

Stromanschluss-Verriegelung BatteryBlock

Sicherere Fahrzeugwartung



Die bedienerfreundliche Stromanschluss-Verriegelung BatteryBlock eignet sich für zahlreiche Industriefahrzeuge ist eine hervorragende Ergänzung in Ihrer Sicherheitsausstattung für Wartungsarbeiten.

Sicherere Fahrzeugwartung

Die Lockout-Vorrichtung BatteryBlock neutralisiert die Stromversorgung von Fahrzeugen, indem die Anschlüsse zwischen dem Fahrzeug und der Batterie blockiert werden. Die Verriegelung kann bei der Fahrzeugwartung mit bis zu zwei Lockout-Vorhängeschlössern angebracht werden. Nichtleitende Pins sorgen dafür, dass die Verriegelung bei längeren Wartungsarbeiten und außerhalb der Schichtzeiten sicher an Ort und Stelle bleibt. Die Schlüssel für die Vorhängeschlösser bleiben in der Hand der Wartungsarbeiter oder eines Vorgesetzten. So lassen sich Unfälle durch vorzeitiges Starten der Fahrzeuge vermeiden.

Stromanschluss-Verriegelung BatteryBlock

Mit der Stromanschluss-Verriegelung BatteryBlock kann die Stromversorgung aller Fahrzeuge neutralisiert werden, die mit einer Batterie mit 175-A- oder 350-A-Anschlüssen betrieben werden. Die Vorrichtung kann die meisten Gabelstapler, Scherenhebebühnen, Hubwagen und Elektrowagen zuverlässig neutralisieren. Die praktische Lockout-Vorrichtung besteht aus einem einzelnen Teil, sodass keine Zubehörteile verloren gehen können.

Bestellnummer	Beschreibung	Tiefe (mm)	Höhe (mm)	Breite (mm)	Max. Bügelstärke (mm)	Max. Anzahl der angebrachten Vorhängeschlösser	Zusätzliche Informationen	Anzahl
150841	Stromanschluss-Verriegelung BatteryBlock	134,00	66,62	79,00	7,87	2	Zur Verwendung mit 175 A- und 350 A-Steckern	1



Informieren Sie sich über Lockout/
Tagout: www.bradyeurope.com/LOTO