Important LOTO Devices

Lockout is the placement of a lockout device on an energy isolating device, in accordance with an established procedure, ensuring that energy isolating device and the equipment being controlled cannot be operated until lockout device is removed.

Ref: OSHA std. 1910.147(b)



LOCKOUT STATION

Holds Hasps, Tags, Padlocks.

Indicates IN-USE status if content(s) is/ are withdrawn.



PADLOCK

Allows authorized personnel to lock & isolate energy source.



HASP

Allows isolation of energy sources through multiple padlocks by each authorized person.



TAG

Warns not to reenergize/ operate the equipment until it is removed.

Important
Electrical
Lockout Tagout
(LOTO)
Devices

- Electrical Panel Lockout
- Elctrical Panel Handle Lockout
- Push Button Lockout
- Cable Lockout
- Electrical Plug Lockout
- Circuit Breaker Lockout



MUMBAI PORT TRUST SAFETY MANAGEMENT CELL



महत्वपूर्ण लोटो उपकरण

लॉक आउट एक स्थापित प्रक्रिया के अनुसार, एक ऊर्जा पृथक उपकरण पर एक लॉक आउट डिवाइस की नियुक्ति है, यह सुनिश्चित करता है कि ऊर्जा अलग करने वाले उपकरण और नियंत्रित किए जा रहे उपकरण तब तक संचालित नहीं किए जा सकते जब तक कि लॉक आउट डिवाइस को हटा नहीं दिया जाता है।

Ref: OSHA std. 1910.147(b)



लॉकआउट स्टेशन

हस्प्स, टैग, पैडलॉक रखता है। यदि सामग्री को वापस ले लिया जाता है/हैं तो IN-USE स्थिति को इंगित करता है।



पैडलॉक

अधिकृत कर्मियों को ऊर्जा स्रोत को लॉक और अलग करने में मदद करता है।



हस्प्स

प्रत्येक अधिकृत व्यक्ति द्वारा कई पैडलॉक के माध्यम से ऊर्जा स्रोतों को अलग करने में मदद करता है।



टैग

उपकरण को हटाए जाने तक पुन: सक्रिय/संचालित नहीं करने की चेतावनी देता है।

महत्वपूर्ण विद्युतीय लॉकआउट टैगआउट (LOTO) उपकरण

- विद्रुपुत पैनल लॉकआउट
- विद्युत पैनल हैंडल लॉकआउट
- पुश बटन लॉकआउट
- केबल लॉकआउट
 - विद्युत प्लग लॉकआउट
 - सर्किट ब्रेकर लॉकआउट



मुंबई पोर्ट ट्रस्ट सुरक्षा प्रबंधन प्रकोष्ठ

