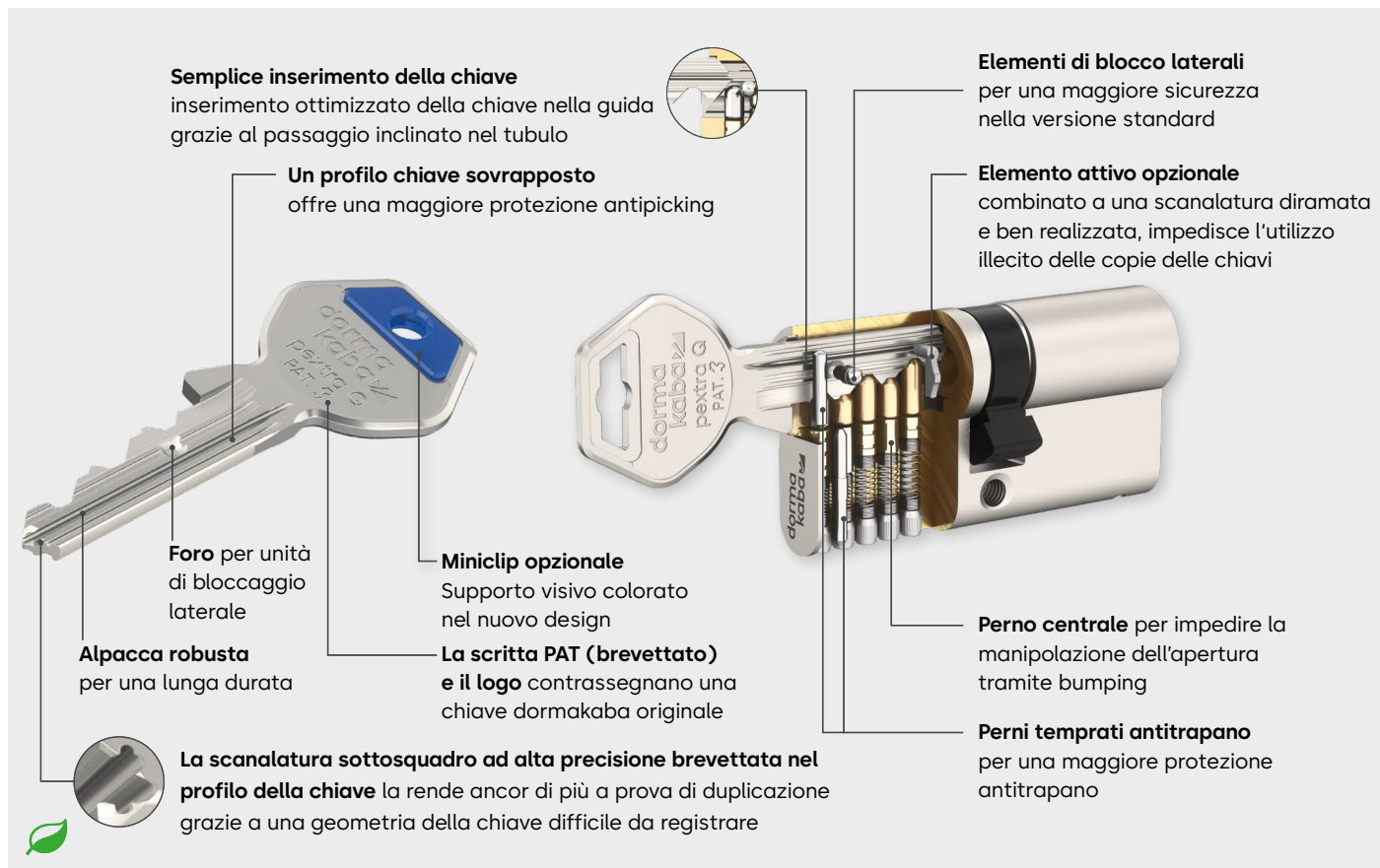


dormakaba pextra Q

Sistema a chiave serrata

Disponibile
da gennaio
2024



Il nuovo sistema a chiave dentellata dormakaba pextra Q assicura una protezione multipla per i cilindri di serie e gli impianti di chiusura a chiave principale soggetti ai più elevati requisiti di sicurezza. Grazie alla sua versatilità si presta alla protezione e alla gestione degli accessi di tutti gli edifici, dalle case unifamiliari ai complessi residenziali e agli edifici pubblici fino agli immobili industriali.

Sicuro

- La scanalatura sottosquadro ad alta precisione brevettata nel profilo della chiave (scanalatura diramata) offre una protezione anti-duplicazione passiva
- Elevato standard di sicurezza grazie al rispetto di norme e certificati come, per es., la EN 1303, DIN 18252 e VdS
- Il semplice profilo chiave sovrapposto offre una maggiore protezione antipicking
- Nuovo concetto circolare dei numeri di serie: ogni chiave è unica e può essere assegnata con precisione
- Maggiore protezione fori tramite ulteriori elementi di sicurezza in acciaio temprato posti nel cilindro.

Flessibilità

- Utilizzo flessibile per chiusure di serie e modelli di impianti di chiusura sia semplici che molto complessi
- Le miniclip dal nuovo design offrono un supporto visivo colorato e possono essere montate già in fabbrica
- Elementi di sicurezza opzionali per una maggiore protezione
- Funzioni speciali per ulteriori opzioni di accesso, sicurezza e comfort
- Combinabile con i sistemi elettronici

Durevole

- Protezione a lungo termine grazie al brevetto europeo EP4204648*, valido fino al 2042
- I nostri prodotti sono riconoscibili anche dal logo, protetto come marchio registrato. Il marchio simboleggia la scanalatura sottosquadro brevettata, indicando che si tratta di una chiave originale prodotta da dormakaba.

Sicurezza e varie possibilità

Norme e certificati

- EN1303/DIN18252, classe di sicurezza della chiusura 5 per cilindri con cinque perni e classe 6 per cilindri con cinque perni e perno di controllo profilo opzionale così come per cilindri con sei e sette perni
- EN1303/DIN18252, classe di resistenza agli attacchi D con appositi defender per porta, con rinforzo lamellare in acciaio posto nel corpo o con punto di rottura predeterminato (SBS)
- VdSA e al VdSAZ con cinque perni, al VdSB e al VdSBZ con sei perni
- Protezione antincendio di serie, resistenza al fuoco (T90) secondo la norma EN1634

Chiavi con forme e funzioni diverse



Chiave standard
con testa della chiave angolare, elementi di blocco laterali e miniclip opzionale



Chiave con clip **Trendkey**



Chiave con clip **metallica**



Chiave con clip transponder RFID
per l'integrazione nei sistemi elettronici di controllo degli accessi

I colori per un supporto visivo



La **chiave standard** è disponibile in undici colori per le clip grandi e in sei colori per le miniclip.



La **clip metallica** viene fornita di serie senza PIN colorato. I PIN rossi, verdi e neri utili come supporto visivo sono in vendita su richiesta.



La **Trendkey** è disponibile nei seguenti colori: blu scuro, celeste, rosso, verde, giallo e nero.



Nelle **clip transponder RFID**, sei anelli colorati facilitano l'orientamento.

Libera scelta dei cilindri di chiusura

La gamma di cilindri offre un'ampia selezione di tipologie costruttive per tutti i tipi di impiego possibili. I cilindri di chiusura, i cilindri per mobili, i cilindri commutatori o i sistemi di controllo di ascensori possono essere organizzati in un sistema di chiusura. Per il design giusto hai la possibilità di scegliere tra diverse finiture.

Avete altre domande? Saremo lieti di offrirvi la nostra consulenza.

dormakaba Deutschland GmbH | DORMA Platz 1 | DE-58256 Ennepetal | www.dormakaba.de
dormakaba Luxembourg SA | Duchscherstrooss 50 | LU-6868 Wecker | www.dormakaba.lu
dormakaba Austria GmbH | Ulrich-Bremi-Strasse 2 | AT-3130 Herzogenburg | www.dormakaba.at

Valore aggiunto su richiesta:

Funzioni speciali

Per richieste specifiche relative all'intero impianto o alle singole porte puoi scegliere tra l'ampia gamma di funzioni e modelli speciali. Per maggiori dettagli consultare la brochure "Funzioni speciali per i sistemi a chiave serrata".

Elenco delle funzioni speciali:

- **Le chiavi sono state lasciate dentro?**
Nessun problema!
Cilindro frizionato su due lati (BSZ)
- **Attacco dall'esterno?**
Forte resistenza dall'interno.
Versione lamellare (LAM)
- **Hai bisogno di cambiare la chiave?**
Non c'è motivo di cambiare il cilindro.
Cilindro con chiave annullabile (SUZ)
- **Accesso per il personale?**
Autorizzato, fin quando non è chiuso.
Cilindro con blocco per il personale (PS)

Il nostro impegno per la sostenibilità

dormakaba si impegna lungo tutta la catena del valore a sostegno di uno sviluppo sostenibile.

Per fornire dati quantitativi sull'impatto ambientale di un prodotto e sulla sua impronta ecologica, dormakaba mette a disposizione dichiarazioni ambientali di prodotto (Environmental Product Declarations, EPD).

Le EPD e maggiori informazioni sul nostro impegno per la sostenibilità sono reperibili [qui](#) o tramite il codice QR.



Dichiarazione ambientale di prodotto: EPD

- Numero della dichiarazione: EPD-DOR-20210194-CBC1-EN
- secondo ISO 14025 e EN 15804+A2
- Editore e titolare del programma: Institut Bauen und Umwelt e.V.

Con riserva di modifiche tecniche.
WN 5594851532, Aggiornato 09/2023