

# Équipement de Mise à la Terre et en Court-Circuit Sécurité

Accessoires du équipements

SÉCURITÉ CATALOGUE

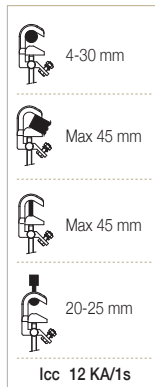
## 667 PINCES BASSE TENSION

### MPUE

Code 671112

Dimensions : 335 x 81 x 52 mm

Poids : 0,6 kg

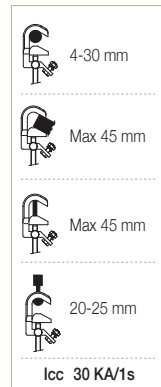


### MPUL

Code 671113

Dimensions : 335 x 81 x 52 mm

Poids : 1,2 kg

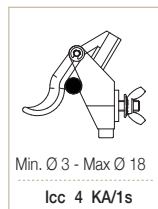


### PEBT

Code 658115

Dimensions : 815 x 58 x 40 mm

Poids : 0,35 kg

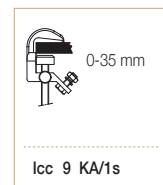


### MPUBT

Code 659001P

Dimensions : 160 x 82 x 40 mm

Poids : 0,36 kg



# Equipos de Puesta a Tierra y Cortocircuitos

## Seguridad

Accesorios de equipos

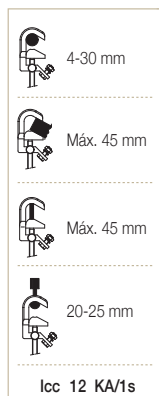
SEGURIDAD CATÁLOGO

### 667 PINZAS MEDIA TENSIÓN

#### MPUH

Código 671110

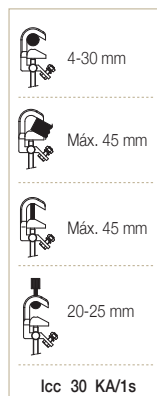
**Dimensiones:** 202 x 81 x 40 mm  
**Peso:** 0,48 kg



#### MPUH-L

Código 671117

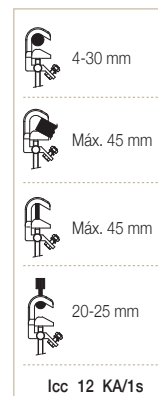
**Dimensiones:** 202 x 81 x 40 mm  
**Peso:** 1,16 kg



#### MPUB

Código 671115

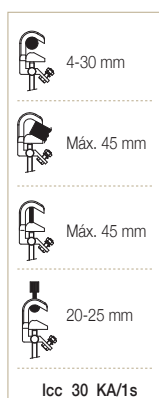
**Dimensiones:** 240 x 81 x 40 mm  
**Peso:** 0,53 kg



#### MPUB-L

Código 671118

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



#### PC

Código 666005

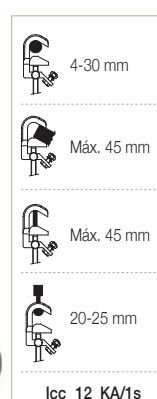
**Dimensiones:** 440 x 157 x 54 mm  
**Peso:** 1,3 kg



#### MPUP

Código 671116

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



# Équipement de Mise à la Terre et en Court-Circuit

## Sécurité

Accessoires du équipements

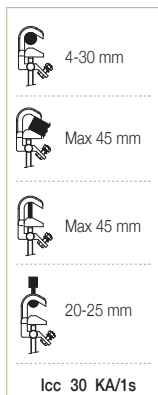
SÉCURITÉ CATALOGUE

### 667 PINCES MOYENNE TENSION

#### MPUP-L

Code 671119

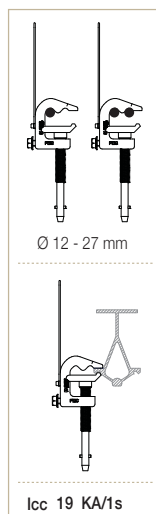
Dimensions : 240 x 81 x 156 mm  
Poids : 1,34 kg



#### PDC

Code 666010

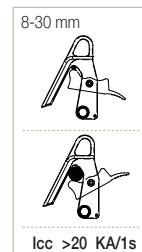
Dimensions : 413 x 105 x 52 mm  
Poids : 0,85 kg



#### MCL

Code 671121

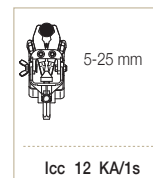
Dimensions : 182 x 128 x 68 mm  
Poids : 0,67 kg



#### 5014H

Code 671100

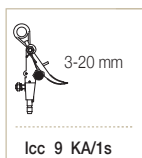
Dimensions : 167 x 91 x 83 mm  
Poids : 0,8 kg



#### MC

Code 671120

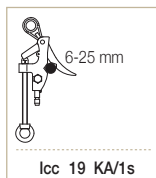
Dimensions : 226 x 102 x 62 mm  
Poids : 0,4 kg



#### PCA-25

Code 671171

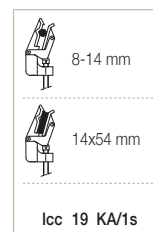
Dimensions : 276 x 123 x 74 mm  
Poids : 0,81 kg



#### PP15

Code 671166

Dimensions : 241 x 95 x 47 mm  
Poids : 0,68 kg



# Équipement de Mise à la Terre et en Court-Circuit Sécurité

Accessoires du équipements

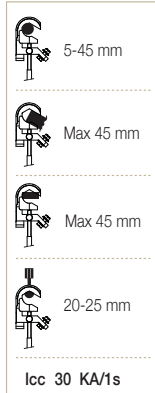
SÉCURITÉ CATALOGUE

## 667 PINCES HAUTE TENSION

### MPL

Code 671172

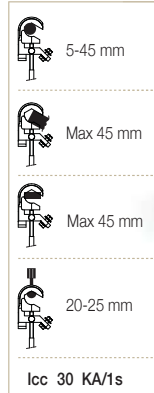
Dimensions : 263 x 105 x 62 mm  
Poids : 0,97 kg



### MPLP

Code 671178

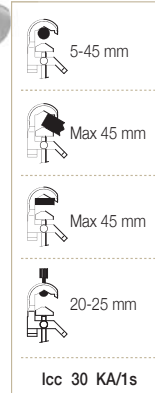
Dimensions : 263 x 110 x 62 mm  
Poids : 1 kg



### MPLP

Code 671173

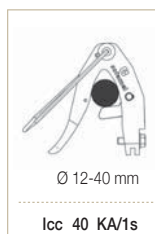
Dimensions : 263 x 105 x 204 mm  
Poids : 1,1 kg



### PAV-48

Code 673100

Dimensions : 380 x 170 x 120 mm  
Poids : 1,6 kg



### TML

Code 670100P

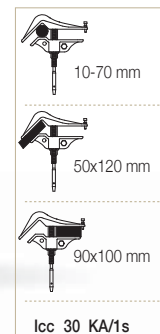
Dimensions : 428 x 133 x 53 mm  
Poids : 1,56 kg



### TMC

Code 675100P

Dimensions : 273 x 248 x 45 mm  
Poids : 1,18 kg



# Équipement de Mise à la Terre et en Court-Circuit Sécurité

Accessoires du équipements

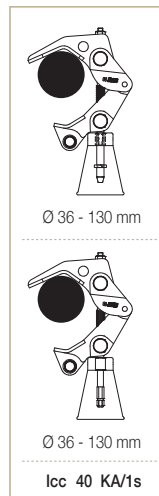
SÉCURITÉ CATALOGUE

## 667 PINCES HAUTE TENSION

### PA40A

Code 674100 - Bayonet  
Code 674102 - Hexagonal

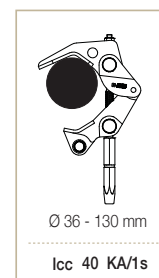
Dimensions : 331 x 206 x 80 mm  
Poids : 1,7 kg



### PA40ABP

Code 674105 - Hexagonal H22

Dimensions : 341 x 206 x 80 mm  
Poids : 1,6 kg



## EMPUÑADURAS

### EMB

Code 671106

Dimensions : 198 x Ø 52 mm  
Poids : 0,3 kg



### EMP

Code 659001E

Dimensions : 218 x Ø 52 mm  
Poids : 0,25 kg

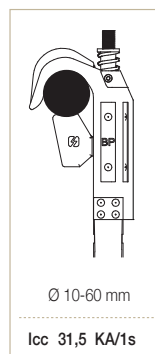


## PINZA BAJADA POTENCIAL

### BPGA

Code 672205

Dimensions : 3262 x 141 x 298 mm  
Poids : 7,8 kg



# Équipement de Mise à la Terre et en Court-Circuit

## Sécurité

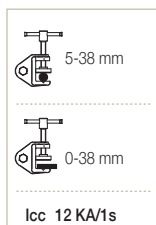
Accessoires du équipements

SÉCURITÉ CATALOGUE

### 667 ÉTAUX DE MISE À LA TERRE

#### TT-38A

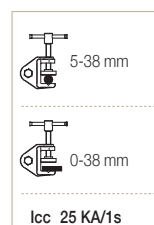
Code 671141



Dimensions: 158 x 92 x 35 mm  
Poids: 0,48 kg

#### TT-38L

Code 671145

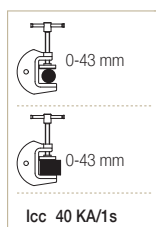


Dimensions : 158 x 92 x 35 mm  
Poids : 0,93 kg

#### TT-50

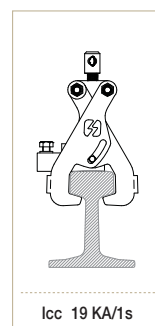
Code 671152

Dimensions : 250 x 147 x 40 mm  
Poids : 0,95 kg



#### TTSR

Code 666015

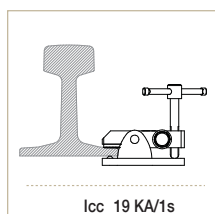


Dimensions : 280 x 214 x 55 mm  
Poids : 3,45 kg

#### TTR

Code 671153

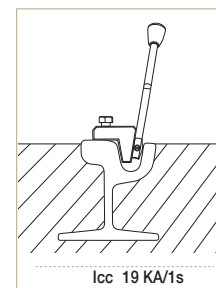
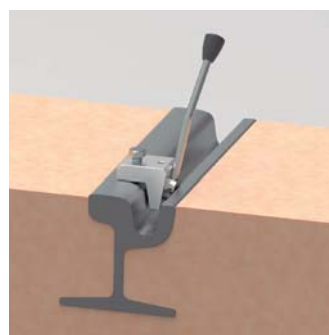
Dimensions : 115 x 117 x 60 mm  
Poids : 1,1 kg



#### TTIR

Code 671154

Dimensions : 54 x 65 x 50 mm  
Poids : 0,95 kg



# Équipement de Mise à la Terre et en Court-Circuit Sécurité

Accessoires du équipements

SÉCURITÉ CATALOGUE

## 667 ÉTAUX DE MISE À LA TERRE

### PEP

PINCE ÉQUIPOTentielle POUR POTEAU

Code P-671180

Dimensions : 420 x 202 x 70 mm

Poids : 4,5 kg



Max Ø 400 mm



Min. Ø 90 mm



### PEP-ECO

PINCE ÉQUIPOTentielle POUR POTEAU

Code P-671185

Dimensions : 325 x 200 x 60 mm

Poids : 3,7 kg



Max. Ø 400 mm



Min. Ø 90 mm



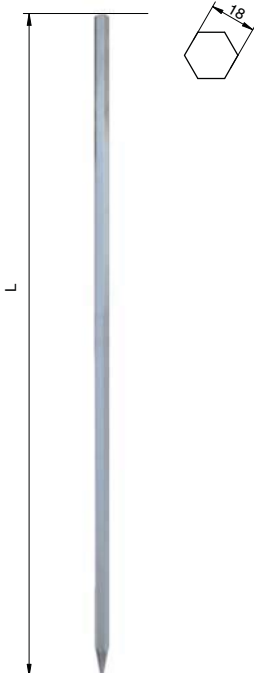
## 667 PIQUETS DE MISE À LA TERRE

### PIQUET HEXAGONAL

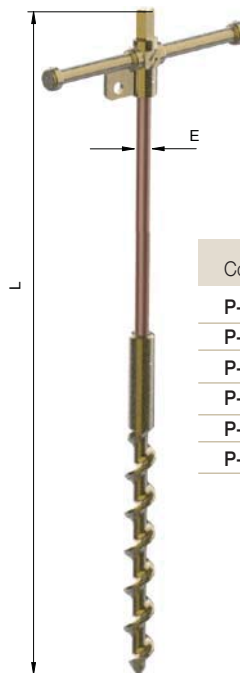
Code X-03.372.00

Dimensions : 1m

Poids : 2,150 g



### PIQUET HÉLICOÏDAL



Code	Réf.	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

# Équipement de Mise à la Terre et en Court-Circuit Sécurité

Accessoires du équipements

SÉCURITÉ CATALOGUE

## 667 TÊTE DISPENSATRICE DE PINCES

**PP-3**

Code 671126



**PP-4**

Code 671127



**PP-3U**

Code 671128



**PP-4U**

Code 671129



**PP-3 MCL**

Code 671131



**PP-4 MCL**

Code 671132



**PP-3U MCL**

Code 671122



**PP-4U MCL**

Code 671123



**PP-1U MCL**

Code 630168





# Équipement de Mise à la Terre et en Court-Circuit

## Sécurité

Points fixes

SÉCURITÉ CATALOGUE

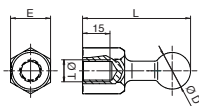
### 668 POINTS DE BILLE FIXES-FEMELLE

Selon DIN 48088 partie 1.

Matériau: laiton étamé 20 microns et quincaillerie en acier inoxydable.

### 668 BOULE DROITE À POINT FIXE

FILETAGE INTERNE



Code	Réf.	ØD	ICC Max 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

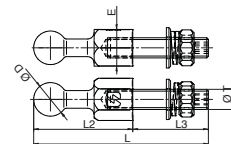
### 669 POINTS DE BILLE FIXES-MASCULIN

Selon DIN 48088 partie 1.

Matériau: laiton étamé 20 microns et quincaillerie en acier inoxydable.

### 669 BOULE DROITE À POINT FIXE

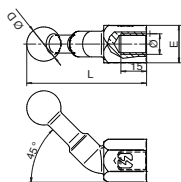
FILETAGE EXTERNE



Code	Réf.	ØD	ICC Max 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	

### BOULE À POINTE FIXE 45°

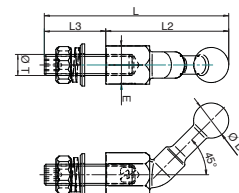
FILETAGE INTERNE



Code	Réf.	ØD	ICC Max 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	

### BOULE À POINTE FIXE 45°

FILETAGE EXTERNE



Code	Réf.	ØD	ICC Max 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				127	82	45	M16

### 668 POINTS DE BILLE FIXES-FEMELLE

Selon DIN 48088 partie 1.

**Matériau:** laiton étamé 20 microns et quincaillerie en acier inoxydable.

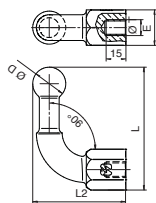
### 669 POINTS DE BILLE FIXES-MASCULIN

Selon DIN 48088 partie 1.

**Matériau:** laiton étamé 20 microns et quincaillerie en acier inoxydable.

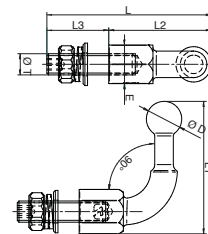
#### BOULE À POINTE FIXE 90°

FILETAGE INTERNE



#### BOULE À POINTE FIXE 90°

FILETAGE EXTERNE



Code	Réf.	ØD	ICC Max 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

Code	Réf.	ØD	ICC Max 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