



نظام الربط الميكانيكي لقضبان التسليح

الرّابط "باركوب ل" barCOUP L

الخصائص

- يلبى متطلبات أكواد البناء الدولية الرئيسية
- يمكن استخدام مجموعة من انواع حديد التسليح العالمية ذات أنماط تشوهات متعددة
- نظام المسنّنات المتوازية المضخّمة (Upset-Parallel-thread-System) يزيل اي فقدان لقوة الرّبط عن طريق الانزلاق
 - يُثبّت بسهولة وبسرعة
 - تصميم نحيف يقلل من الغطاء الخرساني لحديد التسليح
 - متوفر بمقاسات 12 ملم 40 ملم
 - يسمح بفحص بصري بسيط



تم تصميم الرّابط "باركوب ل" (Barcoup L) لربط قضبان ذات اقطار متساوية حيث لا حاجة لتدوير أي من القضبان. يتم تصنيع الرابط ليكون له مسننات متوازية بداخله تخلق اتصالًا ميكانيكيًا لاثنين من قضبان حديد التسليح الموصلة.

يتم تجميع هذه القضبان التي سيتم توصيلها معًا في الموقع للتركيب ويتم التثبيت فقط عن طريق شد رابط التوصيل يدويًا من اليمين إلى اليسار (دون الحاجة إلى مفتاح عزم دوران إضافي وجهاز ضبط).

تشمل التطبيقات النموذجية وصل قضبان العمود أو جدران القص، وربط قضبان الكمرات، والتمديدات المستقبلية للخرسانة والصب المرحلي للخرسانة.

رابط التوصيل "باركوب ل" (Barcoup L) مصمم لتلبية قوانين البناء الدولية الرئيسية ومتطلبات وزارة النقل ، بما في ذلك:

AASHTO	ACI 349	IBC Type 1 (125% Specified Yield)	NF A 35-020-1
ABNT NBR 8548:1984	ACI 359	IBC Type 2 (Specified Ultimate)	NF EN 1992-1-1
ACI 318 Type 1 (125% Specified Yield)	AS3600	ISO 15835	Turkish Seismic Code 2018
ACI 318 Type 2 (Specified Ultimate)	Eurocode 2	GOST 34278	US Army Corps of Engineers

Caferağa Mah. Albay Faik Sözdener Cad. No:7/23 Kadıkoy- Istanbul / TURKEY Phone:+90 216 405 21 55 / PBX info@regnumconstruction.com

PLANT

Sanayi Mah. İzmit Sanayi Sitesi 13. Cadde 318 Blok Apt. No:318/132 No:9 İzmit-Kocaeli / TURKEY Mobile:+90 541 932 3751

RUSSIA BRANCH:

Lesnaya Plaza 4, 4th, Lesnoy Pereulok No:24/8125047 Moscow / RUSSIA W: +7 (495) 641 37 64







تركيب بسيط







3. قم بتدوير رابط التوصيل من مكان تثبيته على القضيب المسنن الأخر

 قم بمحاذاة اثنين من حديد التسليح بمقابلة بعضهما البعض

 قم بإزالة الغطاء البلاستيكي الواقي من قضيب حديد التسليح المراد توصيله

		حجم القضيب		(*) القطر الخارجي		الطول		(*) الوزن	
كود المنتج	[ملم] المتري	امريكي	كندا	[ملم]	["]	[ملم]	["]	[كغ]	[باوند]
BRCPL12	12	#4	10M	19	3/4	38	1-1/2	0.05	0.12
BRCPL14	14	-	-	24	15/16	42	1-21/32	0.09	0.2
BRCPL16	16	#5	15M	29	1-9/64	47	1-27/32	0.14	0.31
BRCPL18	18	-	-	34	1-11/32	50	1-31/32	0.21	0.47
BRCPL20	20	#6	20M	34	1-11/32	54	2-1/8	0.22	0.49
BRCPL22	22	#7	-	39	1-17/32	58	2-9/32	0.28	0.62
BRCPL26	26	#8	25M	39	1-17/32	60	2-23/64	0.29	0.64
BRCPL28	28	#9	30M	44	1-47/64	68	2-43/64	0.42	0.93
BRCPL30	30	-	-	49	1-59/64	70	2-3/4	0.57	1.26
BRCPL32	32	#10	-	49	1-59/64	72	2-53/64	0.58	1.28
BRCPL36	36	#11	35M	54	2-1/8	78	3-5/64	0.78	1.72
BRCPL40	40	-	-	59	2-21/64	80	3-5/32	0.91	2.01

(*)قد تختلف أقطار وأوزان القضيب حسب البلد.

ملاحظات

- الأبعاد الموضحة في الرسم البياني نموذجية.
- يوصى بقفل التوصيّلات باستخدام مفتاح ربط. لا حاجة لعزم محدد.
 - يوصى بتخزين أغطية حماية المسننات بعيدًا لإعادة استخدامها
 - راجع إرشادات التثبيت الكاملة للمنتج قبل بدء التثبيت.

لمزيد من المعلومات:

Regnum Construction Reinforcing Bar Splicing System http://tiny.cc/regnum



HEADQUARTERS

Caferağa Mah. Albay Faik Sözdener Cad. No:7/23 Kadıkoy- Istanbul / TURKEY Phone:+90 216 405 21 55 / PBX info@regnumconstruction.com

PLANT

Sanayi Mah. İzmit Sanayi Sitesi 13. Cadde 318 Blok Apt. No:318/132 No:9 İzmit-Kocaeli / TURKEY Mobile:+90 541 932 3751

RUSSIA BRANCH:

Lesnaya Plaza 4, 4th, Lesnoy Pereulok No:24/8125047 Moscow / RUSSIA W: +7 (495) 641 37 64





