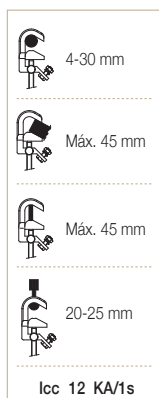
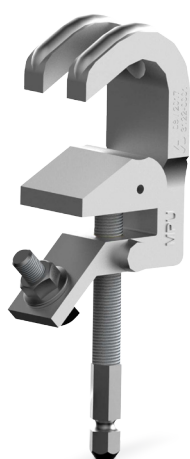


667 PINZAS MEDIA TENSIÓN

MPUH

Código 671110

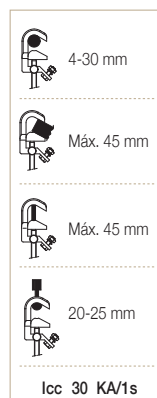
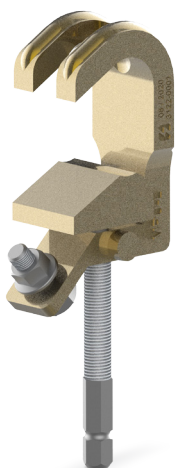
Dimensiones: 202 x 81 x 40 mm
Peso: 0,48 kg



MPUH-L

Código 671117

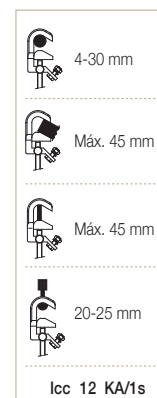
Dimensiones: 202 x 81 x 40 mm
Peso: 1,16 kg



MPUB

Código 671115

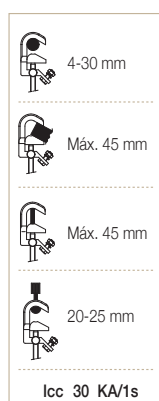
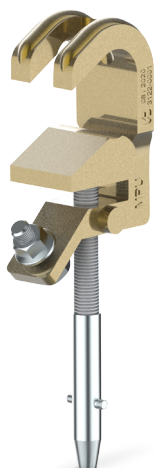
Dimensiones: 240 x 81 x 40 mm
Peso: 0,53 kg



MPUB-L

Código 671118

Dimensiones: 240 x 81 x 40 mm
Peso: 1,65 kg



PC

Código 666005

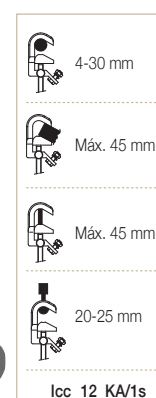
Dimensiones: 440 x 157 x 54 mm
Peso: 1,3 kg



MPUP

Código 671116

Dimensiones: 240 x 81 x 156 mm
Peso: 0,7 kg



Accesorios de Equipos

Equipos de Puesta a Tierra y Cortocircuitos

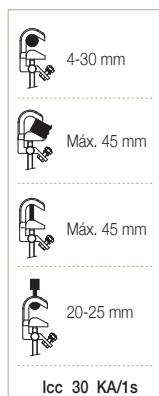
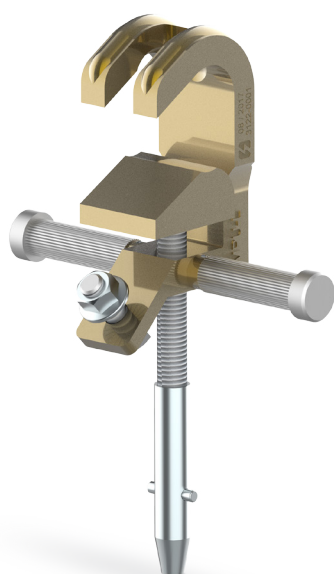
SEGURIDAD CATÁLOGO

667 PINZAS MEDIA TENSIÓN

MPUP-L

Código 671119

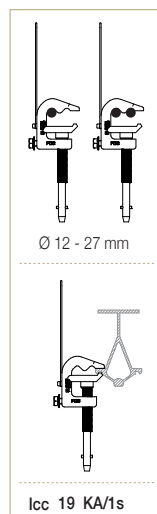
Dimensiones: 240 x 81 x 156 mm
Peso: 1,34 kg



PDC

Código 666010

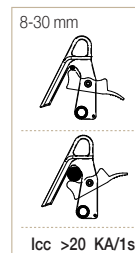
Dimensiones: 413 x 105 x 52 mm
Peso: 0,85 kg



MCL

Código 671121

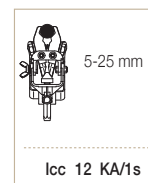
Dimensiones: 182 x 128 x 68 mm
Peso: 0,67 kg



5014H

Código 671100

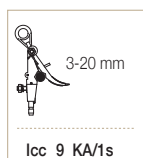
Dimensiones: 167 x 91 x 83 mm
Peso: 0,8 kg



MC

Código 671120

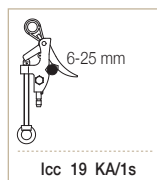
Dimensiones: 226 x 102 x 62 mm
Peso: 0,4 kg



PCA-25

Código 671171

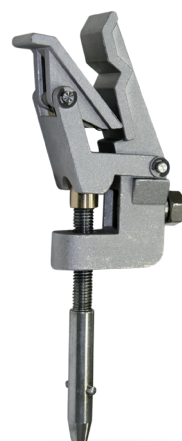
Dimensiones: 276 x 123 x 74 mm
Peso: 0,81 kg



PP15

Código 671166

Dimensiones: 241 x 95 x 47 mm
Peso: 0,68 kg



Accesorios de Equipos

Equipos de Puesta a Tierra y Cortocircuitos

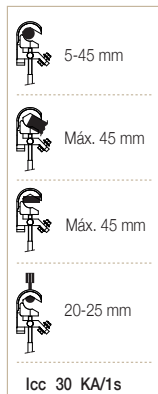
SEGURIDAD CATÁLOGO

667 PINZAS ALTA TENSIÓN

MPL

Código 671172

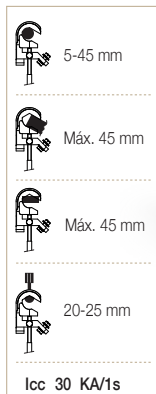
Dimensiones: 263 x 105 x 62 mm
Peso: 0,97 kg



MPLE

Código 671178

Dimensiones: 263 x 110 x 62 mm
Peso: 1 kg



MPLP

Código 671173

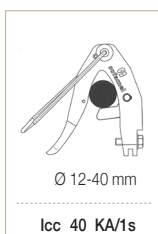
Dimensiones: 263 x 105 x 204 mm
Peso: 1,1 kg



PAV-48

Código 673100

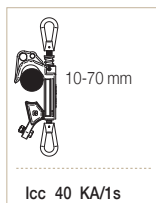
Dimensiones: 380 x 170 x 120 mm
Peso: 1,6 kg



TML

Código 670100P

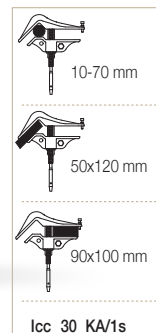
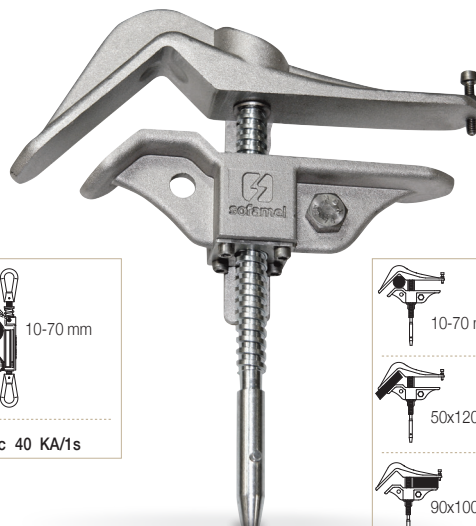
Dimensiones: 428 x 133 x 53 mm
Peso: 1,56 kg



TMC

Código 675100P

Dimensiones: 273 x 248 x 45 mm
Peso: 1,18 kg



Accesorios de Equipos

Equipos de Puesta a Tierra y Cortocircuitos

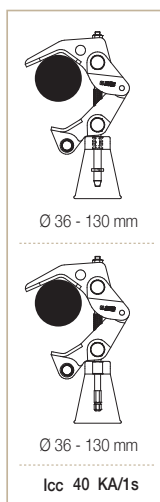
SEGURIDAD CATÁLOGO

667 PINZAS ALTA TENSIÓN

PA40A

Código 674100 - Bayoneta
Código 674102 - Hexagonal

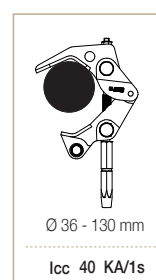
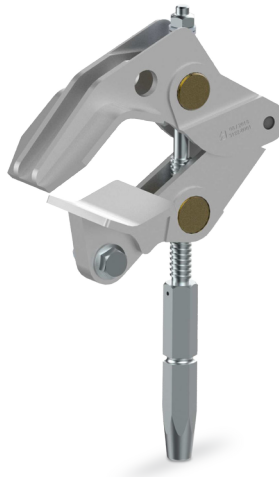
Dimensiones: 331 x 206 x 80 mm
Peso: 1,7 kg



PA40ABP

Código 674105 - Hexagonal H22

Dimensiones: 341 x 206 x 80 mm
Peso: 1,6 kg



667 EMPUÑADURAS

EMB

Código 671106

Dimensiones: 198 x Ø 52 mm
Peso: 0,3 kg



EMP

Código 659001E

Dimensiones: 218 x Ø 52 mm
Peso: 0,25 kg

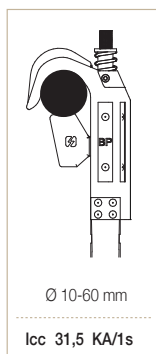


667 PINZA BAJADA POTENCIAL

BPGA

Código 672205

Dimensiones: 3262 x 141 x 298 mm
Peso: 7,8 kg



Accesorios de Equipos

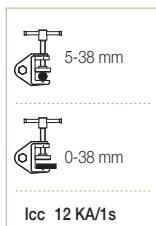
Equipos de Puesta a Tierra y Cortocircuitos

SEGURIDAD CATÁLOGO

667 TORNOS DE PUESTA A TIERRA

TT-38A

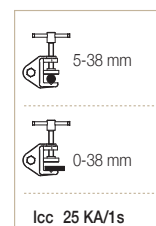
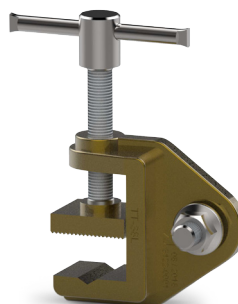
Código 671141



Dimensiones: 158 x 92 x 35 mm
Peso: 0,48 kg

TT-38L

Código 671145

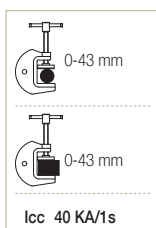
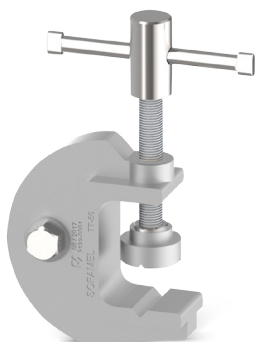


Dimensiones: 158 x 92 x 35 mm
Peso: 0,93 kg

TT-50

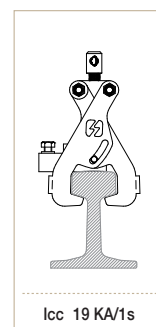
Código 671152

Dimensiones: 250 x 147 x 40 mm
Peso: 0,95 kg



TTSR

Código 666015

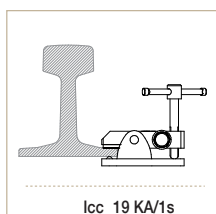


Dimensiones: 280 x 214 x 55 mm
Peso: 3,45 kg

TTR

Código 671153

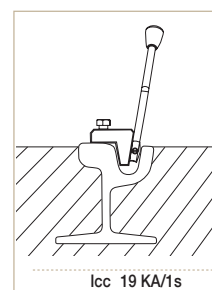
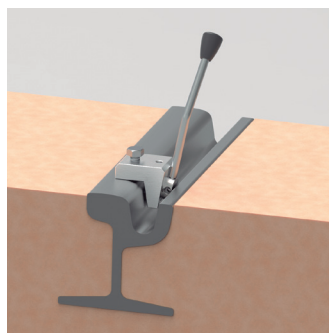
Dimensiones: 115 x 117 x 60 mm
Peso: 1,1 kg



TTIR

Código

Dimensiones: 54 x 65 x 50 mm
Peso: 0,95 kg



667 TORNOS DE PUESTA A TIERRA

PEP

PINZA EQUIPOTENCIAL PARA POSTE

Código P-671180

Dimensiones: 420 x 202 x 70 mm

Peso: 4,5 kg



Máx. Ø 400 mm



Mín. Ø 90 mm



PEP-ECO

PINZA EQUIPOTENCIAL PARA POSTE

Código P-671185

Dimensiones: 325 x 200 x 60 mm

Peso: 3,7 kg



Máx. Ø 400 mm



Mín. Ø 90 mm



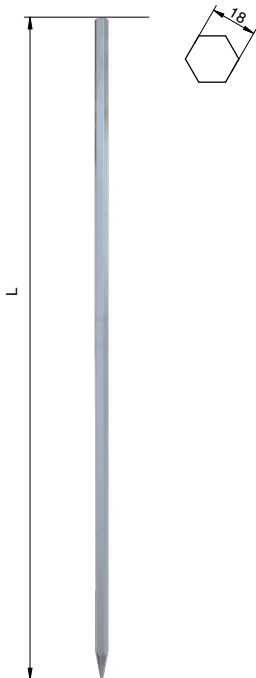
667 PICAS

PICA HEXAGONAL

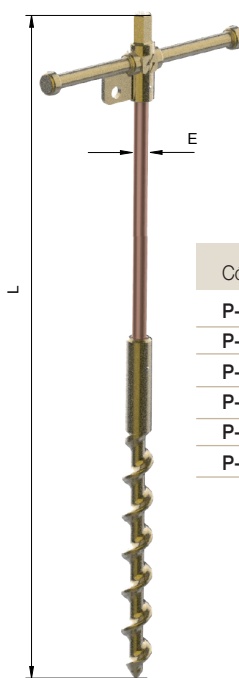
Código 667150

Dimensiones: 1m

Peso: 2,150 g



PICA HELICOIDAL



Código	Ref.	L	ØE	Kg.
P-671190	PTB14-1000	1000		2,7
P-671191	PTB14-1300	1300	14,6	2,85
P-671192	PTB14-1500	1500		3
P-671193	PTB18-1000	1000		3,2
P-671194	PTB18-1300	1300	18,2	3,55
P-671195	PTB18-1500	1500		3,86

667 PLATOS PORTAPINZAS

PP-3

Código 671126



PP-4

Código 671127



PP-3U

Código 671128



PP-4U

Código 671129



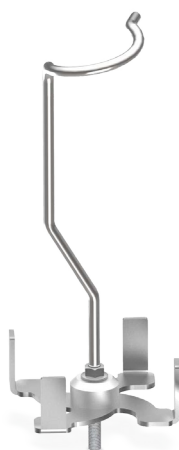
PP-3 MCL

Código 671131



PP-4 MCL

Código 671132



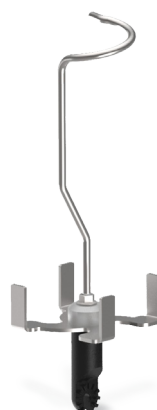
PP-3U MCL

Código 671122



PP-4U MCL

Código 671123



PP-1U MCL

Código 630168



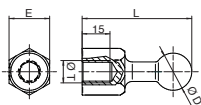
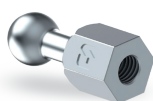
668 PUNTOS FIJOS HEMBRA

Según DIN 48088 parte 1.

Material: Latón estañado de 20 micras y tornillería inoxidable.

668 PUNTO FIJO BOLA RECTO

ROSCA INTERIOR



Código	Ref.	ØD	ICC Máx. kA/1s	E	L	ØT
P-665020	PFRH-20M12	20	12	SW22	59	M12
P-665022	PFRH-20M16					M16
P-665024	PFRH-25M12	25	25	SW27	69	M12
P-665026	PFRH-25M16					M16

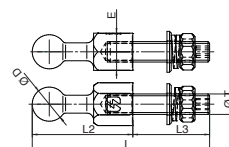
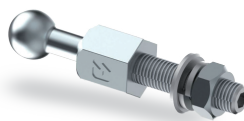
669 PUNTOS FIJOS MACHO

Según DIN 48088 parte 1.

Material: Latón estañado de 20 micras y tornillería inoxidable.

669 PUNTO FIJO BOLA RECTO

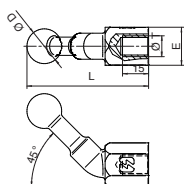
ROSCA EXTERIOR



Código	Ref.	ØD	ICC Máx. kA/1s	E	L	L2	L3	ØT
P-665030	PFRM-20M12x35	20	12	SW22	94	35	M12	
P-665032	PFRM-20M12x45				104	45	M12	
P-665034	PFRM-20M16x35				94	35	M16	
P-665036	PFRM-20M16x45				104	45	M16	
P-665038	PFRM-25M12x35	25	25	SW27	104	35	M12	
P-665040	PFRM-25M12x45				114	45	M12	
P-665042	PFRM-25M16x35				104	35	M16	
P-665044	PFRM-25M16x45				114	45	M16	

668 PUNTO FIJO BOLA 45°

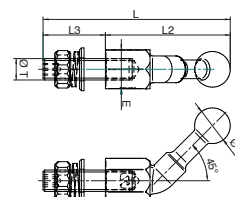
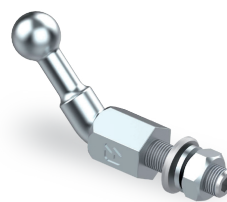
ROSCA INTERIOR



Código	Ref.	ØD	ICC Máx. kA/1s	E	L	ØT
P-665050	PF45H-20M12	20	12	SW22	70	M12
P-665052	PF45H-20M16				M16	
P-665054	PF45H-25M12	25	25	SW27	82	M12
P-665056	PF45H-25M16				M16	

669 PUNTO FIJO BOLA 45°

ROSCA EXTERIOR



Código	Ref.	ØD	ICC Máx. kA/1s	E	L	L2	L3	ØT
P-665060	PF45M-20M12x35	20	12	SW22	105	70	35	M12
P-665062	PF45M-20M16x45				115	45	M16	
P-665064	PF45M-25M12x45	25	25	SW27	127	82	45	M12
P-665066	PF45M-25M16x45				M16			

668 PUNTOS FIJOS HEMBRA

Según DIN 48088 parte 1.

Material: Latón estañado de 20 micras y tornillería inoxidable.

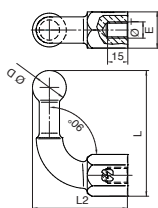
669 PUNTOS FIJOS MACHO

Según DIN 48088 parte 1.

Material: Latón estañado de 20 micras y tornillería inoxidable.

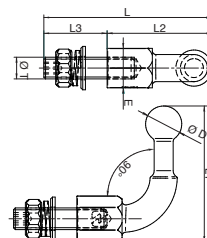
668 PUNTO FIJO BOLA 90°

ROSCA INTERIOR



669 PUNTO FIJO BOLA 90°

ROSCA EXTERIOR



Código	Ref.	ØD	ICC Máx. kA/1s	E	L	L2	ØT
P-665070	PF90H-20M12	20	12	SW22	75	58	M12
P-665072	PF90H-20M16	20	12	SW22	75	58	M16
P-665074	PF90H-25M12	25	25	SW27	93	70	M12
P-665076	PF90H-25M16	25	25	SW27	93	70	M16

Código	Ref.	ØD	ICC Máx. kA/1s	E	L	L2	L3	ØT
P-665080	PF90M-20M12x35	20	12	SW22	93	58	35	M12
P-665082	PF90M-20M16x45	20	12	SW22	103	58	45	M16
P-665084	PF90M-25M12x45	25	25	SW27	115	70	45	M12
P-665086	PF90M-25M16x45	25	25	SW27	115	70	45	M16