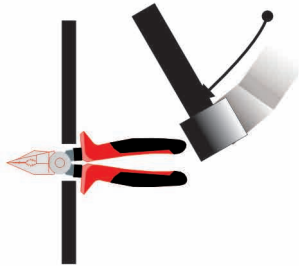
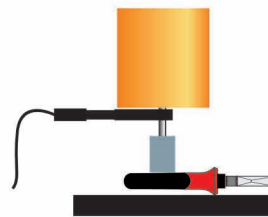


## FICHA TÉCNICA

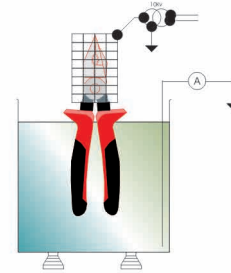
### ALICATES 1000V



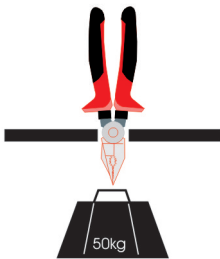
TEST DE IMPACTO



TEST DE PENETRACIÓN



TEST DIELECTRICO A  
10.000V



TEST DE ADHERENCIA DE  
MANGOS



TEST DE NO PROPAGACIÓN  
DE LA LLAMA

EGA Master ofrece una extensísima colección de herramientas de seguridad aisladas 1000V: alicates, destornilladores, llaves ajustables, cortacables de carraca, pinzas, cuchillos, tenazas, llaves fijas y de estrella, llaves de vaso (con sus correspondientes accesorios y juegos), arcos de sierra, etc.

Las herramientas aisladas de EGA Master cumplen con la normativa IEC 900 resp. DIN EN 60900, siendo sometidas todas ellas al test dieléctrico a 10.000V (es decir, a una intensidad 10 veces mayor de la certificada). Las herramientas son objeto también de los test de adherencia, penetración dieléctrica, impacto y propagación de la llama, de acuerdo a la rigurosa norma europea.

## PRINCIPALES CAMPOS DE APLICACIÓN

|                                       |                       |                                       |
|---------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|
| Instaladores eléctricos               | Redes de alta tensión | Industria química                     |
| Centrales Eléctricas                  | Redes de baja tensión | Bomberos                              |
| Estaciones y subestaciones eléctricas | Telecomunicaciones    | Instalación y reparación de alumbrado |

## PRECAUCIONES

1. No emplear nunca la herramienta en aplicaciones bajo tensión si la protección presenta poros, fisuras, elementos incrustados o se ve la capa inferior color blanco.
2. Se recomienda emplear suelos aislantes y calzado de seguridad en trabajos bajo tensión.
3. Evite el contacto con agua mientras realice trabajos bajo tensión.
4. No tocar directamente ninguna pieza susceptible de estar bajo tensión. Emplear un comprobador de tensión o tester.


VDE MASTERCUT TITACROM® **BMAT** 1000V

UNIVERSALES

 **1.000V**  
IEC 900 resp.  
DIN EN 60 900



Cr.V


| <b>COD</b> | <b>L (mm)</b> | <b>gr.</b><br> |
|------------|---------------|---|
| 76606      | 165           | 220   |
| 76607      | 180           | 230   |
| 76609      | 210           | 280   |
| 76611      | 235           | 380   |

TELEFONISTA

 **1.000V**  
IEC 900 resp.  
DIN EN 60 900

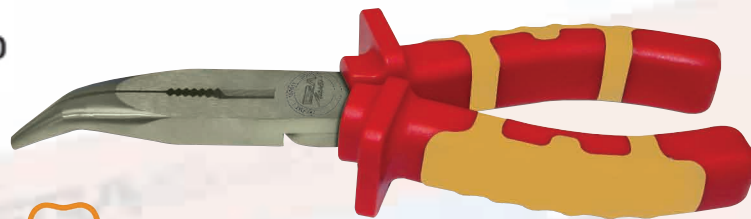


Cr.V


| <b>COD</b> | <b>L (mm)</b> | <b>gr.</b><br> |
|------------|---------------|---|
| 76612      | 160           | 170   |
| 76613      | 200           | 210   |

TELEFONISTA BOCA CURVA

 **1.000V**  
IEC 900 resp.  
DIN EN 60 900

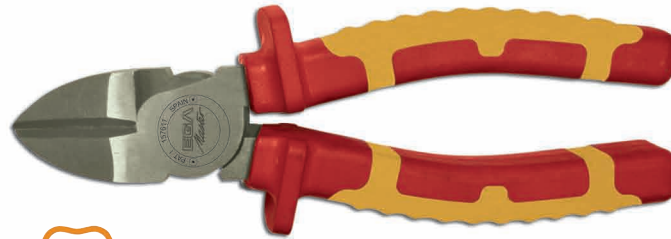


Cr.V


| <b>COD</b> | <b>L (mm)</b> | <b>gr.</b><br> |
|------------|---------------|---|
| 76614      | 160           | 170   |
| 76615      | 200           | 210   |

CORTE DIAGONAL

 **1.000V**  
IEC 900 resp.  
DIN EN 60 900



Cr.V


| <b>COD</b> | <b>L (mm)</b> | <b>gr.</b><br> |
|------------|---------------|---|
| 76616      | 160           | 210   |
| 76617      | 190           | 245   |

CORTE DIAGONAL REFORZADO

 **1.000V**  
IEC 900 resp.  
DIN EN 60 900



Cr.V

| <b>COD</b> | <b>L (mm)</b> | <b>gr.</b><br> |
|------------|---------------|---|
| 76618      | 180           | 350   |
| 76619      | 200           | 380   |

VDE TITACROM® **BIMAT** 1000V


UNIVERSALES

 **1.000V**  
IEC 900 resp.  
DIN EN 60 900

DIN 5745



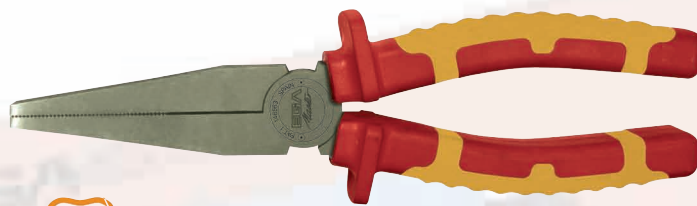
Cr.V

| <b>COD</b> | <b>L (mm)</b> | <b>gr.</b><br> |
|------------|---------------|--|
| 76582      | 165           | 240  |
| 76583      | 180           | 280  |
| 76584      | 200           | 330  |


BOCA PLANA

 **1.000V**  
IEC 900 resp.  
DIN EN 60 900

DIN 5745



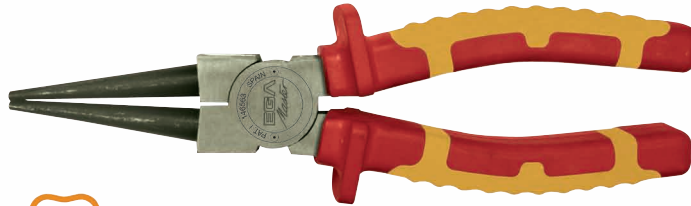
Cr.V

| <b>COD</b> | <b>L (mm)</b> | <b>gr.</b><br> |
|------------|---------------|---|
| 76589      | 160           | 170   |


BOCA REDONDA

 **1.000V**  
IEC 900 resp.  
DIN EN 60 900

DIN 5745



Cr.V

| <b>COD</b> | <b>L (mm)</b> | <b>gr.</b><br> |
|------------|---------------|---|
| 76590      | 160           | 160   |


TELEFONISTA

 **1.000V**  
IEC 900 resp.  
DIN EN 60 900

DIN 5745



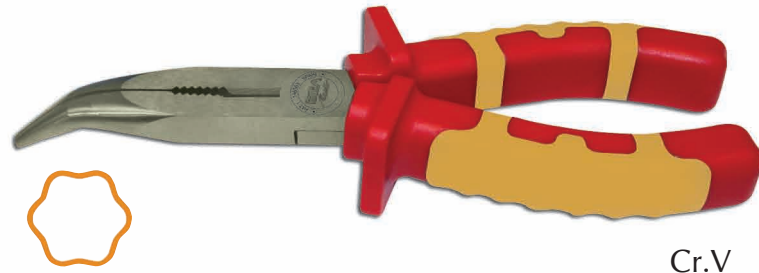
Cr.V

| <b>COD</b> | <b>L (mm)</b> | <b>gr.</b><br> |
|------------|---------------|---|
| 76591      | 160           | 170   |
| 76592      | 200           | 210   |


TELEFONISTA BOCA CURVA

 **1.000V**  
IEC 900 resp.  
DIN EN 60 900

DIN 5745



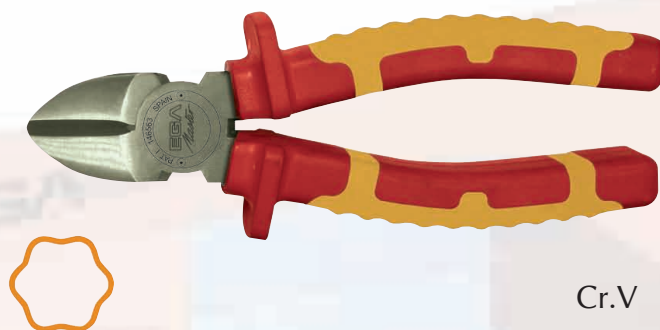
Cr.V

| <b>COD</b> | <b>L (mm)</b> | <b>gr.</b><br> |
|------------|---------------|--|
| 76593      | 160           | 170  |
| 76594      | 200           | 210  |


CORTE DIAGONAL

 **1.000V**  
IEC 900 resp.  
DIN EN 60 900

DIN 5749



Cr.V

| <b>COD</b> | <b>L (mm)</b> | <b>gr.</b><br> |
|------------|---------------|---|
| 76595      | 160           | 210   |
| 76596      | 190           | 250   |



CORTE DIAGONAL REFORZADO

 **1.000V**  
IEC 900 resp.  
DIN EN 60 900

DIN 5749



Cr.V

| <b>COD</b> | <b>L (mm)</b> | <b>gr.</b><br> |
|------------|---------------|---|
| 76597      | 180           | 350   |
| 76598      | 200           | 380   |


CORTE FRONTAL

 **1.000V**  
IEC 900 resp.  
DIN EN 60 900

DIN 5748



Cr.V

| <b>COD</b> | <b>L (mm)</b> | <b>gr.</b><br> |
|------------|---------------|---|
| 76599      | 160           | 250   |


CORTE FRONTAL ELECTRICISTA

 **1.000V**  
IEC 900 resp.  
DIN EN 60 900

DIN 5748



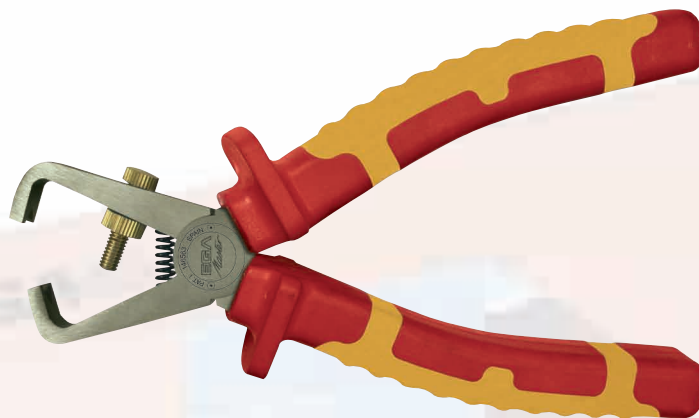
Cr.V

| <b>COD</b> | <b>L (mm)</b> | <b>gr.</b><br> |
|------------|---------------|---|
| 76600      | 160           | 250   |
| 76601      | 180           | 300   |
| 76602      | 200           | 410   |


PELACABLES

 **1.000V**  
IEC 900 resp.  
DIN EN 60 900

DIN 5743



Cr.V

| <b>COD</b> | <b>L (mm)</b> | <b>gr.</b><br> |
|------------|---------------|---|
| 76603      | 160           | 170   |

KIT

A



B



|            |          |             |            |            |
|------------|----------|-------------|------------|------------|
| <b>COD</b> |          | COD. 766607 | COD. 76616 | COD. 76603 |
| A: 76604   | TITACROM | 180         | 160        | 160        |
| B: 76605   |          |             |            |            |