



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 zigrinate 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®...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

| | | | | |
|--------------------|----------|--------|---|---|
| Codice B 2315 0250 | B 2315/0 | 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 e affusolato** 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 1/4" (32 mm) - Per dadi max. 34 mm - Lunghezza totale 250 mm

| | | | | |
|--------------------|----------|--------|---|---|
| Codice B 2315 7000 | B 2315/7 | Cad. € |  | 6 |
|--------------------|----------|--------|---|---|

Mod. "Cobra® ES"



Forma della testa a becco allungato ed affusolato



Modello "SmartGrip®"

Con **regolazione dell'apertura tramite pressione sui manici**: le ganasce si adattano automaticamente e rapidamente a tubi e dadi e si bloccano per poter imprimere la forza necessaria, una volta terminata l'operazione la molla interna riporta le ganasce nella loro posizione iniziale

Manici rivestiti in resina termoplastica - Testa pulita

Utilizzo semplice, con una sola mano e per ambidestri

Con fermo di sicurezza per la chiusura sicura delle ganasce

Per tubi max. Ø 1 1/4" (32 mm) - Per dadi max. 36 mm - Lunghezza totale 250 mm

| | | | | |
|--------------------|----------|--------|---|---|
| Codice B 2315 9000 | B 2315/9 | Cad. € |  | 6 |
|--------------------|----------|--------|---|---|

Mod. "SmartGrip®"



Regolazione automatica: niente più fastidiose prove per regolare la giusta apertura



Modello "Cobra® QuickSet"


Caratteristiche tecniche come per il mod. "Cobra®", ma con **regolazione rapida al pezzo** semplificata:

① premere il pulsante e aprire la pinza fino all'ultima posizione

② appoggiare la ganasce superiore sul pezzo e spingere quella inferiore per serrare la presa

③ il perno cerniera fa scattare il pulsante alla prima sollecitazione

Nessuno spostamento accidentale dell'apertura - Forma della testa e dell'articolazione affusolata

La regolazione fine permette l'adattamento ai pezzi anche nelle forme più diverse e di trovare la posizione ottimale dei manici per la mano - Manici rivestiti in resina termoplastica - Testa pulita -  1 pz.

| Lunghezza totale | mm | 250 | 300 |
|------------------|---------|-------------|-------------|
| Codice | | B 2316 1250 | B 2316 1300 |
| B 2316/1 | Cad. € | | |
| Per tubi Ø max. | pollici | 2 | 2 3/4 |
| Per tubi Ø max. | mm | 50 | 70 |
| Per dadi max. | mm | 46 | 60 |
| Regolazioni | n° | 28 | 25 |



Chiave universale per aeratori

In acciaio con finitura nichelata per evitare di rovinare le parti cromate durante l'utilizzo

Adatta per il montaggio e lo smontaggio degli aeratori rompigitto dei più comuni miscelatori

Misure aeratori: TF - JR - TJ - STD - TT - M18x1 - M22x1 - M24x1 - M28x1

Dimensioni 92x92 mm - Peso ca. 130 g

| | | | | |
|--------------------|--------|--------|---|---|
| Codice B 2320 0000 | B 2320 | Cad. € |  | 1 |
|--------------------|--------|--------|---|---|



ABC TOOLS Chiave per pilette

Corpo in alluminio con denti in ottone e molle in acciaio

Impugnatura con asta scorrevole

Adatta **per installare e sostituire tutte le pilette con feritoie laterali da 1" e 1 1/4"**, senza pericolo di danneggiare le parti cromate

Esecuzione universale, lunghezza totale 160 mm

| | | | | |
|--------------------|----------|--------|---|---|
| Codice B 2322 1000 | B 2322/1 | Cad. € |  | 1 |
|--------------------|----------|--------|---|---|

Adattatori da applicare alla chiave B 2322/1

B 2322/2 - Per piatto doccia e vasca da bagno

B 2322/3 - Per pilette "troppo pieno" di vasca da bagno

B 2322/4 - Per sifoni e scarichi HANSGROHE, OMP, SILFRA

| | | | | |
|--------------------|----------|--------|---|---|
| Codice B 2322 2000 | B 2322/2 | Cad. € |  | 1 |
|--------------------|----------|--------|---|---|

| | | | | |
|--------------------|----------|--------|---|---|
| Codice B 2322 3000 | B 2322/3 | Cad. € |  | 1 |
|--------------------|----------|--------|---|---|

| | | | | |
|--------------------|----------|--------|---|---|
| Codice B 2322 4000 | B 2322/4 | Cad. € |  | 1 |
|--------------------|----------|--------|---|---|



B 2322/2



B 2322/3



B 2322/4