

## **KNIPEX® Pinze regolabili per tubi e dadi - Cobra®**

In acciaio al cromo-vanadio, forgiato e temperato ad olio - DIN ISO 8976

Con **cerniera passante** con doppia guida per un'elevata stabilità e fermo di contrasto sui manici per evitare accidentali schiacciamenti delle dita - Ganasce combinate, dentate concave e zigurate dritte Autoserrante, nessuno slittamento sul pezzo in lavorazione e minimo impiego di forza  
Denti temperati durezza ca. 61 HRC, resistenti all'usura che consentono sempre una presa sicura

### Modello "Cobra®"

Regolazione automatica dell'apertura direttamente sul pezzo tramite pulsante -  6 pz.

**B 2315/1** - Manici rivestiti in resina termoplastica - Testa pulita

**B 2315/2** - Manici rivestiti in resina termoplastica - Testa cromata

**B 2315/3** - Manici bicomponenti a forte spessore - Testa pulita

**B 2315/4** - Con aletta di sicurezza saldata nell'impugnatura per impiego con cordino di sicurezza per agganciare a protezioni anticaduta

**Carico max. ammesso 400 N**

**B 2315/5** - Manici bicomponenti a forte spessore

Lunghezza totale	mm	125	150	180	250	300
<b>Codice</b>		<b>B 2315 1125</b>	<b>B 2315 1150</b>	<b>B 2315 1180</b>	<b>B 2315 1250</b>	<b>B 2315 1300</b>
<b>B 2315/1</b>	Cad. €					
<b>Codice</b>		<b>B 2315 2125</b>	—	<b>B 2315 2180</b>	<b>B 2315 2250</b>	<b>B 2315 2300</b>
<b>B 2315/2</b>	Cad. €					
<b>Codice</b>		—	—	<b>B 2315 3180</b>	<b>B 2315 3250</b>	<b>B 2315 3300</b>
<b>B 2315/3</b>	Cad. €					
<b>Codice</b>		—	—	—	<b>B 2315 4250</b>	—
<b>B 2315/4</b>	Cad. €					
<b>Codice</b>		—	—	—	<b>B 2315 5250</b>	<b>B 2315 5300</b>
<b>B 2315/5</b>	Cad. €					
Per tubi Ø max.	pollici	1	1 ¼	1 ½	2	2 ¾
Per tubi Ø max.	mm	25	32	42	50	70
Per dadi max.	mm	27	30	36	46	60
Regolazioni	n°	13	11	18	25	30

**Esecuzione XL e XXL**, pinze con prestazioni e praticità di una pinza regolabile per tubi e dadi, ma con minor peso e maggiore capacità di presa rispetto a un giratubi comparabile

Pinza "Cobra®" B 2315/1			Giratubi classico		
Lunghezza totale mm	Per tubi max. Ø pollici	Peso ca. kg	Lunghezza totale mm	Per tubi max. Ø pollici	Peso ca. kg
400	3 ½	1,2	420	1 ½	1,5
560	4 ½	2,7	540	2	2,7

Per tubi Ø max.	pollici	3 ½	4 ½
<b>Codice</b>		<b>B 2315 1400</b>	<b>B 2315 1560</b>
<b>B 2315/1</b>	Cad. €		
Per tubi Ø max.	mm	90	115
Per dadi max.	mm	95	120
Lunghezza totale	mm	400	560
Regolazioni	n°	27	20

### Esecuzione con rivestimento ad alto isolamento VDE

Manici bicomponenti a forte spessore con paramani - Testa cromata

Con **24 possibilità di regolazione**, su pezzi anche nelle forme più diverse

**Per tubi Ø max. 2" (50 mm) - Per dadi max. 46 mm - Lunghezza totale 250 mm**

<b>Codice M 7142 0250</b>	<b>M 7142</b>	Cad. €	 1
---------------------------	---------------	--------	---

### Mod. "Cobra®"



Regolazione automatica dell'apertura tramite pulsante



B 2315/1 lungh. 125 mm



B 2315/1 lungh. 150 mm



B 2315/2 lungh. 180 mm



B 2315/3 lungh. 250 mm



B 2315/4 lungh. 250 mm



B 2315/5 lungh. 300 mm



XL - B 2315/1 lungh. 400 mm



XXL - B 2315/1 lungh. 560 mm



   1000 V IEC/DIN EN 60900

### Modello "Cobra®...matic"

Regolazione automatica dell'apertura direttamente sul pezzo tramite pulsante

Con **molla**  interna protetta, per la chiusura automatica (con una sola mano)

Manici rivestiti in resina termoplastica - Testa pulita

Con **25 possibilità di regolazione**, su pezzi anche nelle forme più diverse

**Per tubi max. Ø 2" (50 mm) - Per dadi max. 46 mm**

Lunghezza totale 250 mm

<b>Codice B 2315 0250</b>	<b>B 2315/0</b>	Cad. €	 6
---------------------------	-----------------	--------	---

### Mod. "Cobra®...matic"



Regolazione automatica dell'apertura tramite pulsante e molla interna protetta



### Modello "Cobra® ES"

Regolazione automatica dell'apertura direttamente sul pezzo tramite pulsante

La **forma a becco allungato** dell'intera sezione della testa consente di raggiungere e lavorare su dadi posti in luoghi di difficile accesso

Manici rivestiti in resina termoplastica - Testa pulita

Con **19 possibilità di regolazione**, su pezzi anche nelle forme più diverse

Apertura parallela max 37 mm - Profondità di presa max. 42 mm

**Per tubi max. Ø 1 ¼" (32 mm) - Per dadi max. 34 mm**

Lunghezza totale 250 mm

<b>Codice B 2315 7000</b>	<b>B 2315/7</b>	Cad. €	 6
---------------------------	-----------------	--------	---

### Mod. "Cobra® ES"



Forma della testa a becco allungato ed afusolato

