

SB/SBL Hohlkern Schienenbohrer



MERKMALE

Ausgelegt für Hochgeschwindigkeitsbohranwendungen

Widersteht etwa 40 Anwendungen

Lässt sich neu erden für weitere Verwendung

Speziell entwickelt für Schienenstahl

3/4" (19 mm) Weldon-Schaft

Ermöglicht kürzere Bohrzeiten

Hohe Robustheit bietet erweiterte Lebensdauer

SPEZIFIKATIONEN

Material: Schnellarbeitsstahl

Oberfläche: TIALN-Beschichtung

Table 1/1				
Katalognummer	Artikelnummer	Bohrerdurchmesser (Ø)	Länge (L)	
DHC36	716498	36 mm	63mm	
DHC25	716495	25 mm	63mm	
DHC23	716494	23 mm	63mm	
DHC27	716496	27 mm	63mm	

Katalognummer	Artikelnummer	Bohrerdurchmesser (Ø)	Länge (L)
DHC19	716493	19 mm	63mm
DHC35	716497	35 mm	63mm
DHC18	716492	18 mm	63mm
DSB1670	715251	16 mm	70mm
DSB1770	715252	17 mm	70mm
DSBL1690	716301	16 mm	90mm

DIAGRAMME



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.

Nordamerika

+1.800.753.9221 Option 1 - Kundendienst Option 2 - Technischer Support

Europa

Niederlande: +31 800-0200135 Frankreich: +33 800 901 793

Europa

Deutschland: 800 1890272 Sonstige Länder: +31 13 5835404

APAC

Shanghai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney: +61 2 9751 8500



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Dieses Dokument ist systemgeneriert.