



## Modello N° S3080

Isolamento valvola a 4 vie di tipo a quarto di giro

### Utilizzo consigliato:



Isolamento valvola a sfera



Isolamento/segnalazione di protezione



Isolamento valvola

## Panoramica e caratteristiche

### Caratteristiche prodotto

- Isolamento valvola a sfera regolabile
- Il dispositivo, di facile utilizzo, impedisce l'attivazione accidentale di una valvola a sfera chiusa
- Il design regolabile è adatto a valvole da 13 mm a 51 mm
- Il materiale termoplastico leggero e durevole resiste ai prodotti chimici e agisce in modo efficace in ambienti estremi
- L'inserto amovibile ospita una vasta gamma di design e dimensioni di impugnature
- Funziona con il cavo per isolamento S806 per una presa più sicura
- Quattro fori di bloccaggio che accettano tutti i lucchetti di sicurezza Master Lock e American Lock

### Dettagli prodotto

L'isolamento valvola a sfera regolabile N° S3080 di Master Lock è caratterizzato da materiale termoplastico leggero e durevole Zenex™ per resistere ai prodotti chimici e alle temperature estreme. Il dispositivo, di facile utilizzo, impedisce l'attivazione accidentale di una valvola a sfera chiusa. Il design regolabile è adatto a valvole da 13 mm a 51 mm e i quattro fori di bloccaggio accettano tutti i lucchetti di sicurezza American Lock® e Master Lock®.

## Specifiche del prodotto

Numero prodotto	S3080
Colore	Rosso
Descrizione	Confezionamento in scatola commerciale
Q.tà pacco da scaffale	6
Q.tà cartone master	6

---

### Master Lock Europe S.A.S.

10 avenue de l'arche - Le Colisée Gardens, bâtiment A - 92 400 Courbevoie - La Défense - France  
T:+33-1-41437200 | F:+33-1-41437204  
[www.masterlock.eu](http://www.masterlock.eu)