



Modello N° S3477

Isolamento valvola a sfera a cuneo, valvole con diametro da 31 mm a 76 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
- S3477 è adatto per valvole da 31 mm a 76 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° S3477 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 valvola da 31 mm a 76 mm di diametro. Unico pezzo facile da usare che blocca la valvola in posizione OFF.

Numero prodotto	S3477
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