



Modello N° S3476

Isolamento valvola a sfera a cuneo, valvole con diametro da 6 mm a 25 mm

Utilizzo consigliato:



Isolamento/segnalazione di protezione

Panoramica e caratteristiche

Caratteristiche prodotto

- Isolamento valvola a sfera 1/4 giri
- Per impugnature di valvole a sfera a quarto di giro manuali per proteggerle da aperture accidentali
- S3476 è adatto per valvole da 6 mm a 25 mm di diametro
- Unico pezzo facile da usare per bloccare la valvola in posizione OFF
- Modello compatto che può essere facilmente stoccato o trasportato
- Due file di punti di bloccaggio per la massima aderenza
- Corpo in metallo con verniciatura a polvere resistente al calore

Dettagli prodotto

L'isolamento valvola a sfera 1/4 giri N° S3476 di Master Lock presenta un design compatto che può essere facilmente stoccato o trasportato e un corpo in metallo con verniciatura a polvere resistente al calore. Il dispositivo è adatto per impugnature di valvole a sfera a quarto di giro manuali per proteggerle da aperture accidentali ed è compatibile con valvole da 6 mm a 25 mm di diametro. Unico pezzo facile da usare che blocca la valvola in posizione OFF.

Numero prodotto	S3476
Colore	Rosso
Descrizione	Confezionamento in scatola commerciale
Q.tà cartone master	24

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