

Modell-Nr. 1457VE410KAPRE

Lockout Toolbox with Premier Valve and Electrical Device Assortment and four Zenex™ Thermoplastische Vorhängeschlösser

Geeignet für:



Verriegelungs- bzw. Kennzeichnungsvorrichtungen



Übersicht & Funktionen

Produktmerkmale

- (1) S1017 Langlebiger Werkzeugkasten für Sicherheitsverriegelungen mit:
- (4) 410KARED Zenex™ Thermoplast-Vorhängeschlössern
- Kugelhahnverriegelungen – (1) S3081 einstellbare Vorrichtung und (1) S3476 kleine Keilvorrichtung
- Kabelverriegelungen – (1) S806 Vorrichtung und (1) S856 einziehbares Stahlkabel
- Leistungsschalter-Verriegelungen – (1) 493B Vorrichtung für 120/240 V, (1) 491B Vorrichtung für 480 V
- Leistungsschutzschalter-Verriegelungen – (1) S3823 Vorrichtung für 480/600 V, (1) S3822 Vorrichtung für 480/600 V und (1) S3821 Vorrichtung für 120/240 V
- Gate Valve Lockouts - (1) 480 for 1in to 3in dia. handles, (1) 481 for 2in to 5in dia. handles, (1) 482 for 4in to 6.5in dia. handles
- Lockout Hasps - (2) 420 Steel 1in jaw and (2) 421 Steel 1.5in jaw
- Stecker- und Schalterverriegelungen – (1) 453L Hebezeugabdeckung, (1) 487 Klein drehbar, (1) 488 Groß drehbar, (1) S2005 Steckerstift-Verriegelung und (1) 496B Wandschalterabdeckung
- (1) 497A Laminierte Verriegelungsetiketten „Nicht betätigen“ 12er-Pack

Produktinformationen

Mit Kunststoff-Vorhängeschlössern, Schließbügeln, Etiketten und einem erstklassigen Sortiment für Ventile und elektrische Vorrichtungen enthält dieses tragbare Set alles, was für die Durchführung von Verriegelungen benötigt wird. Alles passt sicher in einen robusten Werkzeugkasten, damit Vorrichtungen und Vorhängeschlösser zusammen bleiben. Die Vorhängeschlösser werden gleichschließend geliefert, um die Arbeit des einzelnen Mitarbeiters zu erleichtern.

Produktnr.	1457VE410KAPRE
Farbe	Rot
Beschreibung	Handelsübliche Verpackungsgrößen
Umkarton (Stück)	1

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