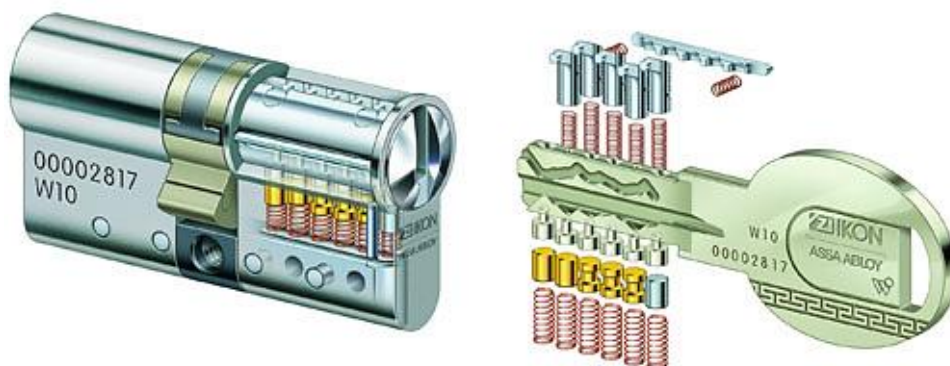


## Profilo chiave reversibile W10 Sistema WSW

Chiave riproducibile in fabbrica



### Descrizione prodotto

- 11 (6+5) perni di ritenuta attivi, caricati a molla, contro tentativi di apertura non autorizzata.
- Profilo chiave con taglio a onda e codifica su entrambi i lati della chiave.
- Controllo laterale a barra con scansione di 5 perni a martello.
- Profilo chiave brevettato, protetto da tessera di sicurezza.
- Certificazione e marcatura secondo VdS classe B di serie.
- Certificazione e marcatura secondo DIN classe 82
- Certificazione secondo EN 1303 livello VI (1 - 6 - 1 - C - 6 - 2).
- Protezione antitrapano classe 2 (AB=2) di serie.
- Funzione di emergenza (GE=BS) per l'apertura da ambo i lati.
- Sistema modulare.
- Barra di collegamento in acciaio inox.
- Lunghezza base 60 mm. (L=30/30).
- Chiave maneggevole con impugnatura ovale.
- Raccomandato per applicazioni con elevate esigenze di sicurezza.

Cilindro di chiusura IKON di alta sicurezza, con chiave reversibile; 11 perni attivi di ritenuta.

La scansione della chiave è eseguita da 6 perni disposti centralmente nel cilindro e 5 perni a martello disposti lateralmente nel nucleo.

Il taglio a onda - molto complesso - protegge la chiave contro qualsiasi tentativo di duplicazione.

I requisiti di protezione della chiave unitamente ai meccanismi di blocco del cilindro definiscono l'elevato grado di sicurezza del sistema WSW.

Il profilo W10 è certificato di standard secondo le norme DIN, VdS e RAL ed è realizzato in struttura modulare.

### Cilindri di chiusura meccanici

Nuovi profili per chiusure individuali

Rev. 07.10.2013