

# **Akku-Presswerkzeug**

## **Data Solutions**



#### ZERTIFIZIERUNGEN









### **MERKMALE**

Das elektrisch betriebene Presswerkzeug erzeugt gleichbleibende Pressungen

Die Installation ist deutlich einfacher als mit manuellen Werkzeugen

Der Akkubetrieb erlaubt es dem Installateur sich frei auf der Baustelle zu bewegen

Geeignet für die großen Kabeldurchmesser

Steigert die Effizienz bei der Installation, indem es die Anzahl der erforderlichen Verpressungen reduziert (von 2 auf 1 bei rotem und weißem Kabel; von 3 auf 2 bei blauem Kabel)

### **SPEZIFIKATIONEN**

Table 1/1			
Katalognummer	Artikelnummer	Material	Stützengröße
CSBBS121836	402534	Stahl	#12, #18, #36

### **WARNUNG**

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

Dieses Dokument ist systemgeneriert.