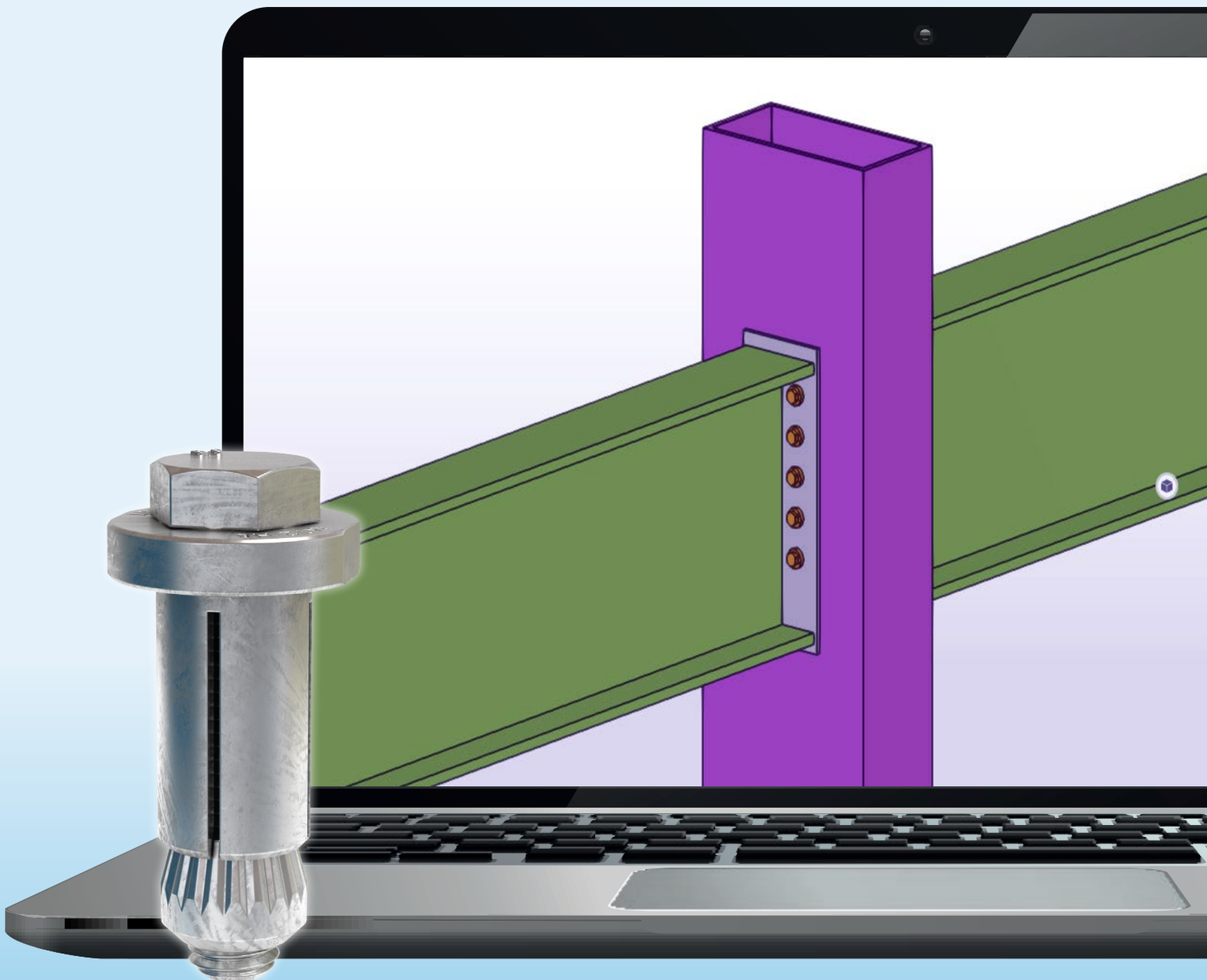


Kurz vorgestellt:



# Plug-In

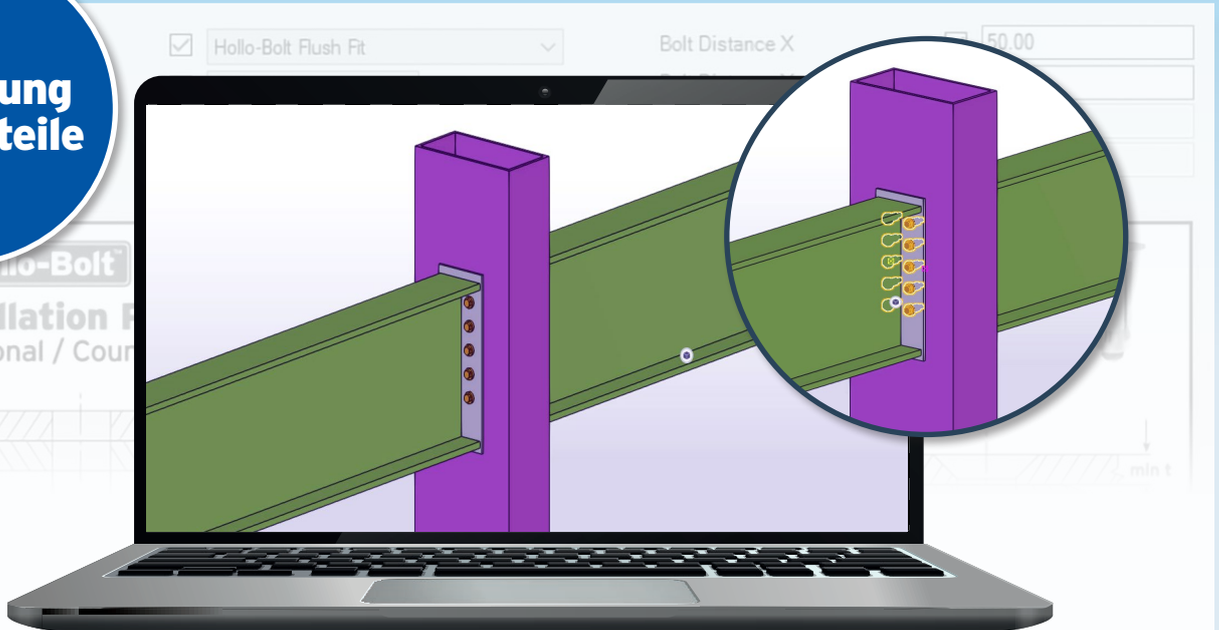
verfügbar in  Tekla® Warehouse



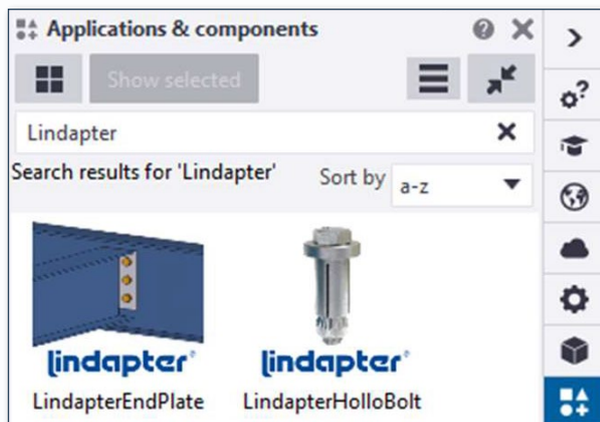
# Hollo-Bolt® Plug-In

verfügbar in  Tekla Warehouse

## Einführung und Vorteile



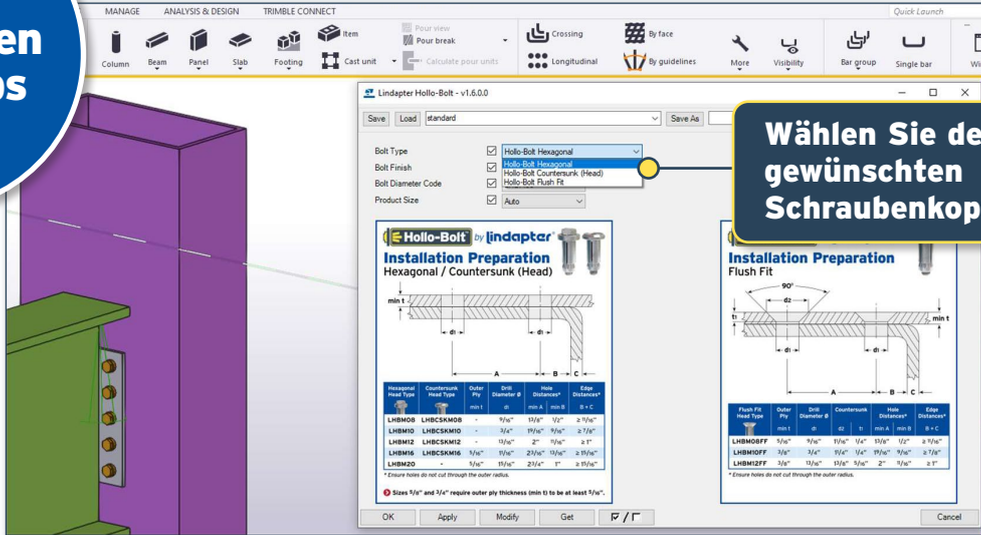
Lindapter „**Bolt Add-on**“ und „**Macro End Plate Connection**“ wurden in Zusammenarbeit mit Tekla Structures entwickelt und bieten eine effiziente, zeitsparende und präzise Methode für die Detaillierung von Hollo-Bolt, die Anwenderfehler wie falsche Bohrlochmaße und falsche Produktauswahl ausschließt.



- Die englischsprachige Version mit metrischen und imperialen Maßeinheiten kann jetzt von Tekla Warehouse heruntergeladen werden.
- Tekla-Anwender haben Zugriff auf Tekla Warehouse.
- Sowohl „Bolt Add-on“ als auch „Macro End Plate Connection“ sind kompatibel mit Tekla-Versionen ab 2021.

- ✓ Stellt sicher, dass automatisch die richtige Bohrlochgröße in die Stahlkonstruktion eingefügt wird. Hierdurch sinkt das Risiko von Anwenderfehlern durch die Angabe falscher Maße.
- ✓ Auf dem Bildschirm werden eindeutige technische Daten angezeigt, aus denen Konstrukteure/Planer komfortabel min. und max. Lochabstände, Randabstände und Lochdurchmesser ableiten können.
- ✓ Intelligente Auswahloptionen blenden automatisch nicht verfügbare Hollo-Bolt/Oberflächen aus, z. B. gibt es den Flush-Fit-Hollo-Bolt nicht galvanisch verzinkt.
- ✓ Da Hollo-Bolt mit Tekla automatisch mit der korrekten Produktbezeichnung modelliert wird, lassen sich aus dem Modell genaue Stücklisten generieren, die Anwenderfehler ausschließen und eine exakte Bestellung gewährleisten.
- ✓ Der IFC-Export aus Tekla kann direkt in BIM-Modelle wie Navisworks und Revit importiert werden.

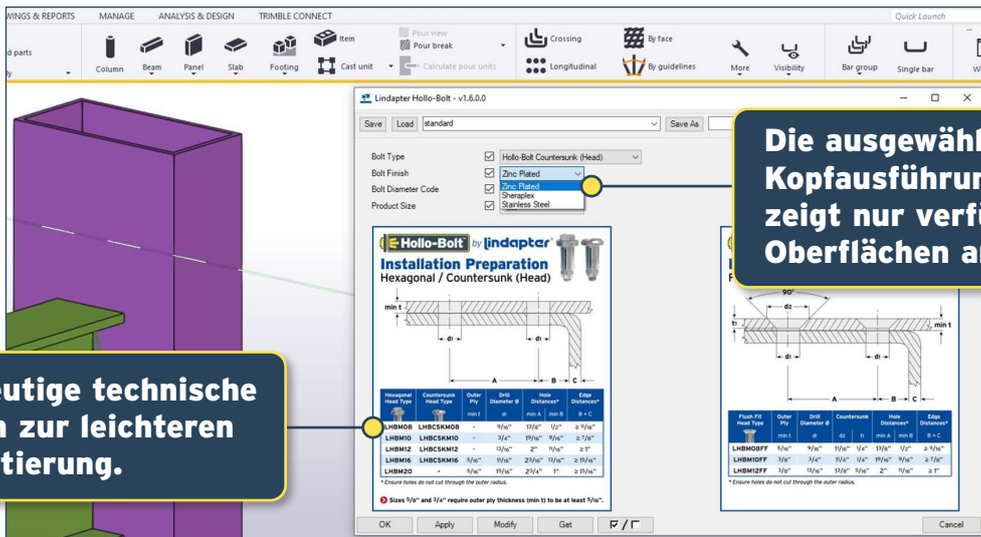
## Funktionen und Tipps



**Wählen Sie den gewünschten Schraubenkopftyp.**

Bolt Type:  Hollo-Bolt Hexagonal  
 Bolt Finish:  Hollo-Bolt Countersunk (Head)  
 Bolt Diameter Code:  Hollo-Bolt Flush Fit  
 Product Size:  A40

Hexagonal Head Type	Countersunk Head Type	Outer Ply	DRP	Hole Distance*	Edge Distance*	
mm	mm	mm	mm	mm	mm	
LHBM0B	LHBCSK0B	-	3/8"	19/16"	1/2"	2 7/8"
LHBM10	LHBCSK10	-	3/8"	19/16"	1/2"	2 7/8"
LHBM12	LHBCSK12	-	3/8"	2"	19/16"	2 1/8"
LHBM16	LHBCSK16	-	3/8"	19/16"	1/2"	2 7/8"
LHBM20	-	-	3/8"	19/16"	1/2"	2 7/8"

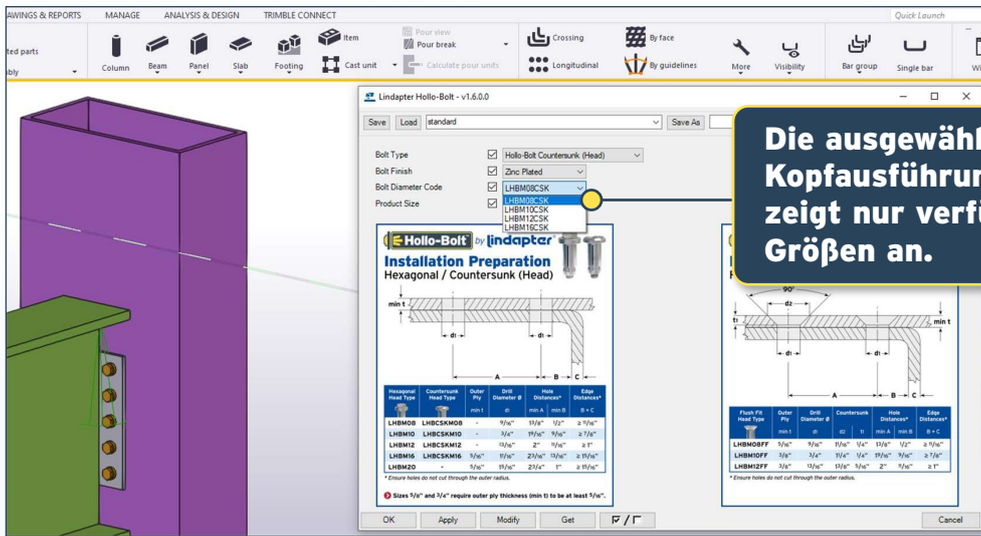


**Die ausgewählte Kopfausführung zeigt nur verfügbare Oberflächen an.**

Bolt Type:  Hollo-Bolt Countersunk (Head)  
 Bolt Finish:  Zinc Plated  
 Bolt Diameter Code:  Zinc Plated  
 Product Size:  Sheraplex  
 Stainless Steel

Hexagonal Head Type	Countersunk Head Type	Outer Ply	DRP	Hole Distance*	Edge Distance*	
mm	mm	mm	mm	mm	mm	
LHBM0B	LHBCSK0B	-	3/8"	19/16"	1/2"	2 7/8"
LHBM10	LHBCSK10	-	3/8"	19/16"	1/2"	2 7/8"
LHBM12	LHBCSK12	-	3/8"	2"	19/16"	2 1/8"
LHBM16	LHBCSK16	-	3/8"	19/16"	1/2"	2 7/8"
LHBM20	-	-	3/8"	19/16"	1/2"	2 7/8"

**Eindeutige technische Daten zur leichteren Orientierung.**



**Die ausgewählte Kopfausführung zeigt nur verfügbare Größen an.**

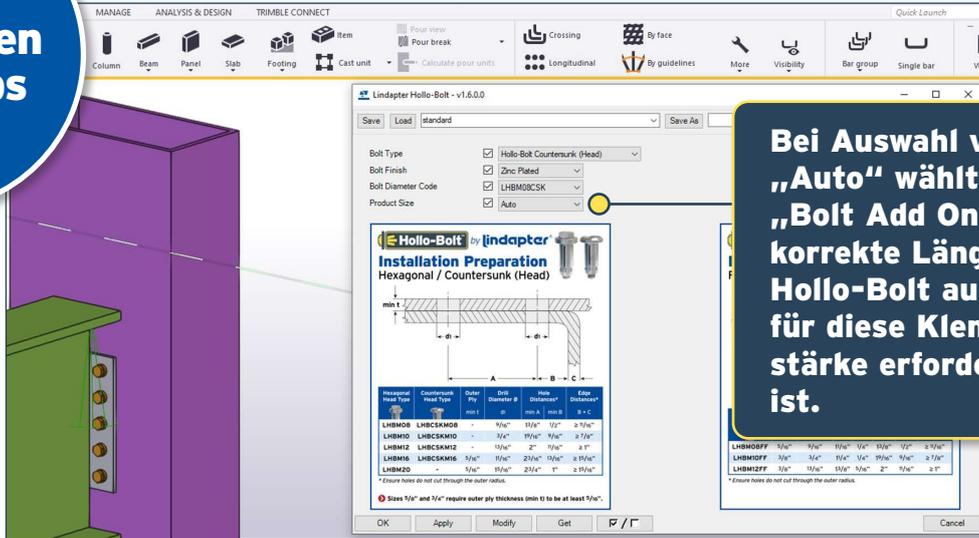
Bolt Type:  Hollo-Bolt Countersunk (Head)  
 Bolt Finish:  Zinc Plated  
 Bolt Diameter Code:  LHBM0CSK  
 LHBM10CSK  
 LHBM12CSK  
 LHBM16CSK  
 LHBM20CSK  
 Product Size:  A40

Hexagonal Head Type	Countersunk Head Type	Outer Ply	DRP	Hole Distance*	Edge Distance*	
mm	mm	mm	mm	mm	mm	
LHBM0B	LHBCSK0B	-	3/8"	19/16"	1/2"	2 7/8"
LHBM10	LHBCSK10	-	3/8"	19/16"	1/2"	2 7/8"
LHBM12	LHBCSK12	-	3/8"	2"	19/16"	2 1/8"
LHBM16	LHBCSK16	-	3/8"	19/16"	1/2"	2 7/8"
LHBM20	-	-	3/8"	19/16"	1/2"	2 7/8"

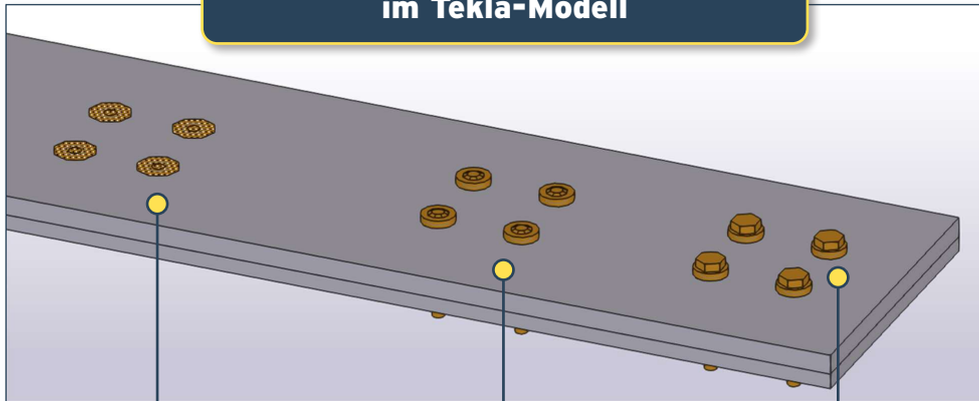
# Hollo-Bolt® Plug-In

verfügbar in  Tekla Warehouse

## Funktionen und Tipps



## Genau Darstellung der Kopftypen im Tekla-Modell



**Flush Fit**

**Senkschraube**

**Sechskantschraube**



# Hollo-Bolt® Plug-In

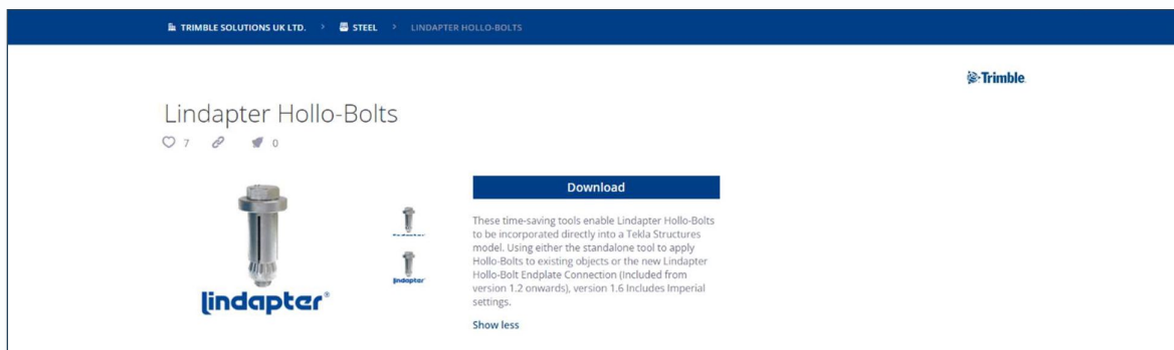
verfügbar in  Tekla Warehouse

Anleitung  
herunterladen

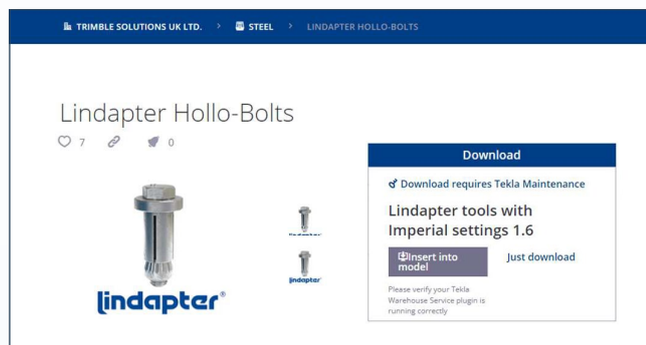
Melden Sie sich in Tekla Warehouse an und suchen Sie in der Suchleiste nach Lindapter. Tekla-Anwender müssen sich für den Zugriff auf Warehouse anmelden.



Das obige Plug-in wird angezeigt. Es gibt nur ein Plug-in, das sowohl metrische als auch imperiale Maßeinheiten enthält. Wenn Sie das Plug-in auswählen, wird Ihnen die Option zum Herunterladen angeboten (siehe unten).



Wenn Sie Download wählen, haben Sie die Möglichkeit, das Plug-in in ein Modell einzufügen oder einfach herunterzuladen. Die Maßeinheiten, die Sie sehen, hängen von Ihren lokalen Tekla-Einstellungen ab.



Wenn Sie Fragen zu diesen Informationen oder zur Verwendung unseres Tekla-Plug-ins haben, schicken Sie uns bitte eine E-Mail:

**steve.bell@lindapter.com**