



Tecnologie

- Isolato, estremamente resistente al calore, impiego anche in ambienti caldi ed elettrici
- Corpo in alluminio: molto leggero ma comunque massiccio
- Rivestimento in plastica isolante del corpo in dieci colori diversi - assegnazione e differenziazione in base alla zona o all'utente
- Chiave grande, estremamente resistente alla rottura, con tagli a V per un'elevata precisione
- Bloccaggio automatico per un elevato comfort d'uso
- 9 diverse opzioni di staffa diverse
- Una chiave per ogni esigenza di chiusura: un dipendente, un lucchetto, una chiave
- Chiave estraibile solo a lucchetto chiuso per maggiore sicurezza: la chiave può essere estratta solo quando il lucchetto è chiuso
- 10 diversi colori
- Disponibile: chiave a cifratura diversa, garantito con cifratura individuale, a chiave uguale e come sistema di chiusura MK

Uso e applicazione

- Per proteggere macchine e impianti dal riavvio involontario durante i lavori di manutenzione
- Ampia gamma di varianti di cifratura, archi e colori per un utilizzo ottimale come lucchetti di sicurezza personali e lucchetti per macchinari
- Combinazione perfetta per tutte le applicazioni di sicurezza: corpo in alluminio robusto e resistente con rivestimento in plastica isolante

Varianti

- 10 colori: rosso, giallo, verde, blu, arancione, viola, bianco, nero, grigio, marrone
- Varianti di staffa in diverse lunghezze: Acciaio, acciaio con rivestimento in plastica, acciaio inossidabile e plastica

76/40HB75 arancione



Security Tech Germany

Seite 2 von 2

non conduttiva

- Varianti con cavo flessibile al posto dell'arco rigido: Corda in acciaio inossidabile con rivestimento in plastica, lunghezza 20 cm o 40 cm
- Disponibile con serratura identica
- Impianto a chiave maestra disponibile

Dati tecnici - 76/40HB75 arancione

A chiusura simultanea	No
Altezza f	126 mm
Ampiezza a	40 mm
Colore sfaccettatura	arancio
Peso	136 g
Profondità e	22 mm
Tipo di chiusura	chiave
carta di sicurezza	No
colore	arancio
diametro arco d	6,5 mm
luce orizzontale b	19 mm
luce verticale c	75 mm
EAN	4003318848292