

VIRO 4117.MC LUCCHETTO CORAZZATO PREDISPOSTO PER MEZZO CILINDRO



VIRO 4117 MC

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

70,00 €

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore [VIRO](#)

Descrizione

1. Lucchetto che, grazie alla semplice sostituibilità del cilindro, consente di: cambiare le chiavi a piacere, unificare le aperture di cilindri e lucchetti, gestire gli accessi
2. Corpo in ottone corazzato in acciaio cementato e temprato
3. Predisposto per funzionare con qualsiasi mezzo cilindro profilato da 40 mm, protetto da inserto inox e da piastrina rotante antitrapano
4. Asta di chiusura rotante antitaglio e con testa antistrappo, in acciaio cementato, temprato, ramato, nichelato e cromato

I nuovi lucchetti Viro Panzer predisposti per mezzo cilindro consentono, a lucchetto aperto, di estrarre il cilindro e quindi di cambiarlo o di riciclarlo

(cioè cambiarne la combinazione dei pistoncini, in funzione dell'altezza dei denti di una nuova chiave).

La sostituzione del mezzo cilindro è particolarmente semplice, basta svitare tramite una comune chiave a brugola (fornita in dotazione) la vite di fissaggio, che è accessibile, solo a lucchetto aperto, tramite l'apposito foro che si trova dal lato di estrazione asta. A lucchetto chiuso il foro è invece ostruito da una spina di acciaio cementato che rende inaccessibile la vite di fissaggio.

N.B. Mezzo cilindro NON fornito in dotazione.

Meccanismo:

- chiusura di tipo positivo;
- predisposto per l'utilizzo di un qualsiasi mezzo cilindro a profilo europeo, di lunghezza 40 mm. (30+10) con nottolino DIN a 30° o universale;
- fissaggio (con vite in acciaio inox, alloggiata all'interno del lucchetto, azionata da chiave a brugola) del supporto con mezzo cilindro al lucchetto stesso, attraverso il foro situato sul lato di estrazione dell'asta, accessibile solo a lucchetto aperto;
- mezzo cilindro sostituibile quindi solo a lucchetto aperto in quanto, a lucchetto chiuso, il foro sul lato di estrazione dell'asta risulta meccanicamente ostruito da una spina in acciaio cementato;
- chiave estraibile solo a lucchetto chiuso;
- scrocchi in acciaio inox AISI 316;
- molla scrocco in acciaio inox.

Fornito con:

- vite di fissaggio del mezzo cilindro al supporto;
- chiave a brugola per il serraggio della vite con testa esagonale che fissa il supporto al lucchetto;
- anello plastico di guida del cilindro sul supporto.
-

