

nVent ERICO Cadweld Plus Impulse Exothermic Welding Control Unit



CONNECT AND PROTECT

nVent ERICO Cadweld Plus Impulse Exothermic Welding Control Unit ist unsere jüngste Innovation und bietet Ihnen, von all unseren Zündsystemen, das höchste Maß an Flexibilität und Benutzerfreundlichkeit. Durch die anwenderfreundliche Entwicklung der Impulse-Steuereinheit können Sie Ihre bevorzugte Stromquelle auswählen: von handelsüblichen AA-Batterien bis hin zu wiederaufladbaren Lithium-Ionen-Akkus, welche Sie auf Ihrer Baustelle verwenden.

Warum sollten Sie sich für unsere neueste Steuereinheit entscheiden? Sicherheit, Leistung und Benutzerfreundlichkeit.

SICHERHEIT

- Der selbstschließende Abzugsbügel verhindert eine versehentliche Zündung und bietet so zusätzliche Sicherheit
- Der LED-Zündungszähler liefert eine sofortige Rückmeldung über den Zeitpunkt der Zündung und ist auch unter sonnigen Außenbedingungen gut zu sehen
- Die Zündverzögerung von fünf Sekunden ist ein Sicherheitsmerkmal, das es dem Benutzer ermöglicht, die Zündung bei Bedarf zu stoppen

STROMVERSORGUNG

- Im Gerät integrierte Anzeige der Batterielebensdauer für Echtzeit-Aktualisierungen der Akkulaufzeit; kompatibel mit AA- und wiederaufladbaren Batterien
- Wird mit AA-Alkalibatterien für etwa 600 Verbindungen geliefert
- Mit den wiederaufladbaren 4Ah-Batterien von Milwaukee® oder DEWALT® können etwa 1500 Verbindungen betrieben werden
- Es sind Batterieadapter für die Verwendung mit wiederaufladbaren Batterien von Milwaukee® oder DEWALT® verfügbar (separat erhältlich)

EINFACHE HANDHABUNG

- Das Hochtemperaturkabel mit nur einem verschweißten Anschlussstecker, sorgt für einen sichereren und zuverlässigeren Sitz, der am häufigsten ausgetauschten Komponente von Zündungssystemen
- Das einfach zu bedienende Auslöseklammer-Design des Anschlusses, macht das Erkennen einer erfolgreichen Verbindung durch das Sichtfenster besonders deutlich
- Der verbesserte Griff im Stil eines Elektrowerkzeugs, ist ergonomisch und einfach in der Handhabung



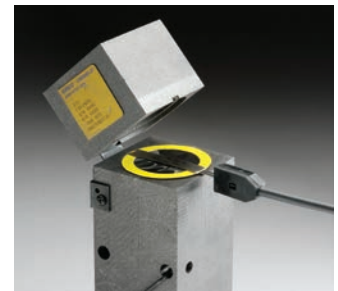
Teilenummer	Kabellänge	Batterien	Arbeitstemperatur
PLUSCU2L6	1,8 m	8 AA-Standardbatterien	-18 bis 54 °C
PLUSCU2L15	4,5 m	8 AA-Standardbatterien	-18 bis 54 °C



Teilenummer	Produktbeschreibung	Steuereinheit	Kabel	AA-Batterien	Batterie-Adapter	Tasche
PLUSCU2L6	Cadweld Plus Impulse mit 1,8 m Kabel	Basis-Steuereinheit	1,8 m Länge	8 Alkali	Für AA-Batterien	
PLUSCU2L15	Cadweld Plus Impulse mit 4,5 m Kabel	Basis-Steuereinheit	4,5 m Länge	8 Alkali	Für AA-Batterien	
PLUSCU2RLD6	Ersatzkabel, 1,8 m		1,8 m Länge			
PLUSCU2RLD15	Ersatzkabel, 4,5 m		4,5 m Länge			
PLUSCU2BAA	AA-Batterie-Adapter				Für AA-Batterien	
PLUSCU2BM	Milwaukee® Batterie-Adapter				Verwendbar mit Milwaukee® 18V wiederaufladbaren Batterien	
PLUSCU2BD	DEWALT® Batterie-Adapter				Verwendbar mit DEWALT® 20V wiederaufladbaren Batterien	
PLUSCU2BMKIT	Steuereinheit mit 1,8 m Kabel, Milwaukee® Batterieadapter und Tasche	Basis-Steuereinheit	1,8 m Länge	8 Alkali	Für AA-Batterien und für Milwaukee® 18V-Akkus	Cadweld Tasche
PLUSCU2BDKIT	Steuereinheit mit 1,8 m Kabel, DEWALT® Batterieadapter und Tasche	Basis-Steuereinheit	1,8 m Länge	8 Alkali	Für AA-Batterien und für DEWALT® 20V-Akkus	Cadweld Tasche

nVent ERICO Cadweld Plus Impulse gehört zur nVent ERICO Cadweld Produktfamilie, wie auch:

1. Standard- und Sonderanfertigungen von exothermischen Schweißverbindungen
2. Schweißmaterial
3. Werkzeuge und Zubehör



Für mehr Informationen, besuchen Sie bitte cadweld.com oder wenden Sie sich an einen nVent ERICO-Vertreter.

Fügen Sie Ihre Ihr Firmen-Kontaktdaten hier ein.



Unser starkes Markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER