

Unità di controllo saldatura esotermica impulso nVent ERICO Cadweld Plus per guida



La nostra ultima innovazione, l'Unità di Controllo nVent ERICO Cadweld Plus Impulse Exothermic Welding Control Unit per rotaie, offre il massimo livello di flessibilità e facilità d'uso dei nostri sistemi di innesco. Progettata con la massima accuratezza, l'unità di controllo permette di scegliere la fonte di alimentazione: Dalle batterie AA pronte all'uso alle batterie ricaricabili agli ioni di litio che hai sul posto di lavoro.

Perché scegliere il nostro nuovo sistema di innesco? Sicurezza, potenza e facilità d'uso.

CERTIFICAZIONI



CARATTERISTICHE

L'impugnatura ottimizzata dello strumento elettrico è ergonomica e comoda

La protezione del grilletto a chiusura automatica impedisce l'innesco accidentale, fornendo una maggiore sicurezza

Il contatore di innesco a LED fornisce un feedback istantaneo sulle tempistiche di innesco ed è visibile in condizioni assolate all'aperto

Il ritardo di innesco pari a cinque secondi è una funzione di sicurezza che consente all'utente di interrompere l'innesco, se necessario

Indicatore di durata della batteria integrato nell'unità per un aggiornamento in tempo reale; compatibile con batterie AA e ricaricabili

Batterie al litio AA incluse in grado di alimentare circa 1.200 connessioni

Le batterie ricaricabili Milwaukee® o DEWALT® possono essere utilizzate per alimentare circa 1.500 connessioni utilizzando una batteria da 4Ah

Adattatori per batterie disponibili per l'uso con batterie ricaricabili Milwaukee® o DEWALT® (vendute separatamente)

Il conduttore ad alta temperatura con inserto singolo scatolato nell'unità contribuisce a un fissaggio sicuro e affidabile del componente del sistema di innesco che viene sostituito più frequentemente

Il design a coccodrillo, di facile utilizzo, della terminazione mostra chiaramente una connessione positiva nella finestra di visualizzazione

Soddisfa le linee quida del manuale AREMA® C&S, Parte 8.1.34, 2013

SPECIFICHE

Table 1/1			
Codice a catalogo	Lunghezza cavo	Informazioni sulla batteria	Temperatura di esercizio
PBPLUSCU2L6	1.8m	8 batterie AA al litio	-40 to 60 °C
PBPLUSCU2L15	4.6m	8 batterie AA al litio	-40 to 60 °C

AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.

MARNING: This product can expose you to chemicals including lead, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

Nord America

tecnica

+1.800.753.9221 Opzione 1 – Assistenza clienti Opzione 2 – Assistenza Europa

Paesi Bassi: +31 800-0200135 Francia:

+33 800 901 793

Europa

Germania: 800 1890272 altri paesi: +31 13 5835404 **APAC**

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

TRACHTE

+61 2 9751 8500



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF