

## 1000 V

012730851  
**1273MQ/D6**

€ 46,00



### Jeu de 6 tournevis isolés

1274MQ ● 3x100-4x100-5,5x125 mm  
1272MQ ● PH0x60-PH1x80-PH2x100 mm



EN 60900



012730606  
**1273MQF/D6**

€ 50,00



### Jeu de 6 tournevis slim isolés

1274MQ/F ● 0.5x3,5x100 - 0.8x4,5x100 -  
1x5,5x125 - 1.2x6,5x150 mm  
1272MQ/F ● PH1x4.5x80- PH2x6x100 mm



EN 60900



011690143  
**1169MQ/D2**

€ 65,00

EN 60900

### Jeu de 1 pince universelle et 1 pince coupante diagonale isolées



1082MQ 160 mm



1150MQ 180 mm



009140054  
**914MQ-A/S4**

€ 42,00

Jeu de douilles 6 pans, carré femelle 3/8",  
en technopolymères spéciaux sur base  
polyamide



EN 60900



Utiliser avec des clés dynamométriques

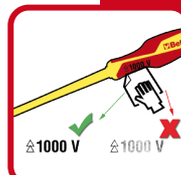
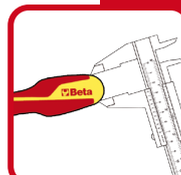
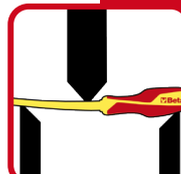
| Ø mm | max (Nm) |
|------|----------|
| 8    | 6        |
| 10   | 9        |
| 13   | 20       |
| 17   | 30       |

011280101  
**1128MQ**

€ 33,00

Ciseaux électricien, lames en acier  
inoxydables avec micro-denture

IEC 60900



017600025 **€ 549,00**  
**1760/OHM**

**Multimètre/mégohmmètre pour test isolation à haute tension.**  
**Lecture à valeur efficace TRUE RMS**



CAT. IV 600V  
 CAT. III 1000V

|                  | Plage de mesure | Précision de base        |
|------------------|-----------------|--------------------------|
| Tension AC/DC:   | 50mV - 1000V    | ±0.06% - ±0.1% rdg       |
| Courant AC/DC:   | 0.01µA - 10A    | ±0.5% - ±1% rdg          |
| Résistance:      | 0.01Ω - 50MΩ    | ±0.2% - ±2% rdg          |
| Meg OHM:         | 0.01 - 5000MΩ   | ±4% rdg. max current 1mA |
| Capacité:        | 5nF - 10mF      | ±1.5% - ±3% rdg          |
| Fréquence:       | 50Hz - 100 MHz  | ±0.02% - ±0.1% rdg       |
| Température:     | -50°C - +1350°C | ±0.5% rdg                |
| Test diodes:     | 3V dc           |                          |
| Test continuité: | <30 Ω           |                          |

020010154 **€ 215,00**  
**2001/BZ24 MQ**

**Trousse en tissu technique avec assortiment de 24 outils pour électriciens**



24



| Quantité/Description  | Réf. Beta |
|---|-----------|
| 1 ciseaux d'électricien   | 1128BMX   |
| 1 pince universelle 1000V = 180 mm  | 1150MQ    |
| 5 clés mixtes 8-10-13-17-19 mm  | 42        |
| 3 tournevis à lame fraisée pour vis à fente 1000V 3x100 4x100 5,5x125 mm      | 1274MQ    |
| 3 tournevis pour vis Phillips® 1000V PH0x60 PH1x80 PH2x100 mm                 | 1272MQ    |
| 9 clés mâles 6 pans coudée à tête sphérique, brunie 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm | 96BP/SC9  |
| 1 tournevis détecteur de tension  | 1253      |
| 1 pince coupante diagonale 1000V < 160 mm                                     | 1082MQ    |

021150332 **€ 729,00**  
**2115PL-MQ32**

**Composition de 32 outils isolés pour autos hybrides,**  
 en boîte à outils en matière plastique, avec plateau en mousse compacte



1000 V

| Quantité/Description   | Réf. Beta |
|--|-----------|
| 1 cliquet réversible 1/2"  | 920MQ/55A |
| 2 clés polygonales contre-coudées 10-12 mm   | 89MQ      |
| 1 poignée porte-embouts magnétique isolée 1/4"   | 850MQ     |
| 10 coffret de 11 pièces (10 embouts et 1 porte-embouts magnétique)<br>T7-T8-T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40 | 860TX/A10 |
| 7 douilles 6 pans 8-10-12-13-14-17-19 mm   | 920MQ/A   |
| 1 rallonge carrés mâle et femelle 1/2" 125mm   | 920MQ/21  |
| 1 rallonge carrés mâle et femelle 1/2" 250mm   | 920MQ/22  |
| 1 pince multiprise entrepassée 250mm   | 1048MQ    |
| 1 pince universelle 1000V = 180mm  | 1150MQ    |
| 1 pince à becs coudés plats longs = 160mm  | 1164MQ    |
| 2 tournevis pour vis Phillips® 1000V 4.5X80-6X100mm  | 1272MQ    |
| 3 tournevis à lame fraisée pour vis à fente 1000V<br>3X100-4X100-5.5X125                                   | 1274MQ    |
| 1 gants isolants en latex G2   | 1995MQ/G2 |
| 1 boîte à outils longue en matière plastique   | CP15L     |

059880400 **€ 1.799,00**  
**5988VHB-MQ/A**

**Composition de 66 outils avec poignée confort 1000V en plateau mousse compacte**



| Quantité/Description   | Réf. Beta | TR   |
|--|-----------|------|
| 12 clés à fourche 1000V 7-8-10-11-12-13-14-15-16-17-19-22 mm                             | 52MQ      | M49  |
| 12 clés polygonales contre-coudées 7-8-10-11-12-13-14-15-16-17-19-22 mm                  | 89MQ      | M49  |
| 4 douilles tournevis pour vis 6 pans creux 4-5-6-8 mm                                    | 910MQ/PE  | M108 |
| 11 douilles 12 pans 7-8-10-11-12-13-14-15-16-17-19 mm                                    | 910MQ/B   | M108 |
| 6 douilles tournevis pour vis Torx® T15-T20-T25-T27-T30-T40                              | 910MQ/TX  | M108 |
| 2 douilles tournevis pour vis XZN® 8-10 mm   | 910MQ/XZN | M108 |
| 1 rallonge carrés mâle et femelle 3/8" 125 mm  | 910MQ/21  | M108 |
| 1 rallonge carrés mâle et femelle 3/8" 250 mm  | 910MQ/22  | M108 |
| 1 poignée à béquille à cardan carré mâle 3/8"  | 910MQ/T   | M108 |
| 1 cliquet réversible carré mâle 3/8"   | 910MQ/55  | M108 |
| 1 ciseaux d'électricien  | 1128MQ    | M161 |
| 1 pince multiprise entrepassée 250 mm  | 1048MQ    | M161 |
| 1 pince coupante diagonale 1000V < 160 mm  | 1082MQ    | M161 |
| 1 pince universelle 1000V = 180 mm   | 1150MQ    | M161 |
| 1 pince à becs plats longs striés = 160 mm   | 1162MQ    | M161 |
| 1 pince à becs coudés plats longs = 160 mm   | 1164MQ    | M161 |
| 4 tournevis pour vis Phillips® 1000V<br>PH0x60 - PH1x80 - PH2x100 - PH3x150 mm           | 1272MQ    | M161 |
| 4 tournevis à lame fraisée pour vis à fente 1000V<br>2,5x75 - 3x100 - 4x100 - 5,5x125 mm | 1274MQ    | M161 |
| 1 couteau d'électricien avec dénudeur isolé  | 1777MQ/U  | M161 |

