

## CILINDRO SAGOMATO PALLADIUM 40/70 PV



8354070PV09

Valutazione: Nessuna valutazione

**Prezzo:**

Modificatore prezzo variante:

Prezzo di vendita:

Prezzo di vendita IVA esclusa:

Sconto:

Ammontare IVA:

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore: [VIRO S.P.A.](#)

Descrizione

### **Viro PALLADIUM - Doppi cilindri profilati - Cilindri di massima sicurezza - A profilo europeo - Con chiave punzonata**

Esclusivi cilindri "Made in Italy", protetti da spine antitrapano sul corpo e sul barilotto, dotati di barra di acciaio inox antistrappo che unisce saldamente i due lati del cilindro.

Innovativa chiave punzonata (che permette un elevato numero di cifrature), anche in versione protetta da marchio di forma PV con cifrature laterali e in versione brevettata con cifrature laterali e ingegno mobile.

La tecnologia costruttiva adottata offre una gamma assai vasta di misure disponibili e possibili varianti.

## CARATTERISTICHE

- Corpo: in ottone massiccio trafilato, modulare, finitura nickel satinato.
- Barra di rinforzo antistrappo: in acciaio inox AISI 304 Ø 6 mm
- Spine antistrappo: 2 verticali...1 longitudinale
- Barilotto:
  - in ottone a 7 pistoncini nella versione Viro PALLADIUM;
  - in ottone a 7 pistoncini e 3 elementi laterali nella versione Viro PALLADIUM.PV;
  - in ottone a 7 pistoncini, 3 elementi laterali e ingegno mobile, con meccanismo certificato ANTI-BUMPING (grado 3 - massimo livello) nella versione Viro PALLADIUM.PB.
- Chiavi:
  - in ottone ramato, nichelato e ricoperto al Palladio brunito (metallo prezioso, altamente resistente all'usura e all'ossidazione);
  - punzonate (non rovinano le tasche);
  - cifrature laterali nella versione protetta da marchio di forma [Viro PALLADIUM.PV](#);
  - cifrature laterali e ingegno mobile nella versione brevettata [Viro PALLADIUM.PB](#);
  - gambo di lunghezza adatta all'utilizzo praticamente su ogni tipo di borchia di sicurezza;
  - rivestite con impugnatura in nylon antiscivolo, con inserto che riporta il nome Viro PALLADIUM e identifica, al tatto, il verso di introduzione della chiave; possibilità di personalizzare l'inserto con nome del cliente, per quantità;
  - contenute in busta sigillata; 3 in dotazione; (5 in dotazione nella versione Viro PALLADIUM.PB);
  - a richiesta 1 chiave cantiere contenuta nella confezione.
- Carta di proprietà codificata (codice chiave):
  - utilizzabile per richiedere eventuali duplicati della chiave a Viro, nella versione Viro PALLADIUM;
  - necessaria, insieme ad una chiave originale, per ottenere duplicati presso i Centri Autorizzati Viro, nella versione Viro PALLADIUM.PV;
  - necessaria perché il rivenditore possa richiedere duplicati a Viro, nella versione Viro PALLADIUM.PB.
- Meccanismo:
  - cilindri frizionati per consentire l'azione indipendente delle chiavi sul nottolino, anche con chiave inserita nel lato opposto. A richiesta versioni non frizionate;
  - nottolino DIN a 30°;
  - pistoncini in acciaio inox AISI 420C temprato;
  - contropistoncini alternati: 4 in acciaio inox AISI 420C temprato, 3 "a fungo" in ottone contro l'azione del grimaldello;
  - elementi laterali in ottone sagomati e molleggiati nelle versioni Viro PALLADIUM.PV e Viro PALLADIUM.PB;
  - ingegno mobile di sicurezza nella versione Viro PALLADIUM.PB;
  - molle dei pistoncini e degli elementi laterali in acciaio inox;
  - anelli di arresto in ottone.
- Forniti con: vite di fissaggio a passo metrico sezionabile.
- Confezione: scatola individuale personalizzata.

### Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.