



Gyors és biztonságos  
Új DEHNclip® összekötő kapocs  
betonvasaláshoz





# DEHNclip® összekötő kapocs betonvasaláshoz



## **Kompakt, könnyű és erőforráskímélő**

DEHNclip® kisebb és könnyebb, mint a hasonló hagyományos kapcsok. Az új kapcsok hely- és súlymegtakarítást jelentenek a gépjárművön és az építkezésen. A kisebb anyagfelhasználás kíméli a környezeti erőforrásokat.



## **Gyors és szerszámmentes**

Az innovatív DEHNclip® rugóacél kapocs felső- és alsórészből áll. A rugós mechanizmus által a földelővezető és a betonvas biztonságosan és szerszám nélkül köthető össze. A kapocs alkalmas két betonvas csatlakoztatására is.



# DEHNclip® időt takarít meg a szerszám nélküli szerelés miatt

Az új DEHNclip® lehetővé teszi a gyors és szerszám nélküli csatlakozást a földelővezető vagy betonvas és a betonvasalás között.

A DEHNclip® előnyei:

## Nagyobb biztonság

A DEHNclip® megfelel a betonalap-földelési<sup>1)</sup> és villámvédelmi<sup>2)</sup> szabvány követelményeinek. A nagyobb szerelési biztonság következtében a csavaros összekötő elemek alkalmazása valamint a szükséges meghúzási nyomaték követelményének betartása már a múlté.

## A vasalt betonfelületek felső oldalán is alkalmazható

A DEHNclip® nem emelkedik ki a betonvasalás síkjából, így a földelővezetők és a felső betonvas csatlakoztatására kisebb vastagságú betontakarásoknál is alkalmazható. A kompakt kapcsok a nehezen hozzáférhető helyeken is ideális megoldást jelentenek.

## Bevizsgált technológia

Szoros együttműködésben az építőipar szakembereivel a DEHNclip® alapos teszteken esett át az alkalmazási feltételek tekintetében. A DEHNclip® az MSZ EN 62561-1:2012 termékszabvány szerint 50 kA (10/350 µs) villámáram terhelésre bevizsgált<sup>3)</sup>.



## Változatos felhasználási terület

A DEHNclip® sokféle kivitelben készül, különböző kapocsmérettel és többféle betonvas átmérővel.

### Köracél és betonvas összekötéséhez:

Cikkszám	Kapocsméret	Anyaga
308 130	Rd 6* / Rd 10	Fekete acél
308 131	Rd 8* / Rd 10	Fekete acél
308 132	Rd 10* / Rd 10	Fekete acél
308 133	Rd 12* / Rd 10	Fekete acél



### Szalag és betonvas összekötéséhez:

Cikkszám	Kapocsméret	Anyaga
308 140	Rd 6* / FI 30 x 3-4	Fekete acél
308 141	Rd 8* / FI 30 x 3-4	Fekete acél
308 142	Rd 10* / FI 30 x 3-4	Fekete acél
308 143	Rd 12* / FI 30 x 3-4	Fekete acél



### Két betonvas összekötéséhez:

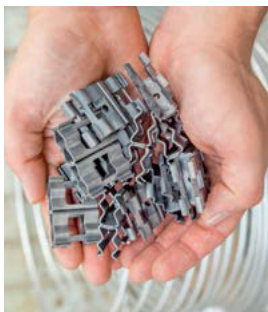
Cikkszám	Kapocsméret	Anyaga
308 134	Rd 6* / Rd 6*	Fekete acél
308 135	Rd 8* / Rd 8*	Fekete acél
308 132	Rd 10* / Rd 10*	Fekete acél
308 136	Rd 12* / Rd 12*	Fekete acél



\* A betonvas névleges átmérője,  $d_s$

### Hatékony és időtakarékos

A DEHNclip® használatával a szerelési idő a hagyományos kapcsokéhoz képest jelentősen csökken. A nagyobb építkezéseken így nagy költséghatékonyság érhető el.



<sup>1)</sup> DIN 18014: Betonalap-földelő – Tervezés, kivitelezés és dokumentálás

<sup>2)</sup> MSZ EN 62305-3: Villámvédelem, 3. rész: Építmények fizikai károsodása és életveszély

<sup>3)</sup> MSZ EN 62561-1: Villámvédelmi berendezés elemei (LPSC) 1. rész: Az összekötő elemek követelményei

[www.dehn.de/vertrieb-de](http://www.dehn.de/vertrieb-de)



**Tűlfeszültség-védelem  
Villámvédelem/Földelés  
Munkavédelem  
A DEHN megvéd.®**

DEHN + SÖHNE  
GmbH + Co.KG.  
Magyarországi  
Képviselet

Jeszenák János utca 20.  
1141 Budapest  
Magyarország

Tel. +36 1 371 1091  
Fax +36 1 371 1092  
[info@dehn.hu](mailto:info@dehn.hu)  
[www.dehn.hu](http://www.dehn.hu)



[www.dehn.de/dehnclip](http://www.dehn.de/dehnclip)



Kövess minket a Facebook-on, YouTube-on, Google+ -on.

További információt a bejegyzett márkavédjegyeinkről az interneten, a [www.dehn.de/de/unsere-eingetragenen-marken](http://www.dehn.de/de/unsere-eingetragenen-marken), [www.dehninternational.com/en/our-registered-trademarks](http://www.dehninternational.com/en/our-registered-trademarks) oldalakon talál. A műszaki változásokért, tévedésekért, nyomdahibákért felősséget nem vállalunk. Az illusztrációk kötelezettség nélkül kerültek bemutatásra.