

Drive Pin



Drive pins transfer forces between the wedge pins and the piston of the pin driver.

MERKMALE

Stamped with appropriate reinforcing bar size

Designed to withstand the forces required for assembly

Easily replaced when worn

SPEZIFIKATIONEN

Material: Stahl

Table 1/2									
Katalognumme r	Artikelnummer	Bewehrungssta bgröße, metrisch	Größe Armierung, USA	Größe Armierung, Kanada	Durchmesser 1 (Ø1)	Durchmesser 2 (Ø2)			
ML516	145840	16 mm	#5	15M	22 mm	13 mm			
ML515	145830	12 mm	#4	10M	22 mm	13 mm			
ML517	145850	20 mm	#6	20M	22 mm	15 mm			

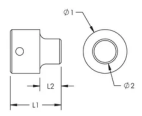
Table 2/2							
Katalognummer	Artikelnummer	Länge 1 (L1)	Länge 2 (L2)	Stückgewicht			
ML516	145840	25 mm	10 mm	0.05 kg			

Katalognummer	Artikelnummer	Länge 1 (L1)	Länge 2 (L2)	Stückgewicht
ML515	145830	30 mm	10 mm	0.05 kg
ML517	145850	20 mm	10 mm	0.07 kg

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS

Prior to installation, please read and understand the detailed instructions and safety notices provided in the nVent LENTON Quick Wedge Operator's Manual.

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

Dieses Dokument ist systemgeneriert.