

## **KNIPEX** Utensili VDE con protezione anticaduta

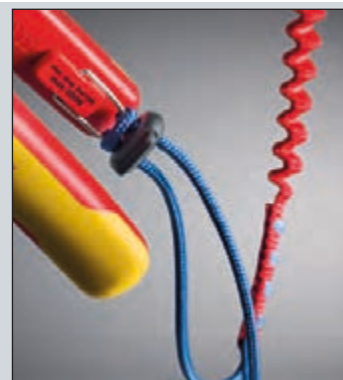
Gamma di utensili con **occhiello di sicurezza** fissato su una staffa piatta in materiale plastico, saldato direttamente all'impugnatura dell'utensile

L'occhiello non interferisce nell'utilizzo normale

Fissaggio e sganciamento rapido

**Carico max ammesso 400 N**

Gli utensili dotati di questo sistema di aggancio forniscono una protezione efficace contro gli infortuni su ponteggi, scale, tralicci, ecc.



## **KNIPEX** Pinze per meccanica - A becchi lunghissimi

**In acciaio al vanadio, forgiato e temperato ad olio** - Con tronchese laterale  
Manici bicomponenti a forte spessore con paramani - Testa piana, cromata - 6 - DIN ISO 5745

Taglienti ulteriormente temperati ad induzione - Durezza ca. 61 Hrc

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

Lunghezza totale 200 mm - Lunghezza becchi 73 mm

**M 7123/03** - Con becchi mezzotondi diritti - Zigrinati - Con tronchese laterale

**M 7124/03** - Con becchi mezzotondi piegati - Zigrinati

|                    |                  |        |   |
|--------------------|------------------|--------|---|
| Codice M 7123 0300 | <b>M 7123/03</b> | Cad. € | 1 |
| Codice M 7124 0300 | <b>M 7124/03</b> | Cad. € | 1 |



M 7123/03

IEC/DIN EN 60900



M 7124/03

## **KNIPEX** Pinza universale con becchi a punta

**In acciaio speciale forgiato, temperato ad olio**

Con **testa a forma affusolata e becchi a punta** (a grande resistenza alla torsione) sono ideali per lavori in spazi ristretti

Becchi zigrinati per afferrare ed estrarre piccoli particolari come chiodi, perni e bulloni

Articolazione rinforzata con elevato rapporto di trasmissione per facilitare il taglio

Manici bicomponenti a forte spessore - Testa cromata



|                    |                  |        |   |
|--------------------|------------------|--------|---|
| Codice M 7129 9300 | <b>M 7129/93</b> | Cad. € | 1 |
|--------------------|------------------|--------|---|



IEC/DIN EN 60900

## **KNIPEX** Pinza universale

**In acciaio speciale** - DIN ISO 5746

Taglienti ulteriormente temperati ad induzione - Durezza ca. 60 Hrc

Manici bicomponenti a forte spessore con paramani - Testa piana, cromata - 6

Taglia filo a media resistenza Ø 3,4 mm - ad alta resistenza Ø 2,2 mm - Lunghezza totale 180 mm

|                    |                  |        |   |
|--------------------|------------------|--------|---|
| Codice M 7130 0300 | <b>M 7130/03</b> | Cad. € | 1 |
|--------------------|------------------|--------|---|



IEC/DIN EN 60900

## **KNIPEX** Tronchesi laterali

**In acciaio al cromo-vanadio, forgiato e temperato ad olio** - DIN ISO 5749

**Per filo armonico** - Taglienti temperati ad induzione - Durezza ca. Hrc 64

Con perno forgiato per altissime prestazioni - Minimo sforzo manuale

Ottimale combinazione fra angolo dei taglienti, rapporto di trasmissione e forma ergonomica dei manici

I tronchesi da 250 mm possono anche tagliare cavi di rame fino a 16 mm<sup>2</sup> e di alluminio fino a 35 mm<sup>2</sup>

Manici bicomponenti a forte spessore con paramani - Testa cromata - 6

| Lunghezza totale                    | mm     | 200                | 250                |
|-------------------------------------|--------|--------------------|--------------------|
| Codice                              |        | <b>M 7131 0320</b> | <b>M 7131 0325</b> |
| <b>M 7131/03</b>                    | Cad. € |                    |                    |
| Taglia filo a media resistenza Ø mm |        | 4,2                | 4,6                |
| Taglia filo ad alta resistenza Ø mm |        | 3,0                | 3,5                |
| Taglia filo armonico Ø mm           |        | 2,5                | 3,0                |



M 7131: cerniera con perno forgiato in unico pezzo per altissime prestazioni



IEC/DIN EN 60900

**In acciaio al vanadio, forgiato e temperato ad olio**

**Per filo ad alta resistenza**

Taglienti temperati ad induzione - Durezza ca. Hrc 62 - DIN ISO 5749

Manici bicomponenti a forte spessore con paramani - Testa cromata - 6

| Lunghezza totale                    | mm     | 160                | 180                |
|-------------------------------------|--------|--------------------|--------------------|
| Codice                              |        | <b>M 7132 0316</b> | <b>M 7132 0318</b> |
| <b>M 7132/03</b>                    | Cad. € |                    |                    |
| Taglia filo a bassa resistenza Ø mm |        | 4,0                | 4,0                |
| Taglia filo a media resistenza Ø mm |        | 3,0                | 3,0                |
| Taglia filo ad alta resistenza Ø mm |        | 2,0                | 2,5                |



IEC/DIN EN 60900