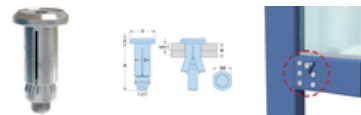


# Lindapter HBCSK08-2 vz (Senkschraube)



**Artikel-Nr.**  
6206811000199

**EAN**  
5051324005238

**Gewicht in kg**  
0,075

**Zolltarifnummer**  
73089098

**Material**  
Stahl galvanisch verzinkt

**Güte**  
ST

**Länge B**  
65 mm

**Klemmbereich W**  
22 - 41 mm

**Bund SW**  
19 mm

**Schraube Z**  
M 8

## Produktdetails

Güte	ST
Hülse Außendurchmesser S	13.75 mm
Schraube Z	M 8
Bauteil am Bund min t	-
Klemmbereich W	22 - 41 mm
Bund SW	19 mm
Material	Stahl galvanisch verzinkt
Kopfform	Senkkopf mit Überstand
Innensechskant SW	5 mm
Länge B	65 mm

## Bauaufsichtlich zugelassen

Zulassungen: ETA, CE-Kennzeichnung, TÜV

## Eigenschaften

- Minimaler sichtbarer Überstand.
  - Schnelle und komfortable Montage von einer Seite.
  - Geeignet für quadratische, rechteckige, runde oder ovale Hohlprofile.
  - Hohe Scher- und Zugtragfähigkeit.
  - Spezielle Ausführung mit hoher Klemmkraft (Größe M16).
  - Getestet für Niedrigtemperaturbereiche bis -45 °C (Varianten aus Kohlenstoffstahl).

---

## Anwendung

Hollo-Bolt-Spreizdübel können ohne Zugang zur Rückseite des Stahlbauhohlprofils montiert werden und bieten eine schnelle Alternative zur Schweiß- oder Schraubverbindung, die den Zeit- und Kostenaufwand für die Montage reduziert. Das Produkt lässt sich rasch montieren, indem es einfach in vorgebohrte Löcher eingesteckt und dann auf das empfohlene Anzugsmoment festgezogen wird. Auch geeignet für andere nur einseitig zugängliche Bauteile. Die Ausführung mit Senkkopf minimiert außerdem den Überstand der Verbindung an der Stahlkonstruktion und kommt dennoch mit einer einfachen Bohrung im tragenden Profil und in der äußeren Platte/Halterung aus.

Die größeren M16 Hollo-Bolts sind für hochfeste, tragende Verbindungen optimiert und zeichnen sich durch einen hohen Klemmkraft-Mechanismus aus.

---

## Artikelvarianten

<b>Bund SW</b>	<b>19 mm</b>
<b>Schraube Z</b>	
M 8	•