

# 310M Universal-Trägerklammer, Breitflansch



## ZERTIFIZIERUNGEN



## MERKMALE

Universalträgerklammer für starke Träger

## SPEZIFIKATIONEN

- Material:** Gusseisen  
**Oberfläche:** Elektrolytisch verzinkt

Table 1/2

Katalognummer	Artikelnummer	Lochgröße (HS)	Lochtyp	Flanschstärke (FT)	A	Drehmoment (TQ)
310M10	389890	10 mm	Mit Gewinde	31.8 mm Max	28.6 mm	7 N·m
310M12	388890	12 mm	Mit Gewinde	31.8 mm Max	28.6 mm	15 N·m

Table 2/2

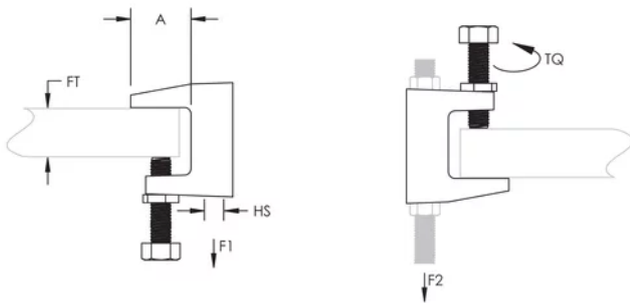
Katalognummer	Artikelnummer	Statische Last 1 (F1)	Statische Last 2 (F2)
---------------	---------------	-----------------------	-----------------------

310M10	389890	2200N	1100N
310M12	388890	4200N	3300N

## ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Klemmschraube muss auf der geeigneten Seite des I-Trägers angezogen werden.

## 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](http://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**

