

Pinze per meccanica

ABC TOOLS

In acciaio al cromo-vanadio - Con tronchese laterale

Manici bicomponenti a forte spessore con paramani - Testa pulita con finitura a specchio

M 7121/5 - Con becchi mezzotondi diritti  - Zigrinati

M 7121/7 - Con becchi mezzotondi piegati  - Zigrinati

| Lunghezza totale | mm | 160 | 200 |
|----------------------------------|--------|-------------|-------------|
| Codice | | M 7121 5160 | M 7121 5200 |
| M 7121/5 | Cad. € | | |
| Codice | | M 7121 7160 | M 7121 7200 |
| M 7121/7 | Cad. € | | |
| Taglia filo a bassa resistenza Ø | mm | 4,0 | 4,0 |
| Taglia filo a media resistenza Ø | mm | 2,8 | 3,0 |
| Taglia filo armonico Ø | mm | 1,8 | 2,0 |
| Lungh. becchi M 7121/5 | mm | 52 | 75 |
| Lungh. becchi M 7121/7 | mm | 50 | 72 |



KNIPEX

In acciaio al cromo-vanadio, forgiato e temperato ad olio

Manici bicomponenti a forte spessore con paramani - Testa cromata - 6 - DIN ISO 5745

Con becchi piatti diritti  - Zigrinati - Senza tronchese laterale

Lunghezza totale 160 mm - Lunghezza becchi 30 mm

| | | | | |
|--------------------|-----------------|--------|---|---|
| Codice M 7119 1000 | M 7119/1 | Cad. € |  | 1 |
|--------------------|-----------------|--------|---|---|

Lunghezza totale 160 mm - Lunghezza becchi 46,5 mm

| | | | | |
|--------------------|-----------------|--------|---|---|
| Codice M 7120 0000 | M 7120/0 | Cad. € |  | 1 |
|--------------------|-----------------|--------|---|---|

Con becchi tondi diritti  - Non zigrinati

Lunghezza totale 160 mm - Lunghezza becchi 30 mm

| | | | | |
|--------------------|-----------------|--------|---|---|
| Codice M 7119 3000 | M 7119/3 | Cad. € |  | 1 |
|--------------------|-----------------|--------|---|---|

Lunghezza totale 160 mm - Lunghezza becchi 41 mm

| | | | | |
|--------------------|-----------------|--------|---|---|
| Codice M 7119 5000 | M 7119/5 | Cad. € |  | 1 |
|--------------------|-----------------|--------|---|---|

Con becchi mezzotondi diritti  - Zigrinati - Con tronchese laterale

Taglienti ulteriormente temperati ad induzione - Durezza ca. 61 HRc

Lunghezza totale 160 mm - Lunghezza becchi 50 mm

Per tagliare filo a media resistenza fino a Ø 2,5 mm e ad alta resistenza fino a Ø 1,6 mm

| | | | | |
|--------------------|-----------------|--------|---|---|
| Codice M 7122 0000 | M 7122/0 | Cad. € |  | 1 |
|--------------------|-----------------|--------|---|---|

Lunghezza totale 200 mm - Lunghezza becchi 73 mm

Per tagliare filo a media resistenza fino a Ø 3,2 mm e ad alta resistenza fino a Ø 2,2 mm

| | | | | |
|--------------------|-----------------|--------|---|---|
| Codice M 7123 0000 | M 7123/0 | Cad. € |  | 1 |
|--------------------|-----------------|--------|---|---|

Con becchi mezzotondi piegati  - Zigrinati

| Lunghezza totale | mm | 160 | 200 |
|----------------------------------|--------|-------------|-------------|
| Codice | | M 7124 0160 | M 7124 0200 |
| M 7124/0 | Cad. € | | |
| Taglia filo a media resistenza Ø | mm | 2,5 | 3,2 |
| Taglia filo ad alta resistenza Ø | mm | 1,6 | 2,2 |
| Lunghezza becchi | mm | 50 | 73 |

 IEC/DIN EN 60900

