

Blokada złącza zasilania BatteryBlock

Bezpieczniejsza konserwacja pojazdów



Blokada złącza zasilania BatteryBlock jest łatwa w użyciu, pasuje do szerokiej gamy pojazdów przemysłowych i stanowi doskonałe uzupełnienie zestawu narzędziowego do bezpiecznej konserwacji.

Bezpieczniejsza konserwacja pojazdów

Blokada BatteryBlock wyłącza zasilanie pojazdu, blokując złącze pomiędzy pojazdem a jego akumulatorem. Używając tej blokady, można założyć jedną lub dwie klódki przed konserwacją pojazdu. Nieprzewodzące bolce sprawiają, że blokada jest stabilnie zamocowana w miejscu jej założenia, co przydaje się w przypadku dłuższych projektów konserwacji i przerw między zmianami. Dzięki temu, że klucze do klódek są u pracowników lub kierownika utrzymania ruchu, można uniknąć wypadków spowodowanych zbyt wczesnym uruchomieniem pojazdu.

Blokada złącza zasilania BatteryBlock

Blokada zasilania BatteryBlock służy do odcięcia przepływu energii do wszystkich pojazdów zasilanych akumulatorami ze złączami 175 A lub 350 A. Blokada skutecznie unieruchamia większość wózków widłowych, sztaplarek, podnośników nożycowych, wózków paletowych i innych wózków akumulatorowych. Blokada jest jednoelementowa, dzięki czemu nie ma problemów ze zgubionymi częściami, a dodatkowo zwiększa to walory użytkowe.

Oznaczenie produktu	Opis	Głębokość (mm)	Wysokość (mm)	Szerokość (mm)	Maksymalna średnica szekli (mm)	Maksymalna liczba klódek	Właściwości specjalne	Opakowanie
150841	Blokada złącza zasilania BatteryBlock	134,00	66,62	79,00	7,87	2	Działa z wtykami od 175 A do 350 A	1



Dowiedz się więcej na temat blokad zabezpieczających:

www.bradyeurope.com/LOTO