



A tartós biztonság ára

Az EJOT Hungaria Kft. árjegyzéke 2019. április 1-jétől

ÖNFÚRÓ CSAVAROK

EJOT önfúró csavarok, fúrási teljesítmény	4-6. oldal
EJOT SAPHIR JT2 Horganyzott önfúró csavar	7-12. oldal
EJOT <i>Opticore</i> önfúró csavar	13. oldal

EJOT SUPHER-SAPHIR JT3 rozsdamentes önfúró csavar	14-17. oldal
EJOT Edelstahl-SAPHIR JT4 rozsdamentes önfúró csavar	18-19. oldal



ÖNMETSZŐ CSAVAROK

EJOT önmetsző csavarok, előfúrési táblázat	20-21. oldal
EJOT JA3-JZ3, JF3, JA1-JZ1 önmetsző csavar	22-24. oldal



JAVÍTÓCSAVAROK, JAVÍTÓALÁTÉTEK, Master Plug

EJOT JB3 javító csavarok	25. oldal
Master Plug	25. oldal



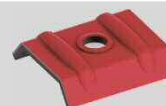
BETONCSAVAROK - EJOT BS-R

EJOT BS-R Climadur betoncsavar	26. oldal
--------------------------------	-----------



ORKAN-Kalotte GERINCMEREVÍTŐ

ORKAN-Kalotte gerincmerevítő trapézprofilokhoz	27. oldal
ORKAN-Kalotte választék	28. oldal



SZEGECSEK

AL/V Szegecs - Alu. fej / horg. acél elhúzó szár	29. oldal
AL/E Szegecs - Alu. fej / rozsdamentes elhúzó szár	30. oldal
AL Víz- és légzáró alumínium szegecsek	30. oldal



VÍZZÁRÓ CSŐÁTVÉZETÉSEK - DEKTITE

Dektite Square Base vízzáró harangok	31. oldal
Dektite EZI Seal és Retrofit vízzáró harangok	32. oldal
Dekstrip Soaker, DC vízzáró harangok	33. oldal

Dekstrip Flashing vízzáró szegély	34. oldal
Dektite PREMIUM vízzáró harangok	35. oldal



SZIGETELÉSROGZÍTÉS - EJOT Climadur-DABO LAPOSTETŐKRE

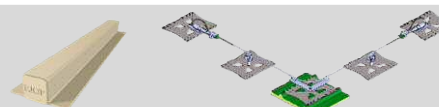
EJOT Climadur-DABO és HTK-2G	36-39. oldal
EJOT Dabo TKR, VHT-R csavarok, és HTV tányéralátétek	40-42. oldal
EJOT FDD-Plus-50 és FDD-plus S csavaros lapostetődübe	43-44. oldal

EJOT EcoTek, FBS-R szigetelésrogzító szettek	45-47. oldal
--	--------------



Lezuhanás elleni védelem, napelem rögzítések

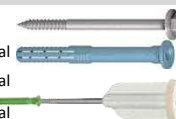
EJOT EJObar rögzítőcsín	48-49. oldal
Lezuhanás elleni védelmi rendszerek	50. oldal



MŰANYAG DÜBELEK CSAVARRAL - EJOT SDF- SDP, CROSSFIX TARTÓSZERKEZETI RENDSZER

EJOT SDF-S, SDF-KB műanyag dübelek	51-53. oldal
EJOT SDP-S, SDP-KB műanyag dübelek	54. oldal
EJOT SDF-S-14A , SDK U, ND műanyag dübelek	55-58. oldal

EJOT DH szigetelésstartó	59. oldal
EJOT CROSSFIX homlokzat tartó szerkezeti rendszer	60-61. oldal
EJOT Iso-Dart	62. oldal



FÉM DÜBELEK, VEGYI DÜBELEK, BETONCSAVAROK

EJOT BA-V, BA-E alapcsavarok	63-65. oldal
LIEBIG biztonsági dübelek	66. oldal
EJOT Multifix kétkomponensű ragsztók	67-70. oldal

EJOT JC2 betoncsavarok, horgonyok	71-73. oldal
Egyéb fém rögzítések	74. oldal



FÚRÓSZÁRAK

SDS Plus, fúrók betonra	75-76. oldal
SDS-Karát fúrók üreges téglára, SDS-plus Ecotek fúró	76-77. oldal
HSS fúrók acél tartó szerkezetekhez	78. oldal



BEHAJTÓKULCSOK, BITEK

TX, PH, PZ bitek, bit tartók	79. oldal
K-SW; M-SW csavarbehajtó kulcsok	80. oldal



PROFILKITÖLTŐK, TÖMÍTŐ DAGADÓ SZALAGOK

Profilkitöltők	81. oldal
Tömítő, szalagok	82. oldal
Dagadó szalagok	82. oldal



ÁLTALÁNOS SZÁLLÍTÁSI FELTÉTELEK

Megrendelő - nyomtatvány	83. oldal
Általános szállítási feltételek 2019	84-85. oldal

Általános tájékoztatás:

Általános tájékoztatás:

2008. szeptember 1. napjával hatályba lépett a fogyasztókkal szemben alkalmazott tisztességtelen kereskedelmi gyakorlat tilalmáról szóló 2008. évi XLVII. törvény.

A tisztességtelenség akkor állapítható meg, ha - a kereskedelmi tevékenységet folytató gazdasági társaság nem az ésszerűen elvárható szintű szakismerettel, illetve nem a jóhiszeműség és tisztesség alapelveinek megfelelően elvárható gondossággal jár el, és - ezzel érzékelhetően **rontja a fogyasztó lehetőségét az áruval kapcsolatos tájékozott döntés meghozatalára**, ami által a fogyasztót olyan üzleti döntés meghozatalára készteti, amelyet egyébként nem hozott volna meg, vagy minderre alkalmas.

Minden körülmények között tisztességtelennek minősül egy másik gyártó által gyártott termékhez hasonló termék ajánlása oly módon, hogy a fogyasztó azt gondolja, a termék ugyanazon műszaki jellemzőkkel rendelkezik.

Az EJOT Hungaria Kft. elkötelezett híve a tisztességes, teljes körű tájékoztatásnak, ezért ajánlatainkban olyan információkat is megtalálhat, amelyeket más gyártók, illetve kereskedők elhallgathatnak, vagy félreérthető módon közölhetnek Önnek.

Nemzeti műszaki értékelés:

NMÉ A-32/2016 Könnyűszerkezetes csarnoképítés területén használható önfúró és önmetsző csavarok, betoncsavarok, DH szigetelésrögzítő dübelek engedélye

NMÉ A-264/2015 IDK-T, IDK-N, TID-T, ejotherm STR H, műanyag tárcsás hőszigetelésrögzítő dübelek engedélye

Európai műszaki engedélyek és műszaki értékelések:

ETA-07/0013 Lapostető hő- és vízszigetelés mechanikai rögzítőelemei
ETA-10/0200 JA, JB, JT, fém tartószerkezetek és lemezek rögzítőelemei
ETA-13/0177 JA, JZ, JT szendvicspanelek rögzítőelemei, fémre, fára
ETA-10/0305 SDF-10V és SDF-10H műanyag dübelek a nem teherhordó rendszerek többszörös rögzítésére
ETA-12/0502 SDP-10G műanyag dübelek a nem teherhordó rendszerek többszörös rögzítésére
ETA-15/0387 SDF-8V műanyag dübelek a nem teherhordó rendszerek többszörös rögzítésére
ETA-15/0027 SDP-14A műanyag dübelek a nem teherhordó rendszerek többszörös rögzítésére
ETA-18/0219 EJOT BA-plus alapcsavarok repedezett és repedésmentes betonba
ETA-16/0107 EJOT Multifix USF kétkomponensű ragasztó betonba
ETA-16/0089 EJOT Multifix USF kétkomponensű ragasztó falazatokba
ETA-17/0835 EJOT JC2-KB betoncsavarok, repedezett és repedésmentes betonba



Jogi hivatkozások:

Az EJOT termékei folyamatos fejlesztés alatt állnak. A műszaki változtatások, a kínálat- és az árváltozás jogát fenntartjuk. Termékeink betervezésénél és felhasználásánál kérjük betartani a hatályos építészeti- és biztonsági előírásokat. Termékeink műszaki engedélyeit ingyenesen letöltheti a www.ejot.hu weboldaltól.

Az EJOT®, ejotherm®, Delta PT® és PT®, mind az EJOT GmbH & Co. KG. bejegyzett márkajelzése.

A CORREMAKS®, CRONIMAKS®, CROSSFIX®, Dabo®, ECORIV®, EJOFAS®, ECOMate®, FR-variotool®, Solar Ready®, és T-FAST® az EJOT Baubefestigungen GmbH bejegyzett márkajelzése.

A TORX® a Acument Intellectual Properties LLC; DEKTITE® Dek's Industries Pty. Ltd, SDS-plus® a Robert Bosch GmbH® bejegyzett márkajelzése.

Copyright EJOT Hungaria Kft., 2019 - Minden jog fenntartva

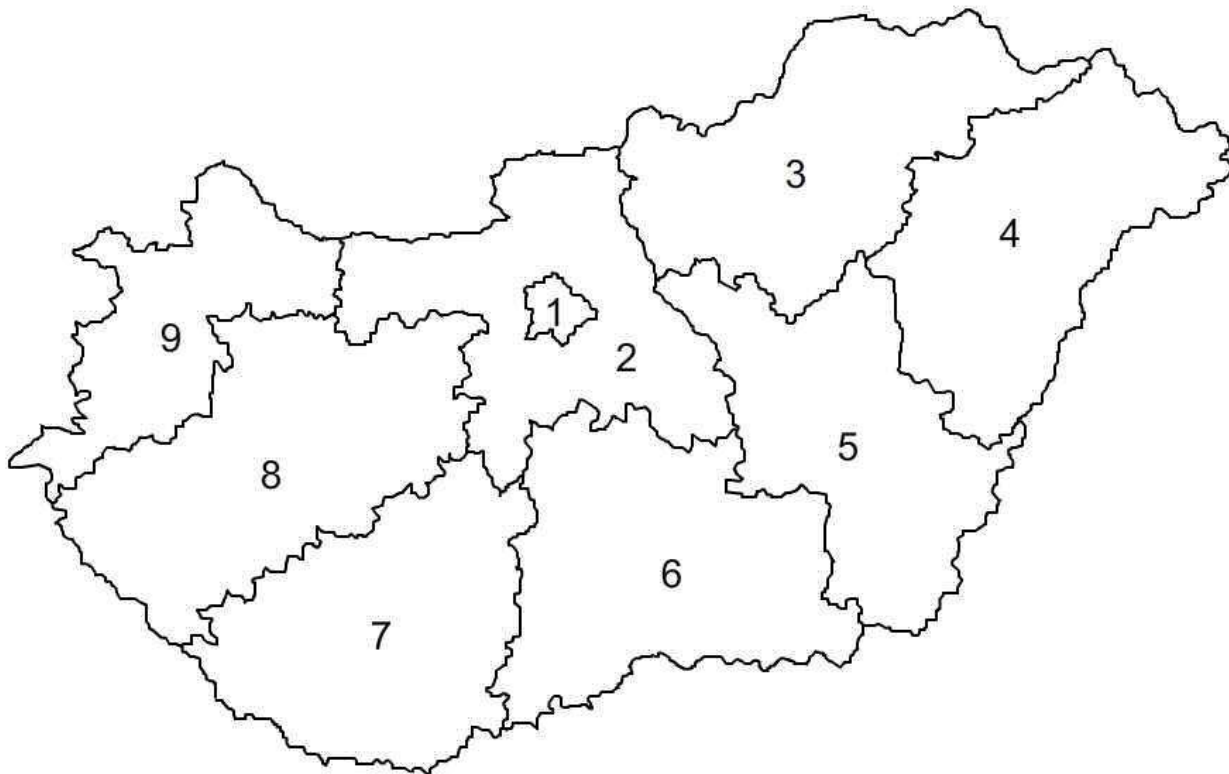
A kiadvány eredeti tartalma, illetve oldalainak bármilyen alkotóeleme (szöveg, kép, táblázat stb.) csak az EJOT Hungaria Kft. előzetes, írásbeli engedélyével használható fel. Az EJOT Hungaria Kft. engedélye nélkül az oldalak bármely alkotóeleme (együtt és külön-külön is) nyomtatott, vagy online reprodukálása nyilvános közzététel céljából tilos.

Előzetes írásos engedély nélkül a kiadvány tartalmi elemei nem helyezhetők el sem nyilvános, sem zárt adatbázisban. A kiadvány tartalmi és formai alkotórészei közlési engedély esetén sem változtathatók meg és nem használhatók fel a kiadvány tartalmától eltérő célra.

A kiadvány tartalmának szerzői joga (különös tekintettel a fényképekre) az EJOT Hungaria Kft.-t illeti meg.

Áraink visszavonásig érvényesek.

Kapcsolat



Régió

Nyugat-Magyarország 7,8,9

Pálfy Péter

Szakterület:

könnyűszerkezetes építés,
tetőszigetelés-rögzítés

Telefonszám:

+36 20 264 3915

E-mail:

ppalfy@ejot.com

Régió

Közép-Magyarország 1,2,6

Palkovits Gábor

Szakterület:

könnyűszerkezetes építés,
lezuhanás elleni védelem

Telefonszám:

+36 30 269 5035

E-mail:

gpalkovits@ejot.com

Régió

Kelet-Magyarország 3,4,5

Hovanecz Gergely

Szakterület:

könnyűszerkezetes építés,
CROSSFIX konzolrendszer

Telefonszám:

+36 30 689 5599

E-mail:

ghovanecz@ejot.com

Magyarország

Tóth Lajos

Szakterület:

alkalmazástechnika, kihúzási
vizsgálatok lapostetőkön

Telefonszám:

+36 30 687 2128

E-mail:

ltoht@ejot.com

Vince Lajos

Szakterület:

könnyűszerkezetes építés,
fém- és vegyi dübelek

Telefonszám:

+36 30 546 6807

E-mail:

lvince@ejot.com



ÖNFÚRÓ CSAVAROK

EJOT® SAPHIR önfúró csavarok	JT2
EJOT® SUPER-SAPHIR önfúró csavarok	JT3
EJOT® Edeltstahl-SAPHIR önfúró csavarok	JT4
EJOT® Opticore Climadur önfúró csavarok	JT2
EJOT® Opticore SUPER-SAPHIR önfúró csavarok	JT3
EJOFAST® JF2 önfúró csavarok	JF2
EJOFAST® JF3 önfúró csavarok	JF3

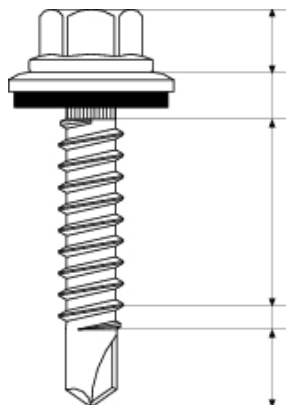
Az EJOT SAPHIR önfúró csavarok megfelelő behajtási fordulatszám mellett egy művelettel kötik össze a szerkezeti elemeket.

Minőségi jellemzők:

- A csavar keskeny keresztvágóele megakadályozza az elvándorlást a szerkezet felületén
- Magas fúrótejesítményt biztosít
- Megbízható fúrás és menetformálás az anyagban
- Tömítőalátéttel előreszerelt kivitelben is rendelhető
- Az EPDM tömítőalátét kimagasló idő- és ózonálló képességgel rendelkezik

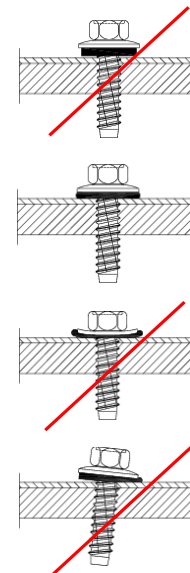
Előnyei:

- Csökkenti a szerelési időt
- Megtakarít egy műveletet és a fúrószerszám költségét
- Behatolása precíz a szerkezetben
- Biztonságos kötőelem kompromisszumok nélkül



Csavarfej
Alámetszés
Teljes menet
Menet bekezdés
Fúróhegy

Csavarozási hibák:



laza csavarozás

helyes csavarozás

túlhúzott csavar

ferden behajtott csavar

Jelölési kulcs

Önfúró csavar	J	T	3	-	2	H	-	5,5	x	25	E	16	
	Árumegnevezés												
	Gyártói jel (EJOT)												
	Önfúró csavar												
	Alapanyag*												
	Maximális fúrókapacitás												
	Alámetszés a fej alatt												
	Csavarátmérő												
	Csavarhossz												
	Tömítőalátét alapanyag												
	Tömítőalátét átmérő												

*Alapanyag

- 2 Horganyzott acél
- 3 Korrózióálló nemesacél
- 4 Korrózióálló nemesacél

**Tömítőalátét alapanyag

- A Alumínium
- V Horganyzott acél
- E Korrózióálló nemesacél

ÖNFÚRÓ CSAVAROK

Kiválasztási segédlet

Csavartípus	Acél profillemez rögzítése acél tartószerkezetéhez	Fordulatszám U/perc	EJOT JT2
SAPHIR® JT2-2-4,2 x L		1800	
SAPHIR® JT2-2H-4,8 x L		1800	JT2 jellemzői: Horganyzott acél csavar
SAPHIR® JT2-3-4,8 x L		1800	
SAPHIR® JT2-3H-5,5 x L		1500	Csavározható elemek: acél + acél
SAPHIR® JT2-3-5,5 x L		1500	
SAPHIR® JT2-6-5,5 x L		1500	
SAPHIR® JT2-8-5,5 x L		1500	
SAPHIR® JT2-12-5,5 x L		1500	
SAPHIR® JT2-6-6,3 x L		1500	
SAPHIR® JT2-12-6,3 x L		1500	
	1,0 2,0 3,0 4,0 5,0 6,0 7,0 8,0 10,0 12,0 mm		

Fúrókapacitás = $t_I + t_{II}$



Csavartípus	Acél profillemez rögzítése fa tartószerkezetéhez	Fordulatszám U/perc
SAPHIR® JT2-2-6,5 x L		1500
	10 20 30 40 50 60 70 80 100 120 mm	

Fa tartószerkezet vastagsága t_{II}

Csavartípus	Acél profillemez rögzítése acél tartószerkezetéhez	Fordulatszám U/perc
EJOFAS ^T ® JF2-2H x L	2 x 0,4 - 2 x 0,88	400 - 1400
	0,1 0,2 0,3 0,4 0,5 0,6 0,8 0,9 1,0 mm	

Fúrókapacitás = $t_I + t_{II}$



Csavartípus	Alumínium és acél profillemez rögzítése acél tartószerkezetéhez	Fordulatszám U/perc	EJOT JT3
SAPHIR® JT3-2H-4,8 x L		1800	
SAPHIR® JT3-2H-5,5 x L		1800	JT3 jellemzői: A2 nemesacél csavartest Horganyzott acél fúróhegy
SAPHIR® JT3-2H-Plus 5,5		1800	
SAPHIR® JT3-3H-4,8 x L		1500	Csavározható elemek: acél + acél alumínium + alumínium
SAPHIR® JT3-3-5,5 x L		1500	
SAPHIR® JT3-6-5,5 x L		1300	
SAPHIR® JT3-6-6,3 x L		1300	
SAPHIR® JT3-12-5,5 x L		1300	
	1,0 2,0 3,0 4,0 5,0 6,0 7,0 8,0 10,0 12,0 mm		

Fúrókapacitás = $t_I + t_{II}$



Csavartípus	Alumínium és acél profillemez rögzítése fa tartószerkezetéhez	Fordulatszám U/perc
SAPHIR® JT3-2-4,9 x L		1500
SAPHIR® JT3-2-5,6 x L		1500
SAPHIR® JT3-2-6,5 x L		1500
	10 20 30 40 50 60 70 80	

Fa tartószerkezet vastagsága t_{II}

Csavartípus	Acél profillemez rögzítése acél tartószerkezetéhez	Fordulatszám U/perc
EJOFAS ^T ® JF3-2H x L	2 x 0,4 - 2 x 0,88	400 - 1400
	0,1 0,2 0,3 0,4 0,5 0,6 0,8 0,9 1,0 mm	



ÖNFÚRÓ CSAVAROK

Kiválasztási segédlet

Csavartípus	Alumínium profillemez rögzítése alumínium tartószerkezethez	Fordulatszám U/perc	EJOT JT4
SAPHIR® JT4-3-4,2 x L	←→	1800	
SAPHIR® JT4-2-4,8 x L	←→	1800	
SAPHIR® JT4-2H-4,8 x L	←→	1800	
SAPHIR® JT4-4-4,8 x L	←→ ←→	1500	
SAPHIR® JT4-4-5,5 x L	←→ ←→	1500	
SAPHIR® JT4-6-5,5 x L	←→ ←→ ←→	1500	
	1,0 2,0 3,0 4,0 5,0 6,0 7,0 8,0		

Fúrókapacitás = $t_1 + t_{11}$

Csavartípus	Alumínium profillemez rögzítése fa tartószerkezethez	Fordulatszám U/perc
SAPHIR® JT4-2-4,9 x L	←→ ←→ ←→ ←→ ←→ ←→ ←→ ←→	1500
	10 20 30 40 50 60 70 80	

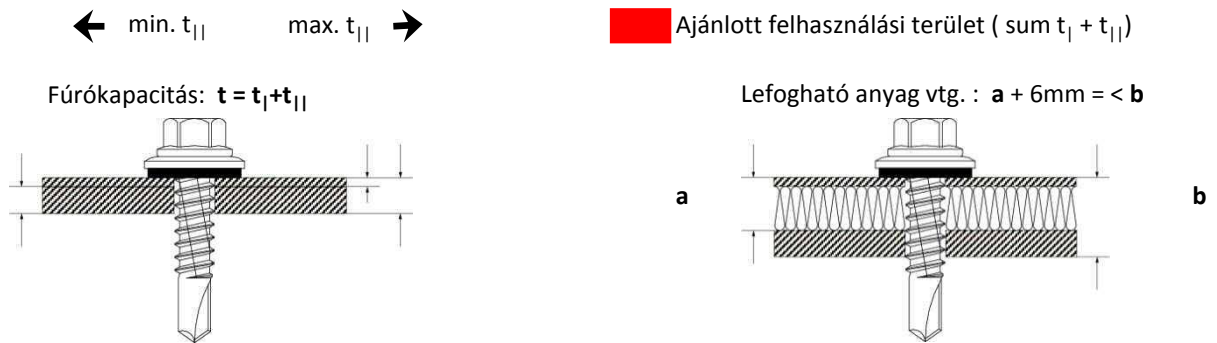
Fa tartószerkezet vastagsága t_{11}

JT4 jellemzői:
A2 nemesacél csavar

Csavarozható elemek:
alumínium + alumínium



Jelmagyarázat



Számítási példa: Trapézlemez, szendvicspanel tetőburkolat

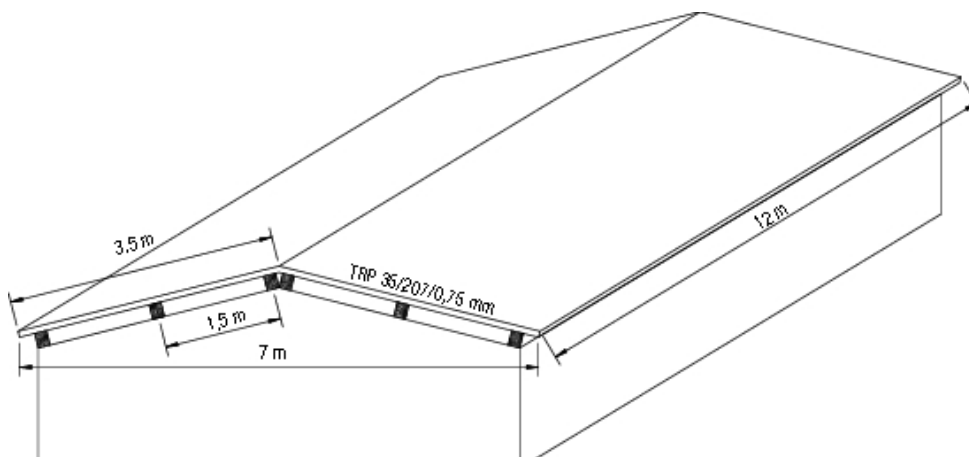
Ismert adatok:
Szelemen távolság: 1,5 m
Borda távolság: 0,207 m

a) Burkolat rögzítőelem mennyisége:

$$N_1 = \frac{\text{Tetőfelület (m}^2\text{)} * 1,2}{\text{szelemen távolság (m)} * 2 * \text{borda távolság (m)}} = \frac{7 \text{ m} * 12 \text{ m} * 1,2}{1,5 \text{ m} * 2 * 0,207 \text{ m}} = 162 \text{ db}$$

b) Burkolat fűzőcsavar mennyisége:

$$N_2 = \text{Tetőfelület (m}^2\text{)} * 2,2 + \text{Ép.hossz (m)} + \text{Ép.szélesség} * 6 = 7 \text{ m} * 12 * 2,2 + (12 \text{ m} + 7 \text{ m}) * 6 = 300 \text{ db}$$



Rögzítőelem pl:

N₁: JT3-12-5,5x178E16
ORKAN-Kalotte
170 db

N₂: JF3-2H-4,8x19 E14
300 db

ÖNFÚRÓ CSAVAROK

Horganyzott

Cikkszám	Típus - méret - alátét	Anyag átfogási vtg.	Fúrókapacitás (mm)	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
----------	------------------------	---------------------	--------------------	------------------	------------------	-------------------------

EJOT SAPHIR önfúró csavarok 2 mm-es fúrókapacitással

7381300609	JF2-2-4,3x13 silver	9,0 mm	1,0+1,0	1 000 db	8,80
7381600609	JF2-2-4,3x16 silver	9,0 mm	1,0+1,0	1 000 db	9,10
9999500350	JT2-2-4,2x16 PH2 (opelcsavar)	8,0 mm	1,0+1,0	250 db	5,20
9999500629	JT2-2-4,2x25 PH2 (opelcsavar)	16,0 mm	1,0+1,0	250 db	6,10



ÉMI
NMÉ A-32/2016

EJOFAST önfúró csavarok 2x0,88 mm-es fúrókapacitással

7280628601	JF2-2H-4,8x19	9,0 mm	0,88+0,88	1 000 db	9,50
3375000000	JF2-2H-4,8x19 tárazott	9,0 mm	0,88+0,88	1 000 db	18,90
3591951694	JF2-2H-4,8x19 V14	6,0 mm	0,88+0,88	500 db	14,00
3375051000	JF2-2H-4,8x19 V14 tárazott	6,0 mm	0,88+0,88	500 db	25,00



CE
ETA-10/0200



EJOT SAPHIR önfúró csavarok 2 mm-es fúrókapacitással

3592200644	JT2-2H-4,8x19/R 2.8	9,0 mm	1,0+1,0	1 000 db	8,90
3592251644	JT2-2H/3-4,8x20 V14	6,0 mm	1,0+1,0	1 000 db	13,00
9999502409	JT2-2H-4,8x20 V14	6,0 mm	1,0+1,0	250 db	12,60
3593300644	JT2-2H-5,5x22	6,0 mm	1,0+1,0	500 db	12,50
3593321644	JT2-2H-5,5x22 V16	3,0 mm	1,0+1,0	500 db	23,00



CE
ETA-10/0200

EJOT SAPHIR önfúró csavarok 3 mm-es fúrókapacitással

3592500997	JT2-2H-plus-5,5x25	12,0 mm	1,0+2,5	500 db	13,70
3592521997	JT2-2H-plus-5,5x25 V16	9,0 mm	1,0+2,5	500 db	23,40
3598200634	JT2-3H-5,5x19	9,0 mm	1,0+2,5	500 db	13,50
3598221634	JT2-3H-5,5x19 V16	3,0 mm	1,0+2,5	500 db	23,00
3598400634	JT2-3H-5,5x25	12,0 mm	1,0+2,5	500 db	14,50
3598421634	JT2-3H-5,5x25 V16	9,0 mm	1,0+2,5	500 db	24,00



CE
ETA-10/0200

EJOT SAPHIR önfúró csavarok 3 mm-es fúrókapacitással

3592200634	JT2-3-4,8x19	11,0 mm	1,0+2,5	250 db	6,40
3592251634	JT2-3-4,8x19 V14	8,0 mm	1,0+2,5	250 db	13,80
3592400634	JT2-3-4,8x25	17,0 mm	1,5+1,5	1 000 db	7,70
3592451634	JT2-3-4,8x25 V14	14,0 mm	1,5+1,5	1 000 db	15,60
3592600634	JT2-3-4,8x38	27,0 mm	1,5+1,5	500 db	9,90
3592651634	JT2-3-4,8x38 V14	24,0 mm	1,5+1,5	500 db	18,40



CE
ETA-10/0200

7855250034	JT2-3-5,5x25 LS	9,0 mm	1,0+2,5	100 db	12,60
7855252134	JT2-3-5,5x25 V16 LS	6,0 mm	1,0+2,5	100 db	22,00
7855320034	JT2-3-5,5x32 LS	14,0 mm	1,0+2,5	100 db	16,80
7855322134	JT2-3-5,5x32 V16 LS	11,0 mm	1,0+2,5	100 db	25,20
7855380034	JT2-3-5,5x38 LS	17,0 mm	1,0+2,5	100 db	21,00
7855382134	JT2-3-5,5x38 V16 LS	14,0 mm	1,0+2,5	100 db	29,40
7855500034	JT2-3-5,5x50 V16 LS	35,0 mm	1,0+2,5	100 db	35,70
7855502134	JT2-3-5,5x70 V16 LS	55,0 mm	1,0+2,5	100 db	43,00



CE
ETA-10/0200

ÖNFÚRÓ CSAVAROK

Horganyzott


Cikkszám	Típus - méret - alátét	Anyag átfogási vtg.	Fúrókapacitás (mm)	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
----------	------------------------	------------------------	-----------------------	---------------------	---------------------	----------------------------

EJOT SAPHIR önfúró csavarok 6 mm-es fúrókapacitással

3573221634	JT2-6-5,5x19 V16	4,0 mm	2,0+4,0	500 db	21,00	 SW8
3573421634	JT2-6-5,5x25 V16	10,0 mm	2,0+4,0	500 db	22,70	



ETA-10/0200

3574221634	JT2-6-6,3x19 V16	4,0 mm	1,0+5,0	500 db	21,40	 SW 3/8"
3574421634	JT2-6-6,3x25 V16	10,0 mm	1,0+5,0	500 db	23,00	
3574521634	JT2-6-6,3x32 V16	17,0 mm	1,0+5,0	500 db	23,80	
3574621634	JT2-6-6,3x38 V16	23,0 mm	1,0+5,0	500 db	26,00	
3574821634	JT2-6-6,3x50 V16	35,0 mm	1,0+5,0	500 db	34,90	



ETA-10/0200


EJOT SAPHIR önfúró csavarok 8 mm-es fúrókapacitással

3573421694	JT2-8-5,5x25 V16	9,0 mm	2,0+6,0	500 db	24,90	 SW8
3573621694	JT2-8-5,5x35 V16	19,0 mm	2,0+6,0	500 db	28,50	



ETA-10/0200

EJOT SAPHIR önfúró csavarok 12 mm-es fúrókapacitással

3804521997	JT2-12-5,5x35 V16	10,0 mm	2,0+10,0	500 db	30,90	 SW8 SW 10
3807121997	JT2-12-5,5x50 V16	25,0 mm	2,0+10,0	250 db	39,00	
3807521997	JT2-12-5,5x65 V16	40,0 mm	2,0+10,0	250 db	42,50	
3807221997	JT2-12-5,5x80 V16	55,0 mm	2,0+10,0	200 db	61,00	
3595621614	JT2-12-6,3x35 V16	10,0 mm	2,0+10,0	500 db	35,60	
3595821614	JT2-12-6,3x50 V16	25,0 mm	2,0+10,0	250 db	39,00	



ETA-10/0200

EJOT SAPHIR önfúró csavarok 18 mm-es fúrókapacitással


3914021997	JT2-18-5,5x40 V16	4,0 mm	2,0+16,0	500 db	45,00	 SW8
3916021997	JT2-18-5,5x60 V16	24,0 mm	2,0+16,0	500 db	52,00	
3918021997	JT2-18-5,5x80 V16	44,0 mm	2,0+16,0	500 db	64,00	



ETA-10/0200


ÖNFÚRÓ CSAVAROK

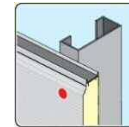
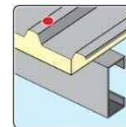
Horganyzott

Cikkszám	Típus - méret - alátét	Fúrókapacitás (mm)	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
EJOT SAPHIR önfúró csavarok fa szerkezetre					
3567043651	JT2-2-4,9x35 V14	2,0	250 db	12,80	SW8
3594600624	JT2-2-6,5x35	2,0	500 db	18,00	SW3/8"
3594621624	JT2-2-6,5x35 V16	2,0	500 db	24,70	
3594800624	JT2-2-6,5x50	2,0	250 db	21,00	
3594821624	JT2-2-6,5x50 V16	2,0	250 db	33,00	
3594900624	JT2-2-6,5x65	2,0	250 db	26,00	
3594921624	JT2-2-6,5x65 V16	2,0	250 db	36,00	
3594000624	JT2-2-6,5x90	2,0	200 db	37,00	
3594021624	JT2-2-6,5x90 V16	2,0	200 db	50,00	

ÉMI

NMÉ A-32/2016

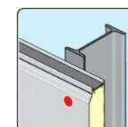
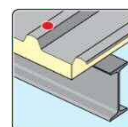
Cikkszám	Típus - méret - alátét	Panel átfogási vtg.	Fúrókapacitás (mm)	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
EJOT SAPHIR önfúró panelcsavar 1,5 - 6,0 mm-es acélszerkezetre						
3563421674	JT2-D-6-5,5/6,3x62 V16	32 - 44	1,5-5,0	100 db	36,00	SW8
3563621674	JT2-D-6-5,5/6,3x82 V16	42 - 64	1,5-5,0	100 db	52,00	
3563821674	JT2-D-6-5,5/6,3x102 V16	62 - 84	1,5-5,0	100 db	61,00	
3567021674	JT2-D-6-5,5/6,3x122 V16	82 - 104	1,5-5,0	100 db	71,00	
3565921674	JT2-D-6-5,5/6,3x152 V16	102 - 134	1,5-5,0	100 db	90,00	
3566421674	JT2-D-6-5,5/6,3x172 V16	132 - 154	1,5-5,0	100 db	121,00	
3566621674	JT2-D-6-5,5/6,3x192 V16	152 - 174	1,5-5,0	100 db	151,00	
3566721674	JT2-D-6-5,5/6,3x212 V16	172 - 194	1,5-5,0	100 db	177,00	
3566821674	JT2-D-6-5,5/6,3x232 V16	192 - 214	1,5-5,0	100 db	207,00	



ÉMI

NMÉ A-32/2016

Cikkszám	Típus - méret - alátét	Panel átfogási vtg.	Fúrókapacitás (mm)	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
EJOT SAPHIR önfúró panelcsavar 3,0- 12,0 mm-es acélszerkezetre						
3564721614	JT2-D-12-5,5/6,3x80 V16	41 - 50	3,0-12,0	100 db	46,00	SW8
3564921614	JT2-D-12-5,5/6,3x95 V16	46 - 65	3,0-12,0	100 db	58,00	
3565221614	JT2-D-12-5,5/6,3x115 V16	66 - 85	3,0-12,1	100 db	69,00	
3565421614	JT2-D-12-5,5/6,3x135 V16	76 - 105	3,0-12,0	100 db	91,00	
3565721614	JT2-D-12-5,5/6,3x155 V16	90 - 125	3,0-12,0	100 db	105,00	
3565821614	JT2-D-12-5,5/6,3x175 V16	110 - 145	3,0-12,0	100 db	128,00	
3569521614	JT2-D-12-5,5/6,3x195 V16	120 - 165	3,0-12,0	100 db	156,00	
3569621614	JT2-D-12-5,5/6,3x215 V16	140 - 185	3,0-12,0	100 db	193,00	
3567121614	JT2-D-12-5,5/6,3x235 V16	160 - 205	3,0-12,0	100 db	231,00	
3567221614	JT2-D-12-5,5/6,3x250 V16	175 - 220	3,0-12,0	100 db	251,00	
3567321614	JT2-D-12-5,5/6,3x275 V16	200 - 245	3,0-12,0	100 db	283,00	
3567400614	JT2-D-12-5,5/6,3x300 V16	225 - 270	3,0-12,0	100 db	328,00	
3567600614	JT2-D-12-5,5/6,3x350 V16	275 - 320	3,0-12,0	100 db	455,00	



ÉMI

NMÉ A-32/2016

ÖNFÚRÓ CSAVAROK

Horganyzott

Cikkszám	Típus - méret - alátét	Anyag átfogási vtg.	Fúrókapacitás (mm)	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	SZÁLLÍTÁS RAKTÁRRÓL
----------	------------------------	---------------------	--------------------	------------------	------------------	---------------------

EJOT SAPHIR önfúró csavarok 2 mm-es fúrókapacitással

9999502409	JT2-2H-4,8x20 V14	6,0 mm	1,0+1,0	250 db	12,60
	JT2-2H-4,8x20 V14 RAL színben	6,0 mm	1,0+1,0	250 db	15,70

Az elérhető RAL színekről érdeklődjön kollégáinknál:
+36 24 / 519 360 telefonszámon
infohu@ejot.com e-mail címen



ETA-10/0200



SW8

EJOT SAPHIR önfúró csavarok 3 mm-es fúrókapacitással

	JT2-3-4,8x19 V14	8,0 mm	1,0+2,5	250 db	13,80
	JT2-3-4,8x19 V14 RAL színben	8,0 mm	1,0+2,5	250 db	15,70

Az elérhető RAL színekről érdeklődjön kollégáinknál:
+36 24 / 519 360 telefonszámon
infohu@ejot.com e-mail címen



ETA-10/0200



SW8

EJOT SAPHIR önfúró csavarok fa szelemenre

3567043651	JT2-2-4,9x35 V14		fa szerk.	250 db	12,80
	JT2-2-4,9x35 V14 RAL színben		fa szerk.	250 db	15,90

Az elérhető RAL színekről érdeklődjön kollégáinknál:
+36 24 / 519 360 telefonszámon
infohu@ejot.com e-mail címen



ETA-10/0200



SW8

EJOT SAPHIR önfúró csavarok 4 mm-es fúrókapacitással

9999500577	JT2-5,5x25 V16	11,0 mm	1,0+3,5	250 db	18,40
	JT2-5,5x25 V16 RAL színben	11,0 mm	1,0+3,5	250 db	22,60

Az elérhető RAL színekről érdeklődjön kollégáinknál:
+36 24 / 519 360 telefonszámon
infohu@ejot.com e-mail címen



ETA-10/0200



EJOT SAPHIR önfúró csavarok 2 mm-es fúrókapacitással (opelcsavar)

9999500350	JT2-2-4,2x16 PH2	8,0 mm	1,0+1,0	250 db	5,20
	JT2-2-4,2x16 PH2 RAL színben	8,0 mm	1,0+1,0	250 db	12,20

Az elérhető RAL színekről érdeklődjön kollégáinknál:
+36 24 / 519 360 telefonszámon
infohu@ejot.com e-mail címen



PH2

Cikkszám	Típus - méret - alátét	Fúrókapacitás (mm)	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
----------	------------------------	--------------------	------------------	------------------	-------------------------

EJOT SAPHIR önfúró palacsavar 1,5 - 6,0 mm-es acélszerkezetre

Felhasználási terület:

Szálerősítésű cement hullámlemez 177/51 rögzítése acél tartószerkezetre 1,5 - 6,0 mm acélszerkezet esetén.

Jellemzők:

- Horganyzott acél csavar Climadur® korrózióvédelmi bevonattal
- A Climadur® szabadalmazott felületvédelmi eljárás, a magasabb korrózióvédelemért
- FZD tömítőalátétét nemeasacél fegyverzettel
- Átmérőt növelő fülek, a hullámlemez előfúrásaért és a dilatációs feszültség csökkentéséért

3512275664	JT2-FZ-6-6,3x110-FZD	1,5-6,0	100 db	105,00
------------	----------------------	---------	--------	---------------

SW8



ÉMI

NMÉ A-32/2016

EJOT SAPHIR önfúró palacsavar 5 - 12,0 mm-es acélszerkezetre

Felhasználási terület:

Szálerősítésű cement hullámlemez 177/51 rögzítése acél tartószerkezetre 5,0 - 12,0 mm acélszerkezet esetén.

Jellemzők:

- Horganyzott acél csavar Climadur® korrózióvédelmi bevonattal
- A Climadur® szabadalmazott felületvédelmi eljárás, a magasabb korrózióvédelemért
- FZD tömítőalátétét nemeasacél fegyverzettel
- Átmérőt növelő fülek, a hullámlemez előfúrásaért és a dilatációs feszültség csökkentéséért

3512375614	JT2-FZ-12-6,3x115-FZD	5,0-12,0	100 db	112,00
------------	-----------------------	----------	--------	---------------

SW8



ÉMI

NMÉ A-32/2016

EJOT SAPHIR önfúró palacsavar faszerkezetre

Felhasználási terület:

Szálerősítésű cement hullámlemez 177/51 rögzítése fa tartószerkezetre, hőszigetelés nélkül 5 profilmagasságig.

Jellemzők:

- Acél csavar tűzhorganyzott bevonattal
- FZD tömítőalátétét nemeasacél fegyverzettel
- Átmérőt növelő fülek, a hullámlemez előfúrásaért és a dilatációs feszültség csökkentéséért

3515175608	JT2-FZ-F-6,5x100-FZD		100 db	99,50
3515675608	JT2-FZ-F-6,5x130-FZD		100 db	106,00

SW8



ÉMI

NMÉ A-32/2016

ÖNFÚRÓ CSAVAROK

Süllyesztett fejű, laposfejű, horganyzott

Cikkszám	Típus - méret - alátét	Anyag átfogási vtg.	Fúrókapacitás (mm)	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékkébra, fejmegfogás
----------	------------------------	---------------------	--------------------	------------------	------------------	--------------------------

EJOT - SAPHIR laposfejű önfúró csavarok

EJOT SAPHIR JT2 laposfejű önfúró csavarok horganyzott kivitelben megnövelt korrózióvédelemmel Climadur® bevonattal.

7955250034	Önfúró csavar JT2-LSCF-3-5,5x25 PH3	2,7 - 12 mm	1,2 - 3,0	100 db	12,00
7755380000	Önfúró csavar JT2-HSCF-12-5,5x38 PH3	5,5 - 15 mm	4,0 - 12,0	100 db	20,50

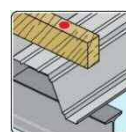


EJOT SAPHIR süllyesztett fejű önfúró csavarok

Horganyzott csavarok Climadur® bevonattal. A Climadur® szabadalmazott felületvédelmi eljárás, ami DIN 50018-1997 szerint 15 körös Kesternich vizsgálatnak felel meg.

7282119609	Önfúró csavar JT2-ST-2-6,0x 60	15-47 mm	1,0 + 1,0	250 db	29,00
7282112609	Önfúró csavar JT2-ST-2-6,0x 80	15-67 mm	1,0 + 1,0	250 db	38,00
7282113609	Önfúró csavar JT2-ST-2-6,0x100	35-87 mm	1,0 + 1,0	250 db	47,00
7282114609	Önfúró csavar JT2-ST-2-6,0x120	55-107 mm	1,0 + 1,0	200 db	59,00
7282115609	Önfúró csavar JT2-ST-2-6,0x140	75-127 mm	1,0 + 1,0	250 db	75,00
7282116609	Önfúró csavar JT2-ST-2-6,0x160	95-147 mm	1,0 + 1,0	250 db	105,00
7282117609	Önfúró csavar JT2-ST-2-6,0x180	115-167 mm	1,0 + 1,0	250 db	122,00
7282118609	Önfúró csavar JT2-ST-2-6,0x200	135-187 mm	1,0 + 1,0	200 db	155,00

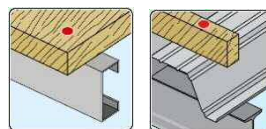
7282305609	Önfúró csavar JT2-ST-2-6,8x205	130-195 mm	1,0 + 1,0	100 db	184,00
7282345609	Önfúró csavar JT2-ST-2-6,8x245	170-235 mm	1,0 + 1,0	100 db	251,00
7282385609	Önfúró csavar JT2-ST-2-6,8x285	210-275 mm	1,0 + 1,0	100 db	334,00
7282335609	Önfúró csavar JT2-ST-2-6,8x325	250-315 mm	1,0 + 1,0	100 db	319,00



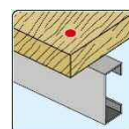
EJOT-WD önfúró szárnyas csavar


Horganyzott csavarok Climadur® bevonattal. A Climadur® szabadalmazott felületvédelmi eljárás, ami DIN 50018-1997 szerint 15 körös Kesternich vizsgálatnak felel meg.

2480452401	TBF 4,8x45-OH PH2	6 - 29 mm	2 x 0,7-3,0	250 db	20,00
2480662401	TBF 4,8x66-OH PH2	5 - 50 mm	2 x 0,7-3,0	250 db	29,00
7475355050	WDLS 5,5x50-OH PH3	6 - 30 mm	1,5-3,5	250 db	28,00
7475355100	WDLS 5,5x65-OH PH3	6 - 45 mm	1,5-3,5	250 db	35,00
7475355085	WDLS 5,5x85-OH PH3	28 - 64 mm	1,5-3,5	250 db	49,00
7475055127	WDLS 5,5x127-OH PH3	61 - 105 mm	1,5-3,5	250 db	79,00
7675055065	WDHS 5,5x65-OH PH3	6 - 30 mm	4,0-10,0	250 db	55,00
7675055085	WDHS 5,5x85-OH PH3	20 - 48 mm	4,0-10,0	250 db	71,00
7675355119	WDHS 5,5x119-OH PH3	50 - 82 mm	4,0-10,0	250 db	109,00



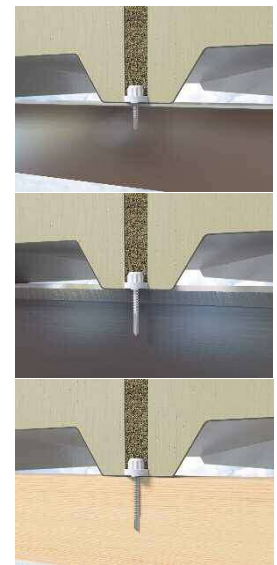
7289206601	JT2-WD-5-5,5x50 T25	12 - 35 mm	2,5 - 5,0	200 db	17,00
7289207601	JT2-WD-5-5,5x60 T25	12 - 45 mm	2,5 - 5,0	200 db	20,00
7289208601	JT2-WD-5-5,5x80 T25	12 - 65 mm	2,5 - 5,0	200 db	24,00



Cikkszám	Típus - méret - alátét	Fúrókapacitás (mm)	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
EJOT® Opticore Climadur® önfúró csavarok					
Vízszigetelő fedőréteggel ellátott, alulbordás hőszigetelt szendvicspanelek gyors és egyszerű rögzítése többletmunka nélkül					
EJOT® Opticore csavarokkal					
9900104340	Opticore JT2-3-5,5x32 LS Climadur	1,2-3,0	100 db	67,00	
9900100609	Opticore JT2-12-5,5x38 HS Climadur	4,0-12,0	100 db	87,00	
9900100617	Opticore JT2-2H-6,3x25 SF Climadur	0,5-2,0	100 db	73,00	
9900100611	Opticore JT2-2-6,3x45 TS Climadur	Fára	100 db	86,00	



ETA-10/0200

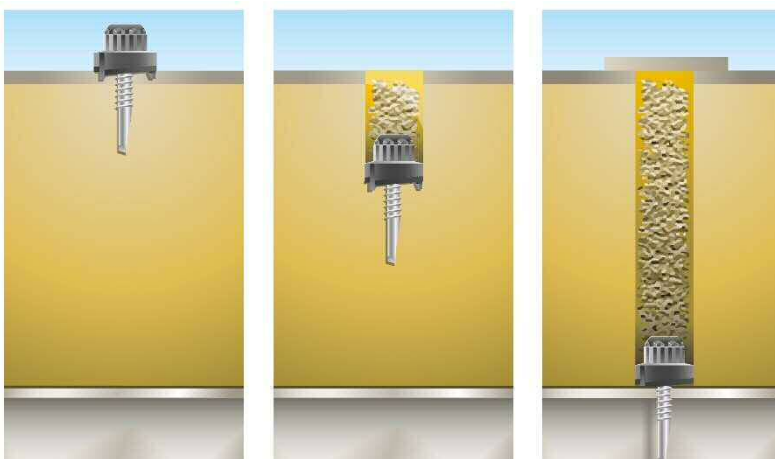


EJOT® Opticore csavarok behajtásához szükséges eszközök

9900102968	Csavarbehajtókulcs S-SW11x300 EJOT Bi-HEX	2 810,00
------------	---	-----------------



Rögzítési folyamat lépései:



1. Opticore átfúrja a vízszigetelő lemezt
2. Opticore morzsolja a hőszigetelő magot és halad lefelé
3. Opticore átfúrja a lemezt valamint a teherhordó szerkezet és rögzíti a burkolóelemet

ÖNFÚRÓ CSAVAROK

Korrózióálló nemesacél A2

Cikkszám	Típus - méret - alátét	Anyag átfogási vtg.	Fúrókapacitás (mm)	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
----------	------------------------	---------------------	--------------------	------------------	------------------	-------------------------

EJOT SUPER-SAPHIR önfúró csavarok 2 mm-es fúrókapacitással


7380367301	JT3-2H-4,8x19		7,0 mm	1,0+1,0	1 000 db	48,80	 SW8
3591977351	JT3-2H-4,8x19 E14		4,0 mm	1,0+1,0	1 000 db	63,00	
3380209000	JT3-2H-4,8x19 E14 tárazott		4,0 mm	1,0+1,0	1 000 db	73,00	

 ETA-10/0200


EJOFAST önfúró csavarok 2x0,88 mm-es fúrókapacitással

7380628301	JF3-2H-4,8x19		4,0 mm	0,88+0,88	500 db	49,00	 SW8
3591377391	JF3-2H-4,8x19 E14		4,0 mm	0,88+0,88	500 db	63,00	
3385009000	JF3-2H-4,8x19 E14 tárazott		7,0 mm	0,88+0,88	500 db	73,00	




 ETA-10/0200

7380639301	JF3-2-5,5x25		10,0 mm	1,0+1,0	500 db	58,00	 SW8
6597211391	JF3-2-5,5x25 E16		7,0 mm	1,0+1,0	500 db	75,00	
7380644301	JF3-2-5,5x35		20,0 mm	1,0+1,0	500 db	74,00	
3597511391	JF3-2-5,5x35 E16		17,0 mm	1,0+1,0	500 db	93,00	

 ETA-10/0200



7384196301	JF3-FR-2-5,5x25		7,0 mm	1,0+1,0	1 000 db	69,00	T25
------------	-----------------	--	--------	---------	----------	--------------	-----

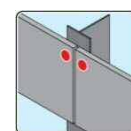
 ETA-10/0200

7381106301	JT3-FR-2H-4,8x19		7,0 mm	1,0+1,0	1 000 db	56,00	 T25
3591968358	JT3-FR-2H-4,8x19 E11		4,0 mm	1,0+1,0	1 000 db	69,00	



 ETA-10/0200

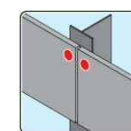
EJOT önfúró csavarok 16 mm-es lapos fejjel

7384211301	JT3-LT-3-5,5x30/KD16		11,0 mm	1,0-2,5	500 db	102,00	 T25
------------	----------------------	---	---------	---------	--------	---------------	--




 ETA-10/0200

7384212301	JF3-LT-2-5,5x30/KD16		10,0 mm	1,0-2,0	500 db	112,50	 T25
------------	----------------------	---	---------	---------	--------	---------------	--



 ETA-10/0200

EJOT központósító hüvelyek

3010005700	Fix pont 11/2 F	500 db	23,00	
3010009700	Fix pont 11/4 F	500 db	24,00	
3010011700	Fix pont 11/6 F	500 db	26,00	
3010007700	Fix pont 11/8 F	500 db	27,00	
3010006700	Csúszópont 11/2 S	500 db	23,00	
3010010700	Csúszópont 11/4 S	500 db	24,00	
3010012700	Csúszópont 11/6 S	500 db	26,00	
3010008700	Csúszópont 11/8 S	500 db	27,00	

ÖNFÚRÓ CSAVAROK

Korrózióálló nemesacél A2

Cikkszám	Típus - méret - alátét	Anyag átfogási vtg.	Fúrókapacitás (mm)	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
----------	------------------------	---------------------	--------------------	------------------	------------------	-------------------------

EJOT SUPER-SAPHIR-Plus önfúró csavarok

7380598301	JT3-2H-Plus-5,5x25		10,0 mm	1,5+2,0	500 db	60,00
3592211325	JT3-2H-Plus-5,5x25 E16		7,0 mm	1,5+2,0	500 db	73,40
7380614301	JT3-2H-Plus-5,5x35		20,0 mm	1,5+2,0	500 db	69,00
3592511391	JT3-2H-Plus-5,5x35 E16		16,0 mm	1,5+2,0	500 db	84,00

7384165301	JT3-FR-2H-Plus-5,5x25		10,0 mm	1,5+2,0	500 db	62,00
3592269398	JT3-FR-2H-Plus-5,5x25 E11		7,0 mm	1,5+2,0	500 db	75,00



 
ETA-10/0200

EJOT SUPER-SAPHIR önfúró csavarok 3 mm-es fúrókapacitással

7380503301	JT3-3H-4,8x19		7,0 mm	1,0+2,5	500 db	59,00
3591909371	JT3-3H-4,8x19 E14		4,0 mm	1,0+2,5	500 db	73,00
3592511331	JT3-3-5,5x35 E16		16,0 mm	1,0+2,5	500 db	80,00
3592811331	JT3-3-5,5x50 E16		31,0 mm	1,0+2,5	500 db	104,00
3593911331	JT3-3-5,5x70 E16		51,0 mm	1,0+2,5	250 db	134,00

 
ETA-10/0200





EJOT SUPER-SAPHIR önfúró csavarok 6 mm-es fúrókapacitással

3572211361	JT3-6-5,5x25 E16		7,0 mm	2,0+4,0	500 db	78,00
3572511361	JT3-6-5,5x35 E16		16,0 mm	2,0+4,0	500 db	85,00
3592811361	JT3-6-5,5x50 E16		31,0 mm	2,0+4,0	500 db	108,00
3593911361	JT3-6-5,5x70 E16		51,0 mm	2,0+4,0	250 db	125,00
3596111361	JT3-6-5,5x90 E16		71,0 mm	2,0+4,0	250 db	154,00

 
ETA-10/0200





EJOT SUPER-SAPHIR önfúró csavarok 12 mm-es fúrókapacitással

3595611311	JT3-12-5,5x40 E16		0-11 mm	2,0+10	500 db	89,00
3595811311	JT3-12-5,5x58 E16		0-31v mm	2,0+10	250 db	125,00
3595011311	JT3-12-5,5x78 E16		25-51 mm	2,0+10	250 db	142,00
3595111311	JT3-12-5,5x98 E16		45-71 mm	2,0+10	100 db	163,00
3595211311	JT3-12-5,5x118 E16		65-91 mm	2,0+10	100 db	193,00
3595311311	JT3-12-5,5x138 E16		85-111 mm	2,0+10	100 db	224,00
3595411311	JT3-12-5,5x158 E16		105-131 mm	2,0+10	100 db	252,00
3595511311	JT3-12-5,5x178 E16		125-151 mm	2,0+10	100 db	279,00
3595711311	JT3-12-5,5x198 E16		145-171 mm	2,0+10	100 db	288,00

 
ETA-10/0200



EJOT SUPER-SAPHIR önfúró csavarok 18 mm-es fúrókapacitással

3593011381	JT3-18-5,5x55 E16		0-18 mm	2,0+16	500 db	139,00
3595011381	JT3-18-5,5x115 E16		37-81 mm	2,0+16	100 db	215,00
3595511381	JT3-18-5,5x155 E16		77-121 mm	2,0+16	100 db	302,00
3596011381	JT3-18-5,5x195 E16		117-161 mm	2,0+16	100 db	325,00
3597511381	JT3-18-5,5x235 E16		157-201 mm	2,0+16	100 db	430,00
3598011381	JT3-18-5,5x275 E16		197-241 mm	2,0+16	100 db	530,00

 
ETA-10/0200




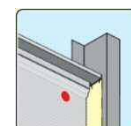
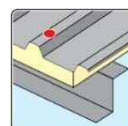
ÖNFÚRÓ CSAVAROK

Korrózióálló nemesacél A2

Cikkszám	Típus - méret - alátét	Átfogható panel vtg. min-max	Fúrókapacitás (mm)	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
----------	------------------------	------------------------------	--------------------	------------------	------------------	-------------------------


EJOT SUPER-SAPHIR önfúró panelcsavar 1,5 - 5,0 mm-es acélszerkezetre

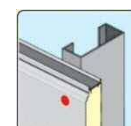
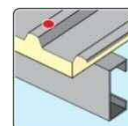
3554511372	JT3-D-6H-5,5/6,3x67 E16	 35 - 40 mm	1,5-5,0	100 db	149,00
3556011371	JT3-D-6H-5,5/6,3x87 E16	42 - 60 mm	1,5-5,0	100 db	163,00
3556111371	JT3-D-6H-5,5/6,3x107 E16	52 - 80 mm	1,5-5,0	100 db	175,00
3556211371	JT3-D-6H-5,5/6,3x127 E16	72 - 100 mm	1,5-5,0	100 db	221,00
3556311371	JT3-D-6H-5,5/6,3x147 E16	92 - 120 mm	1,5-5,0	100 db	241,00
3556711371	JT3-D-6H-5,5/6,3x167 E16	112 - 140 mm	1,5-5,0	100 db	277,00
3559711372	JT3-D-6H-5,5/6,3x197 E16	140 - 170 mm	1,5-5,0	100 db	311,00
3559611372	JT3-D-6H-5,5/6,3x237 E16	170 - 210 mm	1,5-5,0	100 db	395,00
3559911372	JT3-D-6H-5,5/6,3x267 E16	200 - 240 mm	1,5-5,0	100 db	460,00



 ETA-10/0200

EJOT SUPER-SAPHIR önfúró panelcsavar 3,0 - 12,0 mm-es acélszerkezetre

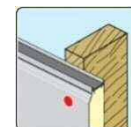
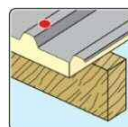
3557511312	JT3-D-12H-5,5/6,3x75 E16	 36 - 40 mm	3,0-12,0	100 db	159,00
3554911311	JT3-D-12H-5,5/6,3x95 E16	48 - 60 mm	3,0-12,0	100 db	173,00
3555211311	JT3-D-12H-5,5/6,3x115 E16	58 - 80 mm	3,0-12,0	100 db	203,00
3555411311	JT3-D-12H-5,5/6,3x135 E16	72 - 100 mm	3,0-12,0	100 db	235,00
3555711311	JT3-D-12H-5,5/6,3x155 E16	92 - 120 mm	3,0-12,0	100 db	255,00
3556511312	JT3-D-12H-5,5/6,3x175 E16	110 - 140 mm	3,0-12,0	100 db	298,00
3559511312	JT3-D-12H-5,5/6,3x195 E16	130 - 160 mm	3,0-12,0	100 db	338,00
3559611312	JT3-D-12H-5,5/6,3x215 E16	153 - 188 mm	3,0-12,0	100 db	327,00
3559811312	JT3-D-12H-5,5/6,3x245 E16	170 - 210 mm	3,0-12,0	100 db	375,00
3557311312	JT3-D-12H-5,5/6,3x275 E16	200 - 240 mm	3,0-12,0	100 db	454,00
3447411312	JT3-D-12H-5,5/6,3x300 E16	225 - 265 mm	3,0-12,0	100 db	503,00



 ETA-10/0200

EJOT SUPER-SAPHIR önfúró panelcsavar faszerkezetre

3558411351	JT3-D-2H-6,5/7,0x100 E16	 16 - 50 mm	2,0	100 db	177,00
3558511351	JT3-D-2H-6,5/7,0x120 E16	36 - 70 mm	2,0	100 db	209,00
3558611351	JT3-D-2H-6,5/7,0x140 E16	56 - 90 mm	2,0	100 db	232,00
3558711351	JT3-D-2H-6,5/7,0x160 E16	76 - 110 mm	2,0	100 db	256,00
3558811351	JT3-D-2H-6,5/7,0x180 E16	96 - 130 mm	2,0	100 db	292,00
3558911351	JT3-D-2H-6,5/7,0x200 E16	116 - 150 mm	2,0	100 db	355,00
3559311351	JT3-D-2H-6,5/7,0x220 E16	136 - 170 mm	2,0	100 db	446,00
3559011351	JT3-D-2H-6,5/7,0x240 E16	156 - 190 mm	2,0	100 db	561,00
3559411351	JT3-D-2H-6,5/7,0x260 E16	176 - 210 mm	2,0	100 db	631,00
3559111351	JT3-D-2H-6,5/7,0x280 E16	196 - 230 mm	2,0	100 db	679,00
3557411312	JT3-D-2H-6,5/7,0x300 E16	216 - 250 mm	2,0	100 db	757,00




 ETA-10/0200

ÖNFÚRÓ CSAVAROK


Korrózióálló nemesacél A2

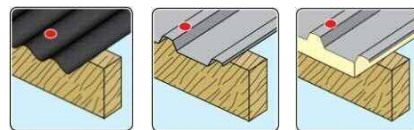
Cikkszám	Típus - méret - alátét	Átfogható panel vtg. min-max	Fúrókapacitás (mm)	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
----------	------------------------	------------------------------	--------------------	------------------	------------------	-------------------------

EJOT SUPER-SAPHIR önfúró csavar fa szerkezetre

3598811321	JT3-2-6,5x50 E16			2,0	250 db	115,00
3598911321	JT3-2-6,5x65 E16		0 - 15 mm	2,0	250 db	135,00
3598011321	JT3-2-6,5x80 E16		0 - 30 mm	2,0	250 db	149,00
3598111321	JT3-2-6,5x100 E16		16 - 50 mm	2,0	100 db	180,00
3598311321	JT3-2-6,5x120 E16		36 - 70 mm	2,0	100 db	215,00



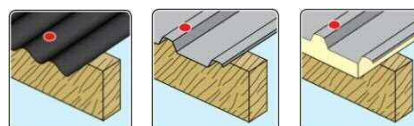
3595511321	JT3-2-6,0x25 E16		0 - 7 mm	2,0	500 db	78,00
3595711321	JT3-2-6,0x35 E16		0 - 16 mm	2,0	500 db	95,00
3595111321	JT3-2-6,0x100 E16		16 - 50 mm	2,0	100 db	180,00
3595211321	JT3-2-6,0x120 E16		36 - 70 mm	2,0	100 db	215,00
3595811321	JT3-2-6,0x140 E16		56 - 90 mm	2,0	100 db	296,00
3595911321	JT3-2-6,0x160 E16		76 - 110 mm	2,0	100 db	327,00
3595311321	JT3-2-6,0x180 E16		96 - 130 mm	2,0	100 db	340,00
3596011321	JT3-2-6,0x200 E16		116 - 150 mm	2,0	100 db	380,00
3596311321	JT3-2-6,0x240 E16		156 - 190 mm	2,0	100 db	465,00



 **ETA-10/0200**

EJOFAST önfúró facsavar

3594067391	JF3-6,8x40 E16		---	2,0	250 db	98,00
3594167391	JF3-6,8x60 E16		0 - 10 mm	2,0	250 db	135,00
3594267391	JF3-6,8x80 E16		0 - 30 mm	2,0	250 db	148,00
3594367391	JF3-6,8x100 E16		20 - 50 mm	2,0	100 db	175,00
3594467391	JF3-6,8x120 E16		40 - 70 mm	2,0	100 db	205,00
3594567391	JF3-6,8x140 E16		60 - 90 mm	2,0	100 db	232,00
3594667391	JF3-6,8x160 E16		80 - 110 mm	2,0	100 db	254,00
3594767391	JF3-6,8x180 E16		100 - 130 mm	2,0	100 db	299,00
3594867391	JF3-6,8x200 E16		120 - 150 mm	2,0	100 db	342,00
3594967391	JF3-6,8x220 E16		140 - 170 mm	2,0	100 db	440,00
3595067391	JF3-6,8x240 E16		160 - 190 mm	2,0	100 db	515,00
3595167391	JF3-6,8x260 E16		180 - 210 mm	2,0	100 db	619,00
3595267391	JF3-6,8x280 E16		200 - 230 mm	2,0	100 db	671,00
3595367391	JF3-6,8x300 E16		220 - 250 mm	2,0	100 db	735,00





 **ETA-10/0200**

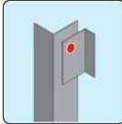

ÖNFÚRÓ CSAVAROK

Korrózióálló nemesacél, alumínium szerkezetekhez





Cikkszám	Típus - méret - alátét	Anyag átfogási vtg.	Fúrókapacitás (mm)	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékára, fejmegfogás
----------	------------------------	------------------------	-----------------------	---------------------	---------------------	---------------------------

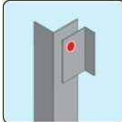

EJOT Edelstahl-SAPHIR önfúró csavarok konzol-profil kapcsolatokhoz (csúszó-fix)








7380540300	JT4-3H/5-5,5x19		3,1-5,0 mm	2,0	500 db	51,00	 SW8
------------	-----------------	---	------------	-----	--------	--------------	---

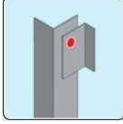

  NMÉ A-32/2016







EJOT Edelstahl-SAPHIR önfúró csavarok alumínium szerkezetekhez

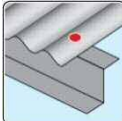

7380387300	JT4-4-4,8x19		9,0 mm	1,0+3,0	500 db	39,50	 SW8
6380387300	JT4-4-4,8x19 E14		6,0 mm	1,0+3,0	500 db	55,00	 SW8

  ETA-10/0200



7380508301	JT4-6-5,5x22		10,0 mm	2,0+4,0	1 000 db	52,50	 SW8
3502109460	JT4-6-5,5x22 E14		7,0 mm	2,0+4,0	1 000 db	69,00	 SW8
7380509301	JT4-6-5,5x30		18,0 mm	2,0+4,0	500 db	59,00	 SW8
3502309461	JT4-6-5,5x30 E14		15,0 mm	2,0+4,0	500 db	79,00	 SW8

  ETA-10/0200

7381095300	JT4-FR-4-4,8x19		11,0 mm	1,0+3,0	1 000 db	43,00	 T25
3501968448	JT4-FR-4-4,8x19 E11		8,0 mm	1,0+3,0	1 000 db	55,00	 T25
3501909448	JT4-FR-4-4,8x19 E14		8,0 mm	1,0+3,0	1 000 db	58,50	 T25

  ETA-10/0200

EJOT Edelstahl-SAPHIR önfúró csavarok burkolat rögzítéshez alumínium szerkezetre

7384207300	JT4-LT-3-5,5x25 KD16		11,0 mm	1,5-3,0	500 db	68,00	 T25
------------	----------------------	---	---------	---------	--------	--------------	---





központosító hüvelyek Fixpont 11/4/6/8 F

Árak a 14. oldalon találhatóak

központosító hüvelyek Csúszópont 11/4/6/8 S

Árak a 14. oldalon találhatóak



7384170300	JT4-FR-2H/6-4,8x22			1,0+3,0	1 000 db	75,00	 T25
301003700	Központosító hüvely Alucobond			furat átmérő: 8,0 mm	500 db	27,30	  T25





ÖNFÚRÓ CSAVAROK

Korrózióálló nemesacél, alumínium szerkezetekhez

Cikkszám	Típus - méret - alátét	Anyag átfogási vtg.	Fúrókapacitás (mm)	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
----------	------------------------	------------------------	-----------------------	---------------------	---------------------	----------------------------

EJOT Edelstahl-SAPHIR önfúró csavarok burkolat rögzítéshez alumínium és fa szerkezetre

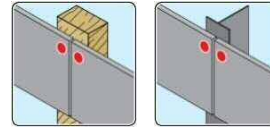
7384206300	JT4-LT-2/6-6,0x50 KD16		10/26 mm	1,5-2,0	500 db	117,00	
------------	------------------------	---	----------	---------	--------	---------------	--


központosító hüvelyek Fixpont 11/4/6/8 F

Árak a 14. oldalon találhatóak

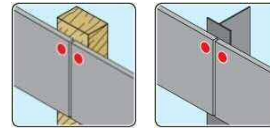
központosító hüvelyek Csúszópont 11/4/6/8 S


Árak a 14. oldalon találhatóak



 NMÉ A-32/2016

3503568420	JT4-FR-2-4,9x35 E11			0,5-2,0	500 db	73,00	
------------	---------------------	---	--	---------	--------	--------------	---



 ETA-10/0200

EJOT LT-tool és FR-tool csavarbehajtó kulcsok

9152600000	EJOT FR-tool Kompakt csavarbehajtó kulcs			1 db	1 400,00	
------------	--	--	--	------	-----------------	---

9152700000	EJOT LT-tool Kompakt csavarbehajtó kulcs			1 db	1 500,00	
------------	--	--	--	------	-----------------	---

EJOT CROSSFIX® tartószerkezeti rendszer, a kiszellőztetett homlokzatburkolatokhoz korrózióálló nemesacél konzollokkal.



További információ: 51 oldal

ÖNMETSZŐ CSAVAROK

- EJOT önmetsző csavarok horganyzott acél kivitelben
- EJOT önmetsző csavarok A2 korrózióálló nemesacél kivitelben
- EJOT önmetsző csavarok A5 korrózióálló nemesacél kivitelben
- EJOT önmetsző csavarok A2 korrózióálló nemesacél kivitelben
- EJOT Szolár önmetsző csavarok korrózióálló nemesacél kivitelben
- EJOT különleges önmetsző csavarok korrózióálló nemesacél kivitelben

- JA2-JZ2
- JA3-JZ3
- JA1-JZ1
- JZ7
- JA3-SB, JZ3-SB
- JA3-S, JA3-LT, JA3-FR

Az EJOT önmetsző csavarok bevált kötőelemként szolgálnak acél és alumínium profillemezék, valamint pala, illetve műanyag táblák rögzítésére.

Minőségi jellemzők:

- Az SW3/8" fejkialakítás optimális erőátvitelt biztosít a csavar behajtásakor alacsony indítónyomatéknál is hatékony a menetformálás
- Alapanyaga lehet alumínium, horganyzott acél, és korrózióálló nemesacél
- Az elveszíthetetlenül rászertelt EPDM alátéttel vízzáró kapcsolatot biztosít
- Az EPDM kimagasló időjárás- és ózonálló képességgel rendelkezik
- A felhasználható acél, alumínium és fa szerkezetre

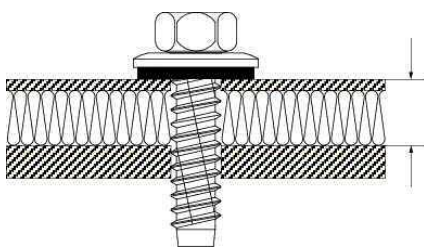
Előnyei:

- Széleskörű alkalmazási lehetőségek
- Méretválaszték 19-290 mm-es hosszig
- Nagy tömítőalátétválaszték 16-51 mm-es átmérőig

Csavarhossz:

Önmetsző csavar hosszának meghatározása:

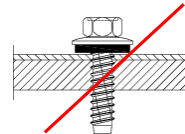
$$L = a + 20 \text{ mm}$$



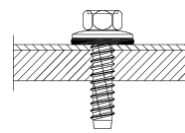
• Már



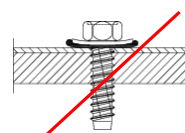
Csavarozási hibák:



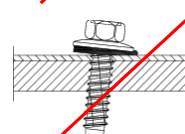
laza csavarozás



helyes csavarozás



túlhúzott csavar



ferdén behajtott csavar

Jelölési kulcs

Önmetsző csavar	J	Z	3	-	6,3	x	19	E	16	
										Árumegevezés
										Gyártói jel (EJOT)
										Csavarforma*
										Alapanyag**
										Csavarátmérő
										Csavarhossz
										Tömítőalátét alapanyag
										Tömítőalátét átmérő

*Csavarforma

- A: ritka menet hegygel
- Z: finom menet tompa véggel

**Alapanyag




- 2: horganyzott acél
- 3: korrózióálló nemesacél

***Tömítőalátét alapanyag



- V: horganyzott acél
- E: korrózióálló nemesacél

ÖNMETSZŐ CSAVAROK FURATTÁBLÁZATA

Előfúrási átmérő acélprofillemez-konstrukciónál

Építési elem $t_{ }$ mm	Acél fogadószerkezet vtg. ($t_{ }$ mm) horganyzott acéllemez/profilacél, lapos acél St37(Rm \geq 360 N/mm 2 =<440 N/mm 2)																
	0,63	0,75	0,88	1,00	1,13	1,25	1,50	2 x 0,75	2 x 0,88	2 x 1,00	2,0 - 4,9	5,0 - 6,9	\geq 7,0	1,5 - 5,9	6,0 - 7,9	8,0 - 9,9	\geq 10
Furat átmérő	3,5	4,0	4,5	4,5	4,5	4,5	5,0	4,5	5,0	5,0	5,3	5,5	5,7	6,8	7	7,2	7,4
EJOT csavar Típus	 JA \varnothing 6,5 / JB \varnothing 6,5						 JZ \varnothing 6,3						 JZ \varnothing 8,0				

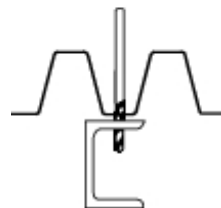
Előfúrási átmérő alumínium profillemez-konstrukciónál

Építési elem $t_{ }$ mm	Alumínium fogadószerkezet vtg. ($t_{ }$ mm) alumínium lemez/ al.- préselt lemez F22-F25(Rm \geq 220 N/mm 2 =<290 N/mm 2)				
	-0,9	1,0 - 1,4	1,5 - 2,9	3,0 - 4,9	\geq 5,0
Furat átmérő	4,0	4,0	4,5	5,0	5,3
EJOT csavar típus	 JA \varnothing 6,5 / JB \varnothing 6,5			 JZ \varnothing 6,3	


Építési elem $t_{||}$ mm




Építési elem $t_{||}$ mm



Építési elem $t_{||}$ mm

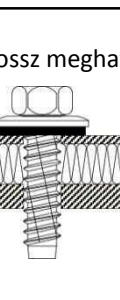


JA
Nagymenet hegygel




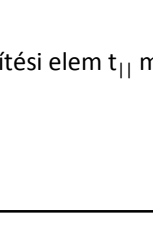
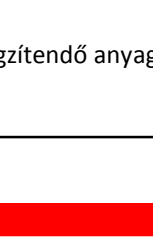

JZ
Finommenet tompa véggel

Csavarhossz meghatározása: $L = a + 20$ mm





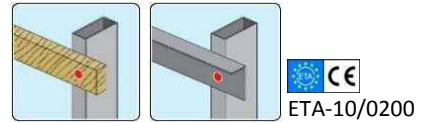
a: rögzítendő anyag vtg.




Önmetszőcsavar termékválaszték

EJOT® önmetezőcsavar	JA2/JZ2	JA3/JZ3	JA1/JZ1 Corremaks®	JZ7 Cronimaks®
				
Csavar alapanyag	Horganyzott	Nemesacél A2	Nemesacél A5	Nemesacél A2
Beépítési lehetőség	Acél	Acél/alumínium/fa	Acél/alumínium/fa	Acél S 355 (St52) vagy nemesacél

ÖNMETSZŐ CSAVAROK Korrózióálló nemesacél A2

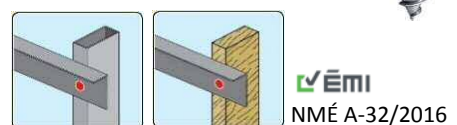
Cikkszám	Típus - méret - alátét		Egyéb jellemző	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
EJOT JA3-S korrózióálló nemesacél önmetsző csavar 2 mm alatti acélszerkezetre és fára						
3029800311	JA3-S-6,5x35			500 db	59,00	 T30




EJOT JZ3-S korrózióálló nemesacél önmetsző csavar 2 mm feletti acélszerkezetre						
3029400311	JZ3-S-6,3x19			1 000 db	48,50	 T30
3029500311	JZ3-S-6,3x25			500 db	56,50	
3121700301	JZ3-S-6,3x35			500 db	78,00	
3029600311	JZ3-S-6,3x64			250 db	119,00	

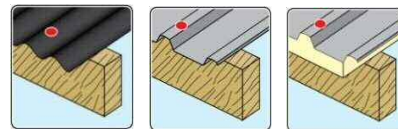


EJOT JA3-LT lencsefejú korrózióálló nemesacél önmetsző csavar						
3233200312	JA3-LT-4,9x25			500 db	44,50	 T20
5000638300	JA3-LT-4,9x38			500 db	49,00	



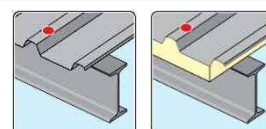
ÖNMETSZŐ CSAVAROK

Cikkszám	Típus - méret - alátét	Átfogható panel vtg. min-max	Fúrókapacitás (mm)	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
EJOFAST® korrózióálló nemesacél önfúró facsavar						
3594067391	JF3-6,8x40 E16		2,0	250 db	98,00	 SW8
3594167391	JF3-6,8x60 E16		2,0	250 db	135,00	
3594267391	JF3-6,8x80 E16		2,0	250 db	148,00	
3594367391	JF3-6,8x100 E16	20 - 50 mm	2,0	100 db	175,00	
3594467391	JF3-6,8x120 E16	40 - 70 mm	2,0	100 db	205,00	
3594567391	JF3-6,8x140 E16	60 - 90 mm	2,0	100 db	232,00	
3594667391	JF3-6,8x160 E16	80 - 110 mm	2,0	100 db	254,00	
3594767391	JF3-6,8x180 E16	100 - 130 mm	2,0	100 db	299,00	
3594867391	JF3-6,8x200 E16	120 - 150 mm	2,0	100 db	342,00	
3594967391	JF3-6,8x220 E16	140 - 170 mm	2,0	100 db	440,00	
3595067391	JF3-6,8x240 E16	160 - 190 mm	2,0	100 db	515,00	
3595167391	JF3-6,8x260 E16	180 - 210 mm	2,0	100 db	619,00	
3595267391	JF3-6,8x280 E16	200 - 230 mm	2,0	100 db	671,00	
3595367391	JF3-6,8x300 E16	220 - 250 mm	2,0	100 db	735,00	



CE
ETA-10/0200

Cikkszám	Típus - méret - alátét	Átfogható panel vtg. min-max	Előfúrási átmérő	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
EJOT® JZ3-6,3 korrózióálló nemesacél önmetsző csavar						
3111111311	JZ3-6,3x19 E16	0 - 12 mm	lásd. táblázat	500 db	59,00	 SW3/8"
3111211311	JZ3-6,3x25 E16	0 - 18 mm	lásd. táblázat	500 db	65,00	
3111311311	JZ3-6,3x32 E16	0 - 25 mm	lásd. táblázat	500 db	73,00	
3111411311	JZ3-6,3x38 E16	0 - 31 mm	lásd. táblázat	500 db	79,00	
3111611311	JZ3-6,3x50 E16	0 - 43 mm	lásd. táblázat	250 db	92,00	
3111811311	JZ3-6,3x64 E16	0 - 57 mm	lásd. táblázat	250 db	108,00	
3112011311	JZ3-6,3x80 E16	13 - 73 mm	lásd. táblázat	250 db	125,00	
3112111311	JZ3-6,3x90 E16	23 - 83 mm	lásd. táblázat	100 db	130,00	
3112211311	JZ3-6,3x100 E16	33 - 93 mm	lásd. táblázat	100 db	150,00	
3112311311	JZ3-6,3x115 E16	48 - 108 mm	lásd. táblázat	100 db	158,00	
3112411311	JZ3-6,3x125 E16	58 - 118 mm	lásd. táblázat	100 db	170,00	
3112511311	JZ3-6,3x135 E16	68 - 128 mm	lásd. táblázat	100 db	183,00	
3112611311	JZ3-6,3x150 E16	83 - 143 mm	lásd. táblázat	100 db	194,00	
3110311311	JZ3-6,3x165 E16	98 - 158 mm	lásd. táblázat	100 db	221,00	
3112711311	JZ3-6,3x175 E16	108 - 168 mm	lásd. táblázat	100 db	240,00	
3112811311	JZ3-6,3x200 E16	133 - 193 mm	lásd. táblázat	100 db	295,00	
3110511311	JZ3-6,3x220 E16	153 - 213 mm	lásd. táblázat	100 db	355,00	
3110611311	JZ3-6,3x270 E16	203 - 263 mm	lásd. táblázat	100 db	482,00	



CE
ETA-10/0200

ÖNMETSZŐ CSAVAROK

Cikkszám	Típus - méret - alátét	Átfogható panel vtg. min-max	Előfúrási átmérő	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
----------	------------------------	------------------------------	------------------	------------------	------------------	-------------------------



EJOT® JA3-6,5 korrózióálló nemesacél önmetsző csavar

3113111311	JA3-6,5x19 E16		---	lásd. táblázat	500 db	63,00
3113211311	JA3-6,5x25 E16		---	lásd. táblázat	500 db	71,00
3113411311	JA3-6,5x32 E16		----	lásd. táblázat	250 db	78,00

SW3/8"

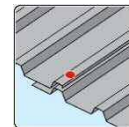
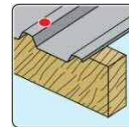


EJOT CORREMAKS® JA1-6,5 korrózióálló nemesacél önmetsző csavar

3113211319	JA1-6,5x22 E16		---	lásd. táblázat	500 db	*
3113411319	JA1-6,5x38 E16		---	lásd. táblázat	500 db	*
3113811319	JA1-6,5x64 E16		----	lásd. táblázat	250 db	*
3114311319	JA1-6,5x115 E16		37 - 65 mm	lásd. táblázat	100 db	*
3114611319	JA1-6,5x145 E16		70 - 95 mm	lásd. táblázat	100 db	*

*Árak ajánlatkérésre!

SW3/8"



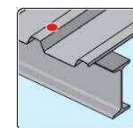
 ETA-10/0200

EJOT CORREMAKS® JZ1-6,3 korrózióálló nemesacél önmetsző csavar

3111211319	JZ1-6,3x22 E16		0 - 7 mm	lásd. táblázat	500 db	*
3111511319	JZ1-6,3x54 E16		0 - 39 mm	lásd. táblázat	250 db	*
3111711319	JZ1-6,3x70 E16		3 - 55 mm	lásd. táblázat	250 db	*
3112411319	JZ1-6,3x125 E16		58 - 110 mm	lásd. táblázat	100 db	*

*Árak ajánlatkérésre!

SW3/8"



 ETA-10/0200

Cikkszám	Típus - méret - alátét	Egyéb jellemző	EPDM vastagság	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
----------	------------------------	----------------	----------------	------------------	------------------	-------------------------

EJOT rozsdamentes javítócsavar

3189113311	JB3-7,2x19 E22	 A2 1,0 mm	3 mm	500 db	135,00	
3189213311	JB3-7,2x25 E22	A2 1,0 mm	3 mm	500 db	149,00	

Jellemzők:



- Alkalmazható hibás furatok javításához, lezárásához
- Korrózióálló nemesacél A2 csavar
- Tömítőalátét A2 nemesacélből
- Alátéttel előszerelt kivitel



ETA-10/0200

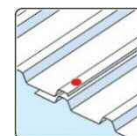
Cikkszám	Típus - méret - alátét	EPDM teljes hossz	Vízáró alátét	EPDM hüvelyátmérő	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
----------	------------------------	-------------------	---------------	-------------------	------------------	------------------	-------------------------

Master Plug

3110000139	Master Plug® RLS 25 E19	 25	19/3,0	8,0	100 db	135,00	
3110000140	Master Plug® RLS 25 E22	25	22/3,0	8,0	100 db	163,00	
9999500828	Master Plug® RLS 25 E29	25	29/3,0	8,0	100 db	175,00	

Technikai adatok:

Csavar menet	M5
Meghúzási nyomaték	1,5 Nm
Fejméret	hatlap SW8
Csavar alapanyag	A2 nemesacél
Előfúrási átmérő	10 mm



 EM

NMÉ 32/2016

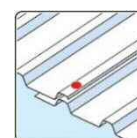
A Master Plug® RLS 25 Rögzítőelem telepítése:

A rögzítendő anyagokban 9,7 mm és 10,0 mm közötti átmérőjű furatot kell készíteni. Ezt követően a rögzítőelemet kézzel kell beszerezni (dugókulcs / csatlakozó / kézi csavarozó) alkalmazásával. Nem használhatunk elektromos vagy akkumulátorral működtetett csavarbehajtó gépet a Master Plug telepítéséhez. A 1,5 Nm-es maximális meghúzó nyomatékkal lecsavarozva, elkerülhető az EPDM gumi és az anya közti kötés tönkremenetele.

Cikkszám	Típus - méret - alátét	EPDM teljes hossz	Vízáró alátét	EPDM hüvelyátmérő	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
----------	------------------------	-------------------	---------------	-------------------	------------------	------------------	-------------------------

Master Plug

9999500248	Master Plug® M5 L 9,5x40 E15 E19	40	15/2,0	9,5	100 db	Árak ajánlatkérésre	
9999500249	Master Plug® M6 L 13,0x50 E25	50	25/2,0	13,0	100 db	Árak ajánlatkérésre	



 Rost frei

Cikkszám	Típus - méret	Anyag átfogási vtg.	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékkébra, fejmegfogás
EJOT Climadur BS-R betoncsavar					
5663035513	Betoncsavar BS-R-6,3x35 V16	5 mm	500 db	28,00	
5663045513	Betoncsavar BS-R-6,3x45 V16	15 mm	500 db	31,00	
5663100514	Betoncsavar BS-R-6,3x100 V19	60 mm	200 db	53,00	
5663120514	Betoncsavar BS-R-6,3x120 V19	80 mm	200 db	62,00	
5663140514	Betoncsavar BS-R-6,3x140 V19	100 mm	150 db	76,00	
5663160514	Betoncsavar BS-R-6,3x160 V19	120 mm	150 db	102,00	
5663180514	Betoncsavar BS-R-6,3x180 V19	140 mm	150 db	121,00	
5663200514	Betoncsavar BS-R-6,3x200 V19	160 mm	100 db	147,00	
5663220514	Betoncsavar BS-R-6,3x220 V19	180 mm	100 db	173,00	
5663240514	Betoncsavar BS-R-6,3x240 V19	200 mm	100 db	231,00	

Felhasználási terület:

Az EJOT® BS-R Climadur betoncsavar az NMÉ A-32/2016 szerint engedélyezett a tető és oldalfali szendvicspanelek és trapézlemezek rögzítésére beton szerkezeteken.

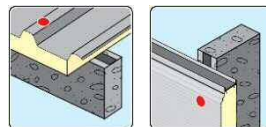
Rögzítési mélység:

Betonban: min. 30 mm

Előfúrás mélyezése:

Előregyártott betonban: 5,5 mm

Betonban: 5,0 mm

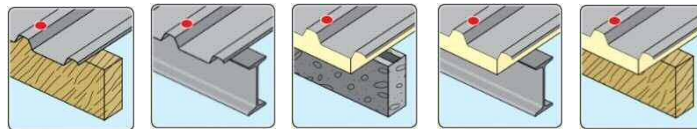




 NMÉ 32/2016

GERINCMEREVÍTŐ ORKAN - Kalotte

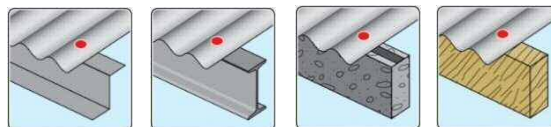
Cikkszám	Típus - méret	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
EJOT ORKAN-Kalotte - gerincmerevítő trapézprofilhoz natúr kivitelben				
Az EJOT ORKAN-Kalotte rögzítő készletként rendelhető. A rögzítő készlet tartalmaz: a rögzítéshez megfelelő átmérőjű és hosszúságú EJOT önfúró vagy önmetsző csavart és az EJOT ORKAN-Kalotte gerincmerevítő alátétet.				
3046700119	20-34 Alu-natúr	500 db	42,00	
3046600110	21-16 Alu-natúr	500 db	43,00	
3052125000	21-25 Alu-natúr	500 db	43,00	
3052333000	23-33 Alu-natúr	500 db	43,00	
3046900110	26-15 Alu-natúr	500 db	45,00	
3047000110	26-27 Alu-natúr	500 db	45,00	
3052634000	26-34 Alu-natúr	500 db	45,00	
3053132000	31-31 Alu-natúr	500 db	50,00	
3045900110	31-37 Alu-natúr	500 db	50,00	
3053124000	32-25 Alu-natúr	500 db	50,00	
3053547000	35-47 Alu-natúr	500 db	53,00	
3053538000	36-40 Alu-natúr	500 db	53,00	
3046200110	41-16 Alu-natúr	500 db	56,00	
3049200110	41-32 Alu-natúr	500 db	57,00	
3054139000	41-39 Alu-natúr	500 db	57,00	
3055336000	53-36 Alu-natúr	400 db	67,00	
3095336000	53-36 Alu-natúr ausserm.	400 db	67,00	
3049500110	55-32 Alu-natúr	400 db	68,00	



ÉMI
NMÉ A-32/2016

EJOT ORKAN-Kalotte - gerincmerevítő hullámprofilhoz

3047700110	W24 Alu-natúr	500 db	46,00	
3050030000	W30 Alu-natúr	500 db	47,00	
3047400110	W48 Alu-natúr	500 db	49,00	



ÉMI
NMÉ A-32/2016

Színfelárak

Színes kivitelű Kalotte árképzése = natúr Kalotte ár a fenti listából + az alábbi színfelárak

Színfelár RAL színek esetén	9,00
Színfelár egyedi, nem RAL színekre	14,00

Tulajdonságok:

- Megnöveli a szerelési biztonságot
- Magas dimenziós stabilitású
- Optimális erőátvitelt biztosít
- Az optimalizált merevítő bordák nagyon biztonságos rögzítést nyújtanak
- Megbízható tömítés
- Alumínium ötvözet blank, színes, stukkó kivitelben
- EJOT® önfúró és tömítő csavarokkal kombinálva kifinomult kapcsolatrendszert alkot
- Európában szabadalommal védett termék



GERINCMEREVÍTŐ ORKAN - Kalotte

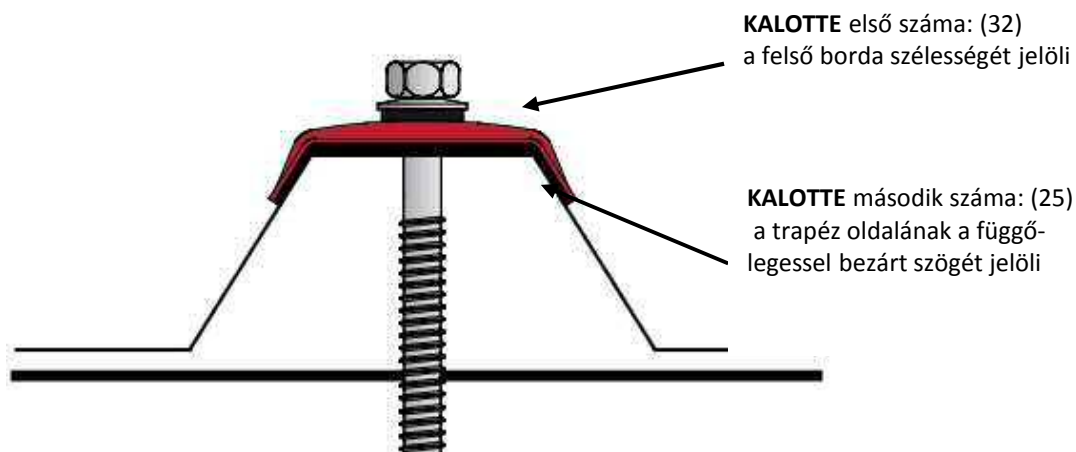
Gyártó megnevezése	Termék neve	ORKAN-Kalotte típusa
Arcelor Mittal	Agratherm 1001 TS	26 - 27
	Ondatfibre 3005 T	26 - 27
	Ondatherm 1001 TS	26 - 27
BROLLO / Marcegaglia	PGB TD5	26 - 27
	PGB TR5	26 - 27
BRUCHA	DP 72/82/102/122/142/162	26 - 15
	DP-F	26 - 15
Hoesch	T 35.1	41 - 39
	T 40.1	41 - 16
	HP 41/160	53 - 36
	Donga 38/160	53 - 36 ausm.
	Hoesch Termodach	32 - 25
Isomec	Isocop 3G	21 - 16
	Isocop 5G	21 - 16
Joriside / Megaprofil	Jl Ecopaneel 1000	23 - 33
	Jl ISOROOFF 1000	23 - 33
	VULCASTEL ROOF	26 - 34
KINGSPAN	KS 1000 RW	32 - 25
	KS 1000 FF	23 - 33
LATTONEDIL	ISOCOPRE	21 - 25
	EUROCINQUE	21 - 25
	EUROCOPRE	21 - 25
LINDAB	Lindabroof "LSZRROOF"	41 - 32
Marcegaglia / BROLLO	PGB TD5	26 - 27
	PGB TD3	26 - 27
	Rock Wool	26 - 27
SWEDSTEEL METECNO	A38 - P 1000 - G4	21 - 16
	A42 - P 1000 - G4	31 - 37
	Hipertec Dach	21 - 16
	Hipertec Dach Sound	21 - 16
	Toproof DG	20 - 34
	SISCO	21 - 16
TRIMO	SNV 60; 80; 100; 120	26 - 27

* Amennyiben a táblázatban nem találja a rögzítendő burkolat gyártói adatait, keresse kollégáinkat!

www.ejot.hu

KALOTTE jelmagyarázat:

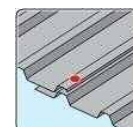
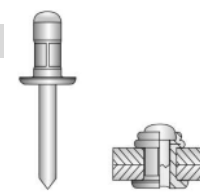
Pl: KINGSPAN RW1000 - szükséges ORKAN-Kalotte 32 - 25



Cikkszám	Típus - méret	Anyag átfogási vatagság	Típus	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
----------	---------------	----------------------------	-------	---------------------	---------------------	------------

Nyitott szegecs - alumínium fej/horganyzott acél elhúzó szár

9999501483	AL/V 4,0x8	3,0 - 5,0	nyitott	500 db	4,70
9999501065	AL/V 4,0x12	6,5 - 8,5	nyitott	500 db	5,60

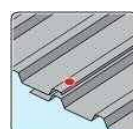
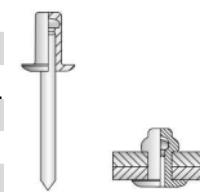


Tulajdonságok:

- Szegecshüvely - alumínium AlMg2,5
- Szegecsszár - horganyzott acél
- Laposfejű, nyitott

Zárt szegecs - alumínium fej/horganyzott acél elhúzó szár

9999500566	AL/V 4,0x8	0,5 - 3,5	zárt	500 db	10,50
9999500556	AL/V 4,0x12,7	6,5 - 8,0	zárt	500 db	12,10
9999500653	AL/V 4,0x15	8,0 - 10,5	zárt	500 db	12,90
9999500571	AL/V 4,8x12	6,0 - 7,5	zárt	500 db	14,50
9999500574	AL/V 4,8x16	9,0 - 11,0	zárt	500 db	16,90
9999501539	AL/V 4,8x21	13,0 - 16,0	zárt	500 db	23,00

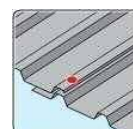
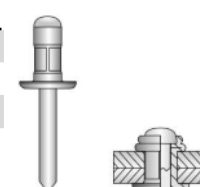


Tulajdonságok:

- Szegecshüvely - alumínium AlMg2,5
- Szegecsszár - horganyzott acél
- Laposfejű, zárt

Nyitott szegecs - alumínium fej/korrózióálló nemesacél elhúzó szár

9337360000	AL/E 4,0x9,5	1,2 - 6,3	nyitott	500 db	12,50
9337361000	AL/E 4,8x10,3	1,6 - 6,3	nyitott	500 db	22,60
9337362000	AL/E 4,8x15,1	4,8 - 11,1	nyitott	500 db	25,70
9337363000	AL/E 4,8x24,8	1,6 - 6,3	nyitott	500 db	31,00



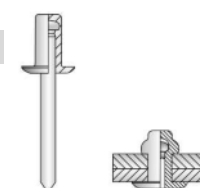
U
Z-14.1-4

Tulajdonságok:

- Szegecshüvely - alumínium AlMg2,5
- Szegecsszár - korrózióálló nemesacél 1.0415 vagy 1.4301
- Laposfejű, nyitott

Zárt szegecs - alumínium fej/korrózióálló nemesacél elhúzó szár

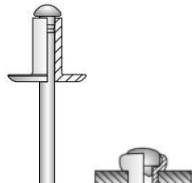
9334404000	AL/E 4,8x10	3,0 - 5,0	zárt	500 db	27,00
9334405000	AL/E 4,8x12	4,5 - 6,5	zárt	500 db	27,70
9334406000	AL/E 4,8x14	7,5 - 9,5	zárt	500 db	29,00



U
Z-14.1-4

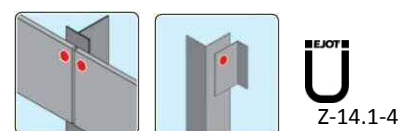
Tulajdonságok:

- Szegecshüvely - alumínium AlMg2,5
- Szegecsszár - korrózióálló nemesacél 1.0415 vagy 1.4301
- Laposfejű, zárt

Cikkszám	Típus - méret	Anyag átfogási vatagság	Típus	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
Szegecs - alumínium fej/korrózióálló nemesacél elhúzó szár						
9350201000	AL/E 5,0 x 8 K14	2,0 - 5,0	nyitott	500 db	31,50	
9350202000	AL/E 5,0 x 10 K14	4,0 - 6,5	nyitott	500 db	33,60	
9350203000	AL/E 5,0 x 12 K14	6,0 - 8,0	nyitott	500 db	34,60	
9350213000	AL/E 5,0 x 14 K14	7,5 - 10,0	nyitott	500 db	37,80	
9350239000	AL/E 5,0 x 16 K14	9,5 - 12,0	nyitott	500 db	39,90	
9350207000	AL/E 5,0 x 18 K14	11,5 - 13,5	nyitott	500 db	40,90	

Tulajdonságok:

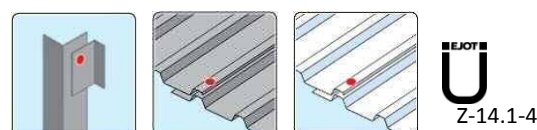
- Szegecshüvely - alumínium AlMg2,5
- Szegecsszár - korrózióálló nemesacél 1.0415 vagy 1.4301
- Laposfejű, nyitott



Cikkszám	Típus - méret	Anyag átfogási vatagság	Típus	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
Alumínium szegecsek EPDM tömítéssel						
9385641000	AL 5,2x17,5	1,3 - 4,7		250 db	74,00	
9385642000	AL 5,2x20,5	3,0 - 7,7		250 db	75,00	
9385643000	AL 5,2x22,2	4,8 - 9,5		250 db	77,00	
9385644000	AL 5,2x25,4	8,0 - 12,7		250 db	83,00	
9385645000	AL 5,2x28,6	11,1 - 16,9		250 db	89,80	
9385646000	AL 5,2x31,8	14,3 - 19,1		250 db	97,00	

Tulajdonságok:

- Szegecshüvely - alumínium EN AW-5056
- Szegecsszár - alumínium AlCu4MgSi
- Laposfejű, nyitott
- Neoprén tömítés van a fej alatt



DEKTITE® vízzáró harangok

A DEKTITE vízzáró harangok a csőáttörések tökéletes tömítettségét teszik lehetővé tetőn és homlokzaton. A flexibilis gumiszegély miatt a csövek vagy a burkolati elemek termikus hosszváltozását nem akadályozza. A DEKTITE vízzáró harangoknak köszönhetően kizártak a merev csőáttöréseknél előforduló kifáradásos törések. A szakszerű telepítéshez szükséges szerelési leírás a www.ejot.hu weboldalunkról letölthető.



Előnyei:

- Időjárás- és UV álló kivitel
- Szakszerű kivitelezés mellett az anyagokra 20 év a garancia
- Rugalmasan alkalmazkodik a különböző tetőprofilokhoz és átvezetendő csövekhez
- Nincs kifáradásos törés és tönkremenetel a dilatációs mozgások miatt
- Folyamatos igénybevétel esetén -30°C és +115°C közötti hőmérsékleten alkalmazható
- Rövid ideig tartó +150°C-os hőmérséklet esetén is alkalmazható
- Az átvezető idomhoz tartozó EJOPLAST tömítőanyag +5°C felett felhasználható akár vizes felületen is

Megjegyzés:

A DEKTITE vízzáró harangok használata során figyelembe kell venni többek között a DIN 18807 - "Nyílások a tetőkön" - előírásait. Tilos egymásra lapolva beépíteni, a talpméretnél kisebb felületen szerelni, továbbá TILOS az elemek átlapolással sorolt beépítése is!

Cikkszám	Típus-méret	Átvezetendő csőátmérő	Alap méret	Max. tető hajlásszög	Tömítőanyag	Önfúró csavar	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
DEKTITE® Square vízzáró harang					EJOPLAST	JT3-2-5,5		
8200004700	DFE-100 FLASH	0 - 35	100x100	0 - 60°	80 ml	10 db	3 950,00	
8200104700	DFE-101 FLASH	5 - 55	139x139	0 - 35°	80 ml	10 db	4 300,00	
8200304700	DFE-103 FLASH	5 - 127	221x221	0 - 35°	80 ml	20 db	6 450,00	
8200404700	DFE-104 FLASH	75 - 175	280x280	0 - 35°	80 ml	20 db	7 450,00	
8200604700	DFE-106 FLASH	125 - 230	363x363	0 - 35°	80 ml	30 db	11 850,00	
8200704700	DFE-107 FLASH	150 - 300	456x456	0 - 35°	310 ml	30 db	15 630,00	
8200904700	DFE-109 FLASH	230 - 508	681x681	0 - 35°	310 ml	40 db	25 180,00	

Dektite Square tökéletes megoldás a csőáttörésekhez, tömítő és ragasztóanyag alkalmazásával



1. Illessze a Dektite-t a csőhöz.



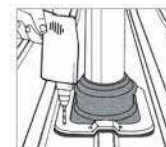
2. Illessze és jelölje a Dektite-t a profillemmezen.



3. Vigyen fel tömítőanyagot.



4. A Dektite-t pontosan formálja rá a profillemmeze.




5. Rögzítse a Dektite-t önfúró csavarral vagy Bulb-tite szegeccsel

Cikkszám	Típus-méret	Átvezethető csőátmérő	Alap méret	Max. tető hajlásszög	Tömítőanyag	Önfúró csavar	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
----------	-------------	-----------------------	------------	----------------------	-------------	---------------	------------------	------------

DEKTITE® Ezi-Seal vízzáró harang

JT3-2-5,5

8200004701	DFE-100 EZ	0 - 35	100x100	0 - 60°	nincs	10 db	4 100,00	
8200104701	DFE-101 EZ	5 - 55	139x139	0 - 35°	nincs	10 db	4 620,00	
8200304701	DFE-103 EZ	5 - 120	221x221	0 - 35°	nincs	20 db	5 660,00	
8200404701	DFE-104 EZ	75 - 175	280x280	0 - 35°	nincs	20 db	8 130,00	
8200604701	DFE-106 EZ	125 - 230	363x363	0 - 35°	nincs	30 db	12 480,00	
8200704701	DFE-107 EZ	150 - 300	456x456	0 - 35°	nincs	30 db	16 520,00	
8200904701	DFE-109 EZ	230 - 508	681x681	0 - 35°	nincs	40 db	26 120,00	

Dektite® Ezi-Seal ideális megoldás 0 - 508 mm-es átmérőjű csőátörésekhez ragasztó és tömítőanyag nélkül

Előnyei:

- Alkalmazható nem nedszívó felületeken ragasztó anyag alkalmazása nélkül
- Nedves felületen is beépíthető
- Nyomás hatására jól tapad, nincs szükség tömítőanyag használatára
- Beépíthető akár + 5 °C alatt is



1. Illessze a Dektite-et a csőhöz.



2. Illessze és jelölje a Dektite-et a profilmezemen.



3. A Dektite illessze rá a tetőprofilra.




4. Rögzítse a Dektite-et önfúró csavarokkal vagy Bulb-tite szegecsekkel.

DEKTITE® Retrofit nyitott vízzáró harang

EJOPLAST

JT3-2-5,5

8260104700	RF-801 FLASH	20 - 70	átm.: 160	0 - 40°	80 ml	10 db	7 450,00	
8260204700	RF-802 FLASH	50 - 185	átm.: 273	0 - 40°	80 ml	20 db	11 640,00	
8260304700	RF-803 FLASH	85 - 255	átm.: 369	0 - 40°	80 ml	30 db	17 990,00	
8260404700	RFS-4 FLASH	235 - 425	780x680	0 - 40°	310 ml	60 db	45 590,00	

Dektite Retrofit a megoldás, ha nem lehetséges a vízzáró harangot lecsúsztatni egy cső vagy egy szellőző tetejéről. Tökéletes javításokhoz és meglévő szerelésekhez is.



1. Illessze a Dektite-et a csőhöz.



2. A Dektite-et fektesse a csőre és a fémszárat illessze össze (fentről lefelé).



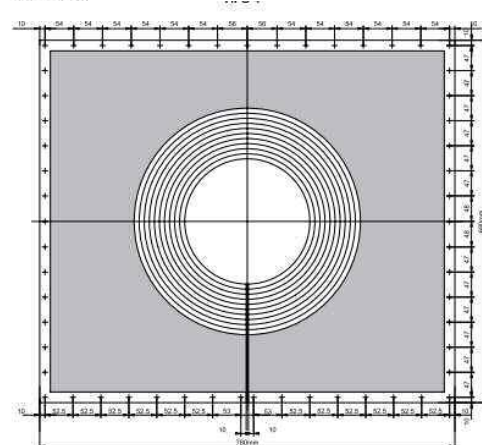
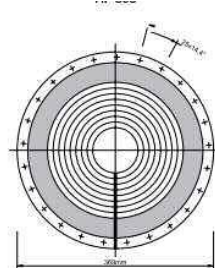
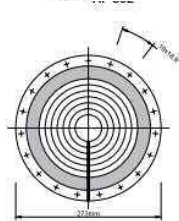
3. A zárat egy fogóval nyomja össze.



4. Vigye fel a tömítőanyagot, és a Dektite-et formálja rá a tetőlemezre.




5. Rögzítse a Dektite-et önfúró csavarral vagy Bulb-tite szegeccsel.



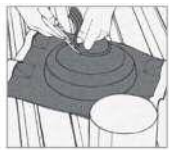
VÍZZÁRÓ HARANGOK

Dektite

Cikkszám	Típus-méret	Átvezethető csőátmérő	Alap méret	Max. tető hajlásszög	Tömítőanyag	Önfúró csavar	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
DEKTITE® Soaker vízzáró harang					EJOPLAST	JT3-2-5,5		
8206024700	DF-602 FLASH	75 - 155	410x360	0 - 60°	80 ml	30 db	14 480,00	
8206034700	DF-603 FLASH	114 - 254	485x460	0 - 60°	80 ml	40 db	18 460,00	
8206054700	DF-605 FLASH	254 - 406	708x635	0 - 60°	310 ml	50 db	25 180,00	
8206064700	DF-606 FLASH	380 - 610	1006x905	0 - 60°	310 ml	100 db	55 600,00	

Előnyei:

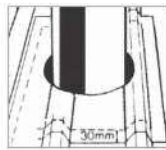
- Tökéletes megoldás nagy átmérőjű csövek esetén is.
- A nagy alapterület optimális elhelyezést biztosít.
- Biztonságos és egyszerű szerelés.
- Megakadályozza az esővíz felduzzadását.



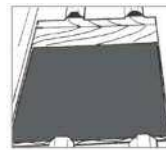
1. Illessze a Dektite-ot a csőhöz.



2. Illessze és jelölje a Dektite-ot a profilmezén.



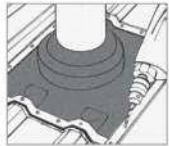
3. Rajzolja fel a Dektite vízzáró gumiharang kontúrját a tetőn. Távolítsa el a gumiharangot és jelöljön fel 30 mm-es rártartást.



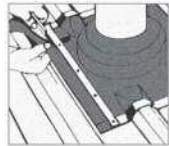
4. A 30 mm-es vonalon belül vágja ki a tetőt. Sorjázza le az éles széleket. A tetőkivágás stabilitásához, ahol szükséges, szerelje fel a kiváltó gerendákat.




5. Vigye fel a tömítőanyagot és a Dektite-ot formázza a tetőprofilra.



6. Először rögzítse az oldalakat a borda tetején, középről kifelé haladva. Folytassa a többi oldallal.



7. Az átlapolandó részek tömítéséhez használja a mellékelt acélszalagokat. Ahol szükséges, vágja le a felesleges széleket.

Cikkszám	Típus-méret	Átvezethető csőátmérő	Alap méret	Max. tető hajlásszög	Tömítőanyag	Önfúró csavar	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
DEKTITE® Combo DC-110 vízzáró harang					EJOPLAST	JT3-2-5,5 /klipsz		
8270004700	DC-110 FLASH	400 - 450	935x970	0 - 45°	310 ml	70/10 db	61 360,00	
	DC-110 FLASH	500 - 550		0 - 30°				
	DC-110 FLASH	600 - 660		0 - 15°				
	DC-110 FLASH	730 - 750		0 - 6°				

Dektite® Combo ideális megoldás nagy átmérőjű csőátvezetések vízmentes lezárásához. A tető hajlásszögétől függően, akár 750 mm-es cső is átvezethető. A Combo vízzáró harang ráhúzással és nyitott illesztéssel is szerelhető. A felnyitott él lezárásához alkalmazott kapcsok a telepítő készlet részét képezik.



1. Illessze a Dektite-ot a csőhöz.



2. Illessze és jelölje a Dektite-ot a profilmezén.



3. Vigyen fel tömítőanyagot.



4. A Dektite-ot pontosan formálja rá a profilmezére.



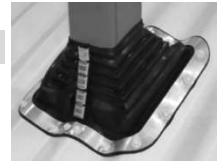
5. Rögzítse a Dektite-ot önfúró csavarral vagy Bulb-tite szegeccsel

VÍZZÁRÓ HARANGOK

Dektite

Cikkszám	Típus-méret	Átvezethető csőátmérő	Alap méret	Max. tető hajlásszög	Tömítőanyag	Önfúró csavar	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
DEKTITE® Combo Square vízzáró harang								
				EJOPLAST JT3-2-5,5				

8270103701 DCS-103 B 20 - 125 221x221 0 - 40° 80 ml 10 db **13 100,00**



Dektite Combo Square ideális a négyzetszelvényű elemek vízzáró átvezetéséhez.



2. A Dektite-ot fektesse a csőre és a fémmzárat illessze össze (fentről lefelé).



3. A záratat egy fogóval nyomja össze.



4. Vigye fel a tömítőanyagot, és a Dektite-ot formálja rá a tetőlemezre.



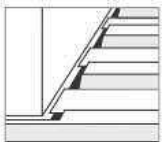
5. Rögzítse a Dektite-ot önfúró csavarral vagy Bulb-tite szegeccsel.

DEKTITE® Strip Flash vízzáró szegély

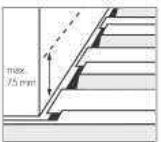
		hossz (m)	szélesség (mm)	Egoflott	JT3-2-5,5	
8200006700	DS 3-235	3,10	235	2x310 ml	140 db	39 860,00
8200005700	DS 10-235	10,00	235	5x310 ml	410 db	101 750,00
8200003700	DS 10-305	10,00	305	10x310 ml	410 db	111 190,00
8200002700	DS 15-450	15,00	450	10x310 ml	670 db	270 640,00



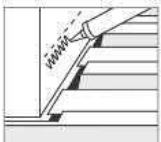
DEKTITE Strip Flash vízzáró szegély a megoldás a négyzetes gépészeti elemek, bevilágítók és kémények vízmentes lezárására, falcsatlakozások vízzáró szigetelésére, dilatációs hézagok kialakítására. Alkalmazható 35 mm-es trapézprofil magasságig.



1. a bordatető profiljából 150 mm-t távolítsa el a vízfolyás biztosításához.



2. A tömítési vonalat jelölje a szeleméntől 75 mm-rel magasabbra.



3. Vigye fel a tömítő anyagot a tömítési vonal alatt.



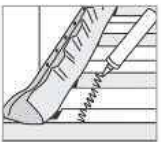
4. A Dektite-ot minden oldalon rövidítse. 200-300 mm-t vegyen figyelembe az átlapoláshoz.



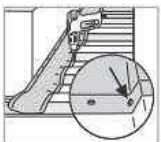
5. Rögzítse a bordatető mentén a Dektite nyújtása nélkül.



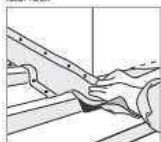
6. Illessze a Dektite-ot kézzel a profilmezhez. Ne használjon szerszámot!



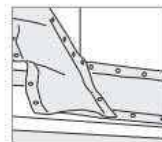
7. Vigye fel a tömítő anyagot.



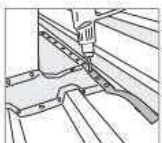
8. Bordavölgyben és a profilperemeken rögzítsen az ábra szerint.



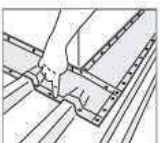
9. Az átlapolás felső tartományában a Dektite-ot a sarokterületeken nyújtsa meg és nyomja lefelé. Rögzítse a felső sarkot.



10. A felesleges Dektite-ot távolítsa el. Az átlapolást gondosan végezze el. A tömítő anyagot az átlapolás alatt a sarokban is vigye fel.



11. A sarkokat rögzítse a tartozék fémszalagokkal.



12. A tömítő anyagot a sarkok mentén vigye fel és formálja egy magasztást, hogy a vízfolyást lassítsa.


VÍZZÁRÓ HARANGOK

Dektite

Cikkszám	Típus-méret	Átvezethető csőátmérő	Alap méret	Max. tető hajlásszög	Tömítőanyag	Önfúró csavar	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
----------	-------------	-----------------------	------------	----------------------	-------------	---------------	------------------	------------

DEKTITE® Premium 3 vízzáró harang

EJOPLAST JT3-2-5,5


8250004700	DFE-100 BS	0 - 35	100x100	0 - 60°	80 ml	10 db	4 350,00	
------------	------------	--------	---------	---------	-------	-------	-----------------	---

- Dektite Premium 3 optimális napkollektor- és napelem csöveinek átvezetéséhez.
- Legfeljebb 1 cső és 2 kábel részére.
- Szilikon kivételben is elérhető magas hőmérsékletek esetére



DEKTITE® Premium 5 vízzáró harang

EJOPLAST JT3-2-5,5


8250104700	DFE-101 BS	0 - 35	100x100	0 - 60°	80 ml	10 db	4 720,00	
------------	------------	--------	---------	---------	-------	-------	-----------------	---

- Dektite Premium 5 optimális napkollektor- és napelem csöveinek átvezetéséhez.
- Legfeljebb 1 cső és 4 kábel részére.
- Szilikon kivételben is elérhető magas hőmérsékletek esetére



DEKTITE® Premium 12 vízzáró harang

EJOPLAST JT3-2-5,5

8250000700	DFE-101 BM	----	139x139	0 - 60°	80 ml	10 db	4 720,00	
------------	------------	------	---------	---------	-------	-------	-----------------	---

- Dektite Premium 12 optimális napelem rendszerek vezetékének átvezetéséhez.
- Legfeljebb 12 kábel részére.



EJOPLAST univerzális tömítőanyagok minden építési alapanyagra

	EJOPLAST 80 ml	színtelen tömítőanyag	1 570,00
8200001000	EJOPLAST 310 ml	színtelen tömítőanyag	2 300,00
	EGOFLOTT 310 ml	szürke tömítőanyag	2 520,00












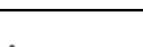
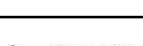
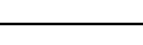









Jellemzők:

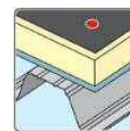
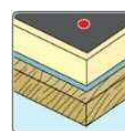
- Az EJOPLAST egykomponensű polycarbonsav-copolymerizát alapú univerzális tömítőanyag.
- Az EJOPLAST jól tapad az iparban használt összes anyaghoz, mint például acél, alumínium, réz, sárgaréz, üveg, fa, kerámia, bitumen, beton, kőművesség, gipsz, plexi, csempe, tetőcserepek, poliészter, tetőfólia stb.
- A sima, nem pórusos felületek még nedvesek is lehetnek, míg a porózus felületek nagyrészt száraznak kell lenniük
- Az EJOPLAST ipari tisztítószerrel tisztítható, de nem oldószerekkel.
- Az EJOPLAST az oldószer elpárolgása következtében megszilárdul és azonnal szilárd „bőrfelület képződik”, ami kezdettől fogva teljesen vízzáró.
- (Hőmérséklettől függően) a felszín már 20-30 perc múlva sem ragad, valamint rögtön vízzel való érintkezése után sem (pl. simítás után).

EJOT® Lapostető szigetelésrögzítő készletek



		Rögzítőelem és szigetelésstartó tányér kombinációk						
		Szigetelésstartó tányérok						
		HTK 2G 50xL	EcoTek 50	HTK-S	HTV 82/40 TK	HTV 82/40 F	HTV40 RU	
								
TKR-4,8		X	X	X	X	X	X	X
TKE-4,8		X	X	X	X	X	X	X
TKR-4-4,8		X	X	X	X	X	X	X
TKR-ZT-4,8			X			X	X	X
VHT-R-4,8		X	X	X	X	X	X	X
VHT-E-4,8		X	X	X	X	X	X	X
JT2-ST-6,0			X					X
JT2-ST-6,8								X
JT3-ST-6,0			X					X
FBS-R-6,3			X			X	X	X
JBS-R-6,3			X					
FPS-E-8,0			X			X	X	X
SDF-S-10H-E								X
SDP-S-10G-E								X

Cikkszám	Típus - méret	Jellemző	Lefogható hőszigetelés vastagság	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
EJOT Dabo® - HTK-2G-M tárazott szigetelésrögzítő szettek trapézlemezre						
3703505021	HTK-2G-M/TKR-60-35/50	tárazott	100 mm	2 000 db	47,80	
3705505021	HTK-2G-M/TKR-80-55/50	tárazott	110 mm	2 000 db	49,30	
3705507021	HTK-2G-M/TKR-100-55/70	tárazott	100 mm	2 000 db	53,50	
3709505021	HTK-2G-M/TKR-120-95/50	tárazott	120 mm	1 000 db	55,80	
3709507021	HTK-2G-M/TKR-140-95/70	tárazott	140 mm	1 000 db	60,00	
3711505021	HTK-2G-M/TKR-140-115/50	tárazott	140 mm	1 000 db	58,80	
3711507021	HTK-2G-M/TKR-160-115/70	tárazott	160 mm	1 000 db	63,00	
3714506021	HTK-2G-M/TKR-180-145/60	tárazott	180 mm	1 000 db	72,50	
3714508021	HTK-2G-M/TKR-200-145/80	tárazott	200 mm	700 db	76,60	
3714510021	HTK-2G-M/TKR-220-145/100	tárazott	220 mm	700 db	85,20	
3714512021	HTK-2G-M/TKR-240-145/120	tárazott	240 mm	700 db	95,50	
3714514021	HTK-2G-M/TKR-260-145/140	tárazott	260 mm	700 db	109,00	
3714516021	HTK-2G-M/TKR-280-145/160	tárazott	280 mm	700 db	120,50	



CE
ETA-07/0013

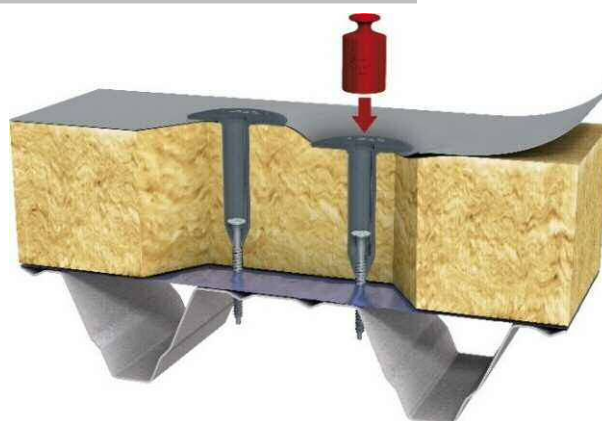
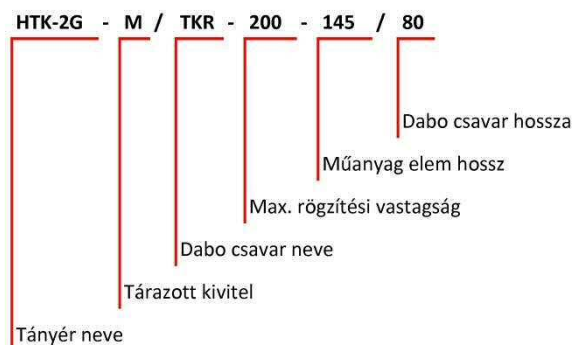
Felhasználási terület:


- Biztonságos, gyors és megbízható rögzítés acél trapézlemezre és különböző faszervezeteken
- Ideális a nagy tetőfelületek gyors és pontos szereléséhez EJOT® ECOset-HTK csavartelepítő automatával

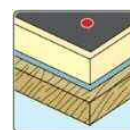
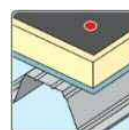
Tulajdonságok:

- Hőhidhatás-csökkentett rögzítési megoldás.
- Kicsavarodás ellen biztos rögzítési módszer.
- A csavar és a műanyag tányéralátét együtt szerelt a tárazott kivitelben.
- Európai műszaki engedéllyel rendelkezik (ETA- 07/0013).
- EJOT® ECOset-HTK csavartelepítő automatával behajtható.
- A hőhidhatás nagymértékű csökkenése a HTK műanyag tányéralátéttel.
- Műanyag tányéralátéttel (HTK 2G) kombinálva érvényesül a teleszkóphatás.
- A tányér és hüvely alapanyaga kiváló minőségű műanyag.
- A csavar acél, magas minőségű szerves bevonattal, ami megfelel 15 körös Kesternich, DIN 50018, 1997) Cr (VI)-mentes vizsgálatnak.

Jelölési kulcs:



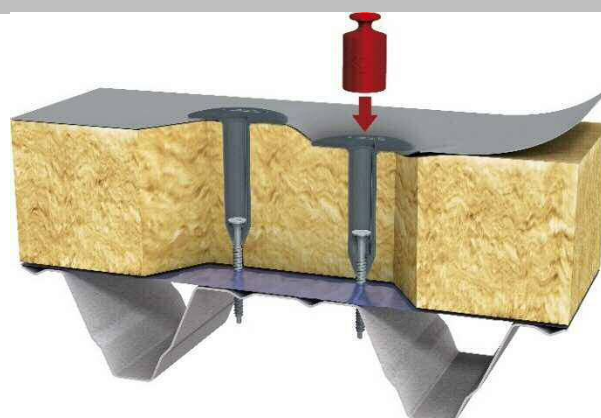
Cikkszám	Típus - méret	Jellemző	Lefogható hőszigetelés vastagság	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
EJOT Dabo® HTK-2G szerelt szigetelésrögzítő készlet trapézlemezre						
3705505024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-80-55/50 szerelt		80 mm	1 500 db	48,10	
3705507024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-100-55/70 szerelt		100 mm	1 500 db	52,30	
3709505024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-120-95/50 szerelt		120 mm	800 db	54,60	
3709507024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-140-95/70 szerelt		140 mm	800 db	58,80	
3711507024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-160-115/70 szerelt		160 mm	800 db	61,80	
3711509024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-180-115/90 szerelt		180 mm	800 db	68,00	
3714508024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-200-145/80 szerelt		200 mm	600 db	75,40	
3714597390	Szig. rögz. készlet HTK-2G-220-145/100 szerelt		220 mm	400 db	84,00	
3718508024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-240-185/80 szerelt		240 mm	400 db	82,90	
3718510024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-260-185/100 szerelt		260 mm	400 db	91,50	
3722508024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-280-225/80 szerelt		280 mm	400 db	88,90	
3722510024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-300-225/100 szerelt		300 mm	400 db	97,50	
3727507024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-320-275/70 szerelt		320 mm	400 db	95,80	
3727509024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-340-275/90 szerelt		340 mm	400 db	102,00	
3732506024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-360-325/60 szerelt		360 mm	400 db	116,70	
3732508024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-380-325/80 szerelt		380 mm	400 db	120,90	
3732510024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-400-325/100 szerelt		400 mm	400 db	129,50	
3732512024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-420-325/120 szerelt		420 mm	400 db	140,40	
3732514024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-440-325/140 szerelt		440 mm	400 db	154,00	
3732516024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-460-325/160 szerelt		460 mm	400 db	166,40	
3732518024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-480-325/180 szerelt		480 mm	400 db	184,60	
3732520024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-500-325/200 szerelt		500 mm	400 db	201,40	
3732522024	Szig. rögz. készlet HTK-2G-520-325/220 szerelt		520 mm	400 db	220,00	



ETA-07/0013

Jelölési kulcs az előszerelt szigetelésrögzítő készletekhez

HTK-2G - 200 - 145 / 80



LAPOSTETŐ Szigetelésrögzítés

Cikkszám	Típus - méret	Jellemző	Lefogható hőszigetelés vastagság	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
EJOT® szigetelésstartó tányér HTV RU 40 W						
3022540401	Szigetelésrögzítő készlet HTV RU-40/25-W			500 db	35,00	
3023540401	Szigetelésrögzítő készlet HTV RU-40/35-W			500 db	38,00	
3024540401	Szigetelésrögzítő készlet HTV RU-40/45-W			500 db	41,00	
3025540401	Szigetelésrögzítő készlet HTV RU-40/55-W			500 db	43,00	

 CE
ETA-10/0200

Felhasználási terület:

- Az EJOT HTV-RU-40 rögzítőkészlet, megbízható rögzítés a vízszigetelő anyagokhoz, fa, fa alapanyagú termékekből készült hőszigetetlen teherhordó szerkezeteken.

Tulajdonságok:

- A csavar betétedzett acél, Climadur magas minőségű szerves bevonattal, ami megfelel 15 körös Kesternich, DIN 50018, 1997) Cr (VI)-mentes vizsgálatnak.
- A tartótányér acél aluzink bevonattal
- Előreszerelt kivitel

EJOT® FP lapostető profil

Ft/fm

7999001886	Lapostető profil EJOT® FP (2,25 m/db)	12 db	725,00
------------	---------------------------------------	-------	---------------

Felhasználási terület:

- Az EJOT FP lapostető profil, megbízható rögzítés a vízszigetelő lemezekhez, beton, pórusbeton, acél-, alumíniumtrapézlemez fa, fa alapanyagú termékekből készült teherhordó szerkezeteken. Kombinálhatóak az EJOT® tartó tányérokkal.
- A peremterület szerkezeti rögzítéséhez
- A lapostető vízszigetelő lemezem peremének felerősítésére a kiemelkedő falakon és a tető széleken



 CE
ETA-10/0200

Tulajdonságok:

- Acél, aluzink bevonattal
- Vonalementi szerelés
- Egyszerű felszerelés
- Alacsony tömeg
- 3 különböző furatátmérő
- Teljes hossz 2,25m
- Rugalmas alkalmazásio feltételek

Techikai adatok:

Hossz	2,25 m
Szélesség	30 mm
Profilmagasság	7,5 mm
Alapanyag vastagság	1,5 mm


Furatátmérők:

trapézlemez esetén HTK-S el kombinálva	14,5 mm
homlokzatdübellel kombinálva	10,5 mm
csavarokkal kombinálva	7,0 mm




LAPOSTETŐ

Szigetelésrögzítés

Cikkszám	Típus - méret	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
EJOT Dabo® TKR				
6496700629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-4,8x35	500 db	8,40	 PH2
6496800629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-4,8x50	500 db	10,60	
6496900629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-4,8x60	500 db	12,70	
6497000629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-4,8x70	500 db	14,80	
6497100629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-4,8x80	250 db	16,90	
6497200629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-4,8x90	250 db	21,00	
6497300629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-4,8x100	250 db	25,50	
6497400629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-4,8x110	250 db	31,50	
6497500629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-4,8x120	250 db	36,40	
6497700629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-4,8x140	250 db	50,00	
6497900629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-4,8x160	100 db	62,40	
6498100629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-4,8x180	100 db	80,60	
6498300629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-4,8x200	100 db	97,40	
6498400629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-4,8x220	100 db	116,00	
6498600629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-4,8x240	100 db	133,00	
6498800629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-4,8x260	100 db	154,00	
6498900629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-4,8x280	100 db	178,50	
6499000629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-4,8x300	100 db	206,00	

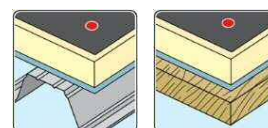
 CE
ETA-07/0013

EJOT Dabo® VHT-R				
3496700609	EJOT DABO tetőcsavar VHT-R 4,8x35	500 db	8,50	 PH2
3496800609	EJOT DABO tetőcsavar VHT-R 4,8x50	500 db	10,70	
3496900609	EJOT DABO tetőcsavar VHT-R 4,8x60	500 db	12,90	
3497000609	EJOT DABO tetőcsavar VHT-R 4,8x70	500 db	15,00	
3497100609	EJOT DABO tetőcsavar VHT-R 4,8x80	250 db	17,20	
3497200609	EJOT DABO tetőcsavar VHT-R 4,8x90	250 db	19,30	
3497300609	EJOT DABO tetőcsavar VHT-R 4,8x100	250 db	23,70	
3497500609	EJOT DABO tetőcsavar VHT-R 4,8x120	250 db	36,50	
3497700609	EJOT DABO tetőcsavar VHT-R 4,8x140	250 db	46,00	
3497900609	EJOT DABO tetőcsavar VHT-R 4,8x160	100 db	58,00	
3498100609	EJOT DABO tetőcsavar VHT-R 4,8x180	100 db	72,10	
3498300609	EJOT DABO tetőcsavar VHT-R 4,8x200	100 db	83,00	

 CE
ETA-07/0013

Felhasználási terület:

• Az EJOT VHT-R és TKR önfúró csavar, biztonságos rögzítések a vízszigetelő lemezekhez, acél, fa, fa alapanyagú termékekből készült teherhordó szerkezeteken. Kombinálható az EJOT® tartó tányérokkal.



Tulajdonságok:


- A csavar betétedzett acél, Climadur magas minőségű szerves bevonattal, ami megfelel 15 körös Kesternich, DIN 50018, 1997) Cr (VI)-mentes vizsgálatnak.
- HTK tartótányérral kombinálva, tárazott kivitelben EJOT® ECOSET telepítőautomatákkal is felhasználhatóak
- Csavarfej kialakítás - tormbitafej

Techikai adatok:

Csavar átmérő	4,8 mm
Fúrókapacitás VHT-R	0,75 mm
Fúrókapacitás TKR	1,50 mm
Csavarfej megfogás / belső	PH 2

LAPOSTETŐ

Szigetelésrögzítés

Cikkszám	Típus - méret	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékkébra, fejmegfogás
EJOT Dabo® TKR-4				
3438070639	EJOT DABO tetőcsavar TKR-4-4,8x 70	500 db	23,50	 PH2
3438090639	EJOT DABO tetőcsavar TKR-4-4,8x 90	500 db	30,00	
3438110639	EJOT DABO tetőcsavar TKR-4-4,8x 110	250 db	38,00	

Felhasználási terület:

- Az EJOT TKR-4 önfúró csavar, biztonságos rögzítés a vízszigetelő lemezekhez, $\geq 1,5 \text{ mm} \leq 4,0 \text{ mm}$ acél, fa, fa alapanyagú termékekből készült teherhordó szerkezeteken. Kombinálható az EJOT® tartó tányérokkal.

Tulajdonságok:

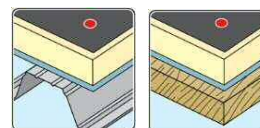
- A csavar betétedzett acél, Climadur magas minőségű szerves bevonattal, ami megfelel 15 körös Kesternich, DIN 50018, 1997) Cr (VI)-mentes vizsgálatnak.
- Csavarfej kialakítás - trombitafej

Techikai adatok:

Csavar átmérő	4,8 mm
Fúrókapacitás TKR-4	4,0 mm
Csavarfej megfogás / belső	PH 2



ETA-07/0013



EJOT Dabo® TKR-ZT

3495035629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-ZT6-5,5x35	500 db	16,60	 T30
3495070629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-ZT6-5,5x70	500 db	26,00	
3495090629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-ZT6-5,5x90	500 db	33,50	
3495110629	EJOT DABO tetőcsavar TKR-ZT6-5,5x110	250 db	43,00	

Felhasználási terület:

- Az EJOT TKR-ZT önfúró csavarok, megbízható rögzítések a vízszigetelő anyagokhoz, $\geq 3,0 \text{ mm} \leq 6,0 \text{ mm}$ acél, fa, fa alapanyagú termékekből készült teherhordó szerkezeteken. Kombinálhatóak az EJOT® HTV fém és EcoTek műanyag tartótányérokkal.

Tulajdonságok:

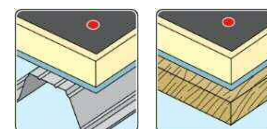
- A csavar betétedzett acél, Climadur magas minőségű szerves bevonattal, ami megfelel 15 körös Kesternich, DIN 50018, 1997) Cr (VI)-mentes vizsgálatnak.
- Csavarfej kialakítás - hengeresfej

Techikai adatok:

Csavar átmérő	5,5 mm
Fúrókapacitás TKR-ZT	6,0 mm
Csavarfej megfogás / belső	T 30







ETA-07/0013



LAPOSTETŐ






Szigetelésrögzítés

Cikkszám	Típus - méret	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékkébra, fejmegfogás
EJOT® HTK 2G szigeteléstartó tányér				
8587015070	Szigeteléstartó tányér HTK-2G-50/35	1 800 db	32,00	  ETA-07/0013
8587035070	Szigeteléstartó tányér HTK-2G-50/55	1 500 db	33,50	
8587055070	Szigeteléstartó tányér HTK-2G-50/95	800 db	40,00	
8587075070	Szigeteléstartó tányér HTK-2G-50/115	800 db	43,00	
8587095070	Szigeteléstartó tányér HTK-2G-50/145	600 db	54,50	
8587115070	Szigeteléstartó tányér HTK-2G-50/185	400 db	62,00	
8587135070	Szigeteléstartó tányér HTK-2G-50/225	300 db	66,00	
8587155070	Szigeteléstartó tányér HTK-2G-50/275	300 db	75,00	
8587175070	Szigeteléstartó tányér HTK-2G-50/325	250 db	98,00	

EJOT® EcoTek szigeteléstartó tányér				
8595035007	Szigeteléstartó tányér EcoTek-50/35	2 000 db	32,00	  ETA-07/0013
8595065007	Szigeteléstartó tányér EcoTek-50/65	1 300 db	33,70	
8595085007	Szigeteléstartó tányér EcoTek-50/85	800 db	36,80	
8595105007	Szigeteléstartó tányér EcoTek-50/105	800 db	40,90	
8595135007	Szigeteléstartó tányér EcoTek-50/135	450 db	64,30	
8595165007	Szigeteléstartó tányér EcoTek-50/165	450 db	95,50	
8595195007	Szigeteléstartó tányér EcoTek-50/195	450 db	99,00	
8595225007	Szigeteléstartó tányér EcoTek-50/225	500 db	109,00	
8595275007	Szigeteléstartó tányér EcoTek-50/275	300 db	111,20	
8595335007	Szigeteléstartó tányér EcoTek-50/335	250 db	127,00	


EJOT® HTK 2G szigeteléstartó tányér				
8598090010	Szigeteléstartó tányér HTK-S-20x90	150 db	48,30	  ETA-07/0013
8598140010	Szigeteléstartó tányér HTK-S-20x140	150 db	59,80	

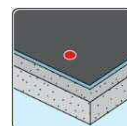
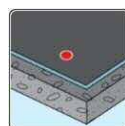


EJOT® HTV szigeteléstartó tányérok				
3020095401	Tányéralátét HTV-82/40	500 db	27,40	
3020098401	Tányéralátét HTV-82/40 TK	500 db	27,40	
3020093401	Tányéralátét HTV-82/40 F	500 db	33,00	
3020041401	Tányéralátét HTV 40 RU	1 000 db	16,00	  ETA-07/0013

LAPOSTETŐ DÜBEL

FDD-Plus-50

Cikkszám	Típus - méret	Rögzíthető hőszigetelés vastagsága mm-ben		Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
		Betonban	Könnnyűbetonban			
FDD-Plus-50 csavarozható lapostető dübelek						
8720075400	FDD-Plus-50x075-R	45 mm	10 mm	100 db	73,00	
8720095400	FDD-Plus-50x095-R	65 mm	30 mm	100 db	84,00	
8720115400	FDD-Plus-50x115-R	85 mm	50 mm	100 db	99,00	
8720135400	FDD-Plus-50x135-R	105 mm	70 mm	100 db	115,00	
8720155400	FDD-Plus-50x155-R	125 mm	90 mm	100 db	128,00	
8720175400	FDD-Plus-50x175-R	145 mm	110 mm	100 db	140,00	
8720195400	FDD-Plus-50x195-R	165 mm	130 mm	100 db	152,00	
8720215400	FDD-Plus-50x215-R	185 mm	150 mm	100 db	176,00	
8720235400	FDD-Plus-50x235-R	205 mm	170 mm	100 db	202,00	
8720255400	FDD-Plus-50x255-R	225 mm	190 mm	100 db	231,00	
8720275400	FDD-Plus-50x275-R	245 mm	210 mm	100 db	251,00	
8720295400	FDD-Plus-50x295-R	265 mm	230 mm	100 db	262,00	
8720335400	FDD-Plus-50x335-R	305 mm	270 mm	100 db	321,00	
8720375400	FDD-Plus-50x375-R	345 mm	310 mm	100 db	367,00	
8720415400	FDD-Plus-50x415-R	385 mm	350 mm	100 db	400,00	
8720455400	FDD-Plus-50x455-R	425 mm	390 mm	100 db	420,00	
8720495400	FDD-Plus-50x495-R	465 mm	430 mm	100 db	451,00	
8720535400	FDD-Plus-50x535-R	505 mm	470 mm	100 db	489,00	



ETA-07/0013

Felhasználási terület:

- Biztonságos rögzítés a lapostetőtetőszigetelésben.
- Ideális a nagy vastagságú szigetelési rétegrendek rögzítéséhez.
- Különböző rögzítési alapokban alkalmazható: beton, könnyűbeton és pórusbeton.
- Hőhídhatás-csökkentett rögzítési megoldás.

Tulajdonságok:

- A tányér és hüvely alapanyaga kiváló minőségű műanyag.
- A csavar A2 korrózióálló nemesacél vagy acél, magas minőségű szerves bevonattal, ami megfelel 15 körös Kesternich, DIN 50018, 1997) Cr (VI)-mentes vizsgálatnak.

Techikai adatok:

Tányér átmérő	50 mm
Előfúrás átmérő	8,0 mm
Csavarfej megfogás / belső	T 30


Telepítési adatok:

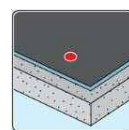
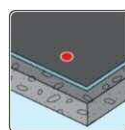
	Rögzítési mélység
Beton \geq C12/15	\geq 30 mm
Könnnyűbeton \geq LC12/13	\geq 30 mm
Pórusbeton \geq P 3.3/0.5	\geq 65 mm

Furatmélység:

	Rögzítési mélység
Beton \geq C12/15	\geq 45 mm
Könnnyűbeton \geq LC12/13	\geq 45 mm
Pórusbeton \geq P 3.3/0.5	\geq 80 mm

LAPOSTETŐ DÜBEL FDD-Plus-50

Cikkszám	Típus - méret	Rögzíthető hőszigetelés vastagsága mm-ben		Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
		Betonban	Könnnyűbetonban			
FDD-Plus-S-50 csavarozható lapostető dübelek						
872105400	FDD-Plus-S-50x055-R	25 mm	---	100 db	62,00	
8721075400	FDD-Plus-S-50x075-R	45 mm	10 mm	100 db	73,00	
8721095400	FDD-Plus-S-50x095-R	65 mm	30 mm	100 db	84,00	
8721115400	FDD-Plus-S-50x115-R	85 mm	50 mm	100 db	99,00	
8721135400	FDD-Plus-S-50x135-R	105 mm	70 mm	100 db	115,00	
8721155400	FDD-Plus-S-50x155-R	125 mm	90 mm	100 db	127,00	
8721175400	FDD-Plus-S-50x175-R	145 mm	110 mm	100 db	140,00	
8721195400	FDD-Plus-S-50x195-R	165 mm	130 mm	100 db	152,00	




 ETA-07/0013

Felhasználási terület:

- Biztonságos rögzítés a lapostetőtetőszigetelésben.
- Ideális a nagy vastagságú szigetelési rétegrendek rögzítéséhez.
- Különböző rögzítési alapokban alkalmazható: beton, könnyűbeton és pórusbeton.

Tulajdonságok:

- A tányér és hüvely alapanyaga kiváló minőségű műanyag.
- A csavar A2 korrózióálló nemesacél vagy acél, magas minőségű szerves bevonattal, ami megfelel 15 körös Kesternich, DIN 50018, 1997) Cr (VI)-mentes vizsgálatnak.

Techikai adatok:

Tányér átmérő	50 mm
Előfúrási átmérő	8,0 mm
Csavarfej megfogás / belső	T 30

Telepítési adatok:

	Rögzítési mélység
Beton \geq C12/15	\geq 30 mm
Könnnyűbeton \geq LC12/13	\geq 30 mm
Pórusbeton \geq P 3.3/0.5	\geq 65 mm

Furatmélység:

	Rögzítési mélység
Beton \geq C12/15	\geq 45 mm
Könnnyűbeton \geq LC12/13	\geq 45 mm
Pórusbeton \geq P 3.3/0.5	\geq 80 mm

BETONCSAVAR EcoTek tányér

Cikkszám	Típus-méret	csavarhossz / tányérátmérő	rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
----------	-------------	-------------------------------	---------------------	---------------------	-------------------------

EJOT FBS-R betoncsavar szigetelésrögzítő tányérokhoz

2231080609	Betoncsavar JBS-R 7,5x80	T30	80 mm	100 db	65,00
2231120609	Betoncsavar JBS-R 7,5x120	T30	120 mm	100 db	78,00
2231150609	Betoncsavar JBS-R 7,5x150	T30	150 mm	100 db	99,00
2231210609	Betoncsavar JBS-R 7,5x210	T30	210 mm	100 db	143,00
9999500744	Betoncsavar FBS-R-7,5x100 Ktl.	T30	100 mm	100 db	71,00
9999500746	Betoncsavar FBS-R-7,5x135 Ktl.	T30	135 mm	100 db	91,00
9999500748	Betoncsavar FBS-R-7,5x180 Ktl.	T30	180 mm	100 db	123,00
2275252601	Betoncsavar FBS-R-7,5x250 Ktl.	T30	250 mm	50 db	207,00
2275302601	Betoncsavar FBS-R-7,5x300 Ktl.	T30	300 mm	50 db	258,00
9999502363	Betoncsavar FBS-R-7,5x342 Ktl.	T30	342 mm	50 db	383,00
9999502376	Betoncsavar FBS-R-7,5x372 Ktl.	T30	372 mm	50 db	430,00
9999502364	Betoncsavar FBS-R-7,5x402 Ktl.	T30	402 mm	50 db	530,00



ETA-07/0013

Felhasználási terület:

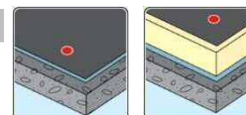
Az EJOT JBS-R betoncsavar az ETA-07/0013 szerint, az EJOT FBS-R (ktl) betoncsavar az NMÉ A-32/2016 szerint engedélyezett a tetőszigetelés és hőszigetelés rögzítésére betonszerkezeteken, tömör nyomásálló alapanyagokban előzetes kihúzási próba alapján.



NMÉ A-32/2016

Telepítési adatok:

Rögzítési mélység: min. 30 mm
Előfúrás átmérő: 6,0 mm



EJOT EcoTek műanyag tányéralátétek betoncsavarokhoz


8595035007	Fóliarögzítő elem EcoTek-50/35	50 mm	2 000 db	32,00
8595065007	Fóliarögzítő elem EcoTek-50/65	50 mm	1 300 db	33,70
8595085007	Fóliarögzítő elem EcoTek-50/85	50 mm	800 db	36,80
8595105007	Fóliarögzítő elem EcoTek-50/105	50 mm	800 db	40,90
8595135007	Fóliarögzítő elem EcoTek-50/135	50 mm	450 db	64,30
8595165007	Fóliarögzítő elem EcoTek-50/165	50 mm	450 db	95,50
8595195007	Fóliarögzítő elem EcoTek-50/195	50 mm	450 db	99,00
8595225007	Fóliarögzítő elem EcoTek-50/225	50 mm	500 db	109,00
8595275007	Fóliarögzítő elem EcoTek-50/275	50 mm	300 db	111,20
8595335007	Fóliarögzítő elem EcoTek-50/335	50 mm	250 db	127,00

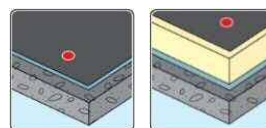


Kiválasztási segédlet a hőszigetelés vastagságának megfelelően

A megfelelő méretű FBS-R betoncsavar és EcoTek tányér kiválasztása érdekében használja az alábbi táblázatot. Az átfogandó rétegrend vastagságának megfelelően leolvasható a betoncsavar és a tányéralátét mérete.

Átfogható rétegrend vtg. mm-ben	EJOT® EcoTek 50xL szigetelésrögzítő tányér																		
	65		85		105		135		165		195		225		275		335		
	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	
EJOT® betoncsavar FBS-R (JBS-R) 7,5xL	80	70	100	100	120	120	140	150	170	180	200	210	230	240	260	290	310	350	370
	100	85	120	100	140	120	160	150	190	180	220	210	250	240	280	290	330	350	390
	120	105	140	100	160	120	180	150	210	180	240	210	270	240	300	290	350	350	410
	135	120	155	120	175	120	195	150	225	180	255	210	285	240	315	290	365	350	425
	150	135	170	135	190	135	210	150	240	180	270	210	300	240	330	290	380	350	440
	180	165	200	165	220	165	240	165	270	180	300	210	330	240	360	290	410	350	470
	210	195	230	195	250	195	270	195	300	195	330	210	360	240	390	290	440	350	500
	250	235	270	235	290	235	310	235	340	235	370	235	400	240	430	290	480	350	540
	300	285	320	285	340	285	360	285	390	285	420	285	450	285	480	290	530	350	590
	342	340	360	360	380	380	400	410	430	440	460	470	490	500	520	550	570	610	630

Cikkszám	Típus - méret	Átfogható rétegrend vastagság (mm)	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
EJOT JBS-R/EcoTek előszerelvt szigetelésrögzítő készlet					
2706800820	JBS-R/EcoTek-70-100-65/80 szig. r. klt.	70 - 100	100 db	109,00	 T30
2708500820	JBS-R/EcoTek-90-120-85/80 szig. r. klt.	90 - 120	100 db	115,00	
2710501220	JBS-R/EcoTek-110-180-105/120 szig. r. klt.	110 - 180	100 db	135,00	
2716502520	JBS-R/EcoTek-170-270-165/150 szig. r. klt.	170 - 270	100 db	210,00	
2722502120	JBS-R/EcoTek-230-390-225/210 szig. r. klt.	230 - 390	100 db	280,00	
2733502120	JBS-R/EcoTek-340-500-335/210 szig. r. klt.	340 - 500	100 db	290,00	



Felhasználási terület:

Az EJOT JBS-R/EcoTek szigetelésrögzítő készlet az ETA-07/0013 szerint engedélyezett a tetőszigetelés és hőszigetelés rögzítésére betonszerkezeteken, továbbá tömör nyomásálló alapanyagokban előzetes kihúzási próba alapján.

- Állítható rögzítési pont
- Ideális a nagy vastagságú szigetelési rétegrendek rögzítéséhez.
- Biztonságos rögzítés a lapostetőtető szigetelésben beton födémeken

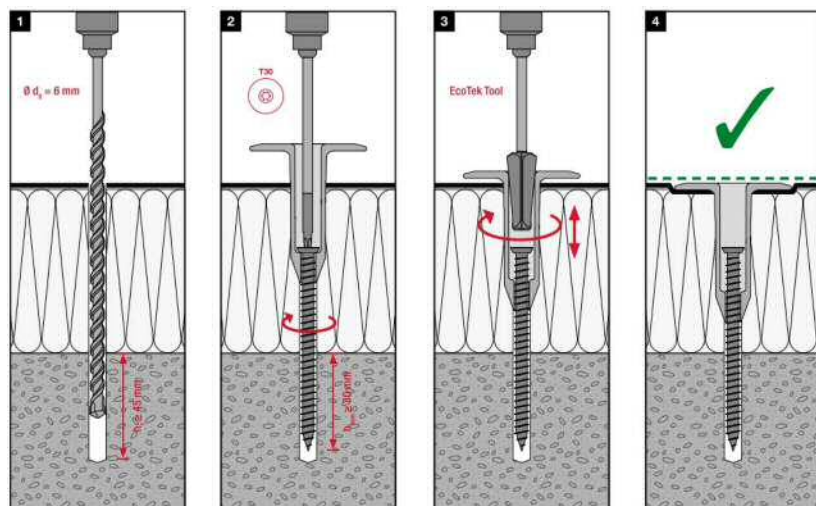
Telepítési adatok:

Rögzítési mélység: min. 30 mm
Előfúrási átmérő: 6,0 mm

Tulajdonságok:

- A csavar betétedzett acél, Climadur magas minőségű szerves bevonattal, ami megfelel 15 körös Kesternich, DIN 50018, 1997) Cr (VI)-mentes vizsgálatnak.
- A szigetelésstartó tányér alapanyaga kiváló minőségű műanyag.

Rögzítőkészlet telepítési folyamata:



BETONCSAVAR EcoTek tányér

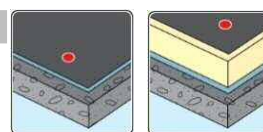
Cikkszám	Típus-méret	csavarhossz / tányérátmérő	rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
EJOT Climadur FBS-R betoncsavar szigetelésrögzítő tányérokhoz					
5763035512	Betoncsavar FBS-R-6,3x35	T30 35 mm	500 db	16,00	 T30
5763060512	Betoncsavar FBS-R-6,3x60	T30 60 mm	500 db	24,00	
5763070512	Betoncsavar FBS-R-6,3x70	T30 70 mm	250 db	28,00	
5763080512	Betoncsavar FBS-R-6,3x80	T30 80 mm	250 db	32,00	
5763100512	Betoncsavar FBS-R-6,3x100	T30 100 mm	250 db	42,00	
5763120512	Betoncsavar FBS-R-6,3x120	T30 120 mm	250 db	51,00	
5763140512	Betoncsavar FBS-R-6,3x140	T30 140 mm	200 db	65,00	
5763160512	Betoncsavar FBS-R-6,3x160	T30 160 mm	200 db	92,00	
5763180512	Betoncsavar FBS-R-6,3x180	T30 180 mm	200 db	106,00	
5763200512	Betoncsavar FBS-R-6,3x200	T30 200 mm	201 db	127,00	
5763220512	Betoncsavar FBS-R-6,3x220	T30 220 mm	200 db	144,00	
5763260512	Betoncsavar FBS-R-6,3x260	T30 260 mm	100 db	189,00	
5763300512	Betoncsavar FBS-R-6,3x300	T30 300 mm	100 db	260,00	



ETA-07/0013

Felhasználási terület:


Az EJOT Climadur® betoncsavar az ETA 07/0013 szerint engedélyezett a tetőszigetelés és hőszigetelés rögzítésére betonszerkezeteken, tömör nyomásálló alapanyagokban előzetes kihúzási próba alapján.



Telepítési adatok:

Rögzítési mélység: min. 30 mm
Előfúrás átmérő: 5,0 mm

EJOT EcoTek műanyag tányéralátétek betoncsavarokhoz

8595035007	Fóliarögzítő elem EcoTek-50/35	50 mm	2 000 db	32,00	
8595065007	Fóliarögzítő elem EcoTek-50/65	50 mm	1 300 db	33,70	
8595085007	Fóliarögzítő elem EcoTek-50/85	50 mm	800 db	36,80	
8595105007	Fóliarögzítő elem EcoTek-50/105	50 mm	800 db	40,90	
8595135007	Fóliarögzítő elem EcoTek-50/135	50 mm	450 db	64,30	
8595165007	Fóliarögzítő elem EcoTek-50/165	50 mm	450 db	95,50	
8595195007	Fóliarögzítő elem EcoTek-50/195	50 mm	450 db	99,00	
8595225007	Fóliarögzítő elem EcoTek-50/225	50 mm	500 db	109,00	
8595275007	Fóliarögzítő elem EcoTek-50/275	50 mm	300 db	111,20	
8595335007	Fóliarögzítő elem EcoTek-50/335	50 mm	250 db	127,00	



ETA-07/0013

Kiválasztási segédlet a hőszigetelés vastagságának megfelelően

A megfelelő méretű FBS-R betoncsavar és EcoTek tányér kiválasztása érdekében használja az alábbi táblázatot. A lefogandó rétegrend vastagságának megfelelően leolvasható a betoncsavar és a tányéralátét mérete.

Átfogható rétegrend vtg. mm-ben	EJOT® EcoTek 50xL szigetelésrögzítő tányér										
	35	65	85	105	135	165	195	225	275	335	
EJOT® betoncsavar FBS-R 6,3xL	60	50	80	100	120	150	180	210	240	290	350
	70	60	90	110	130	160	190	220	250	300	360
	80	70	100	120	140	170	200	230	260	310	370
	100	90	120	140	160	190	220	250	280	330	390
	120	110	140	160	180	210	240	270	300	350	410
	140	130	160	180	200	230	260	290	320	370	430
	160	150	180	200	220	250	280	310	340	390	450
	180	170	200	220	240	270	300	330	360	410	470
	200	190	220	240	260	290	320	350	380	430	490
	220	210	240	260	280	310	340	370	400	450	510
	260	250	280	300	320	350	380	410	440	490	550
	300	290	320	340	360	390	420	450	480	530	590

EJOT® EJObar a sokoldalú rögzítési alap, a lapostető szigeteléseken



Felhasználási terület:

- EJObar egy sokoldalú termék, széles körben alkalmazható rögzítőalapként a lapostető szigetelésben
- EJObar tartórendszerként, különösen alkalmas a mechanikus és elektromos tartozékok rögzítésére, melyeket fel kell szerelni a lapostetőkön

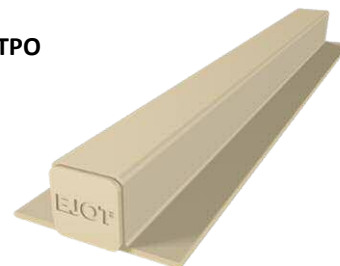
Tulajdonságok:

- EJObar univerzálisan alkalmazható
- Nincs szükség a tető átfúrására
- EJObar nagyon változatosan és könnyen használható
- EJObar könnyen hegesztethető forró levegővel, vagy rögzíthető PVC ragasztóval
- EJObar PVC alkalmas a legtöbb egyrétegű PVC vízszigeteléshez
- EJObar TPO alkalmas a legtöbb egyrétegű TPO vízszigeteléshez

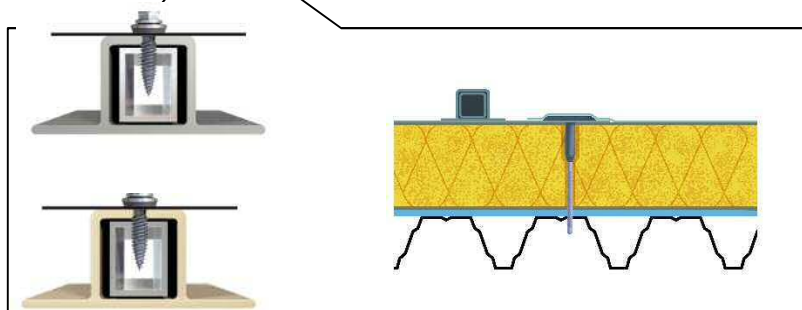
EJObar PVC



EJObar TPO



EJOT PVC és TPO EJObar telepítési helyzete



Cikkszám	Típus - méret - alátét	méret	alanyag	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
9900103263	EJObar PVC 300	300 mm	PVC	3 250,00	
9900103264	EJObar PVC 500	500 mm	PVC	3 570,00	
9900103265	EJObar PVC 1000	1000 mm	PVC	8 200,00	
9900103396	EJObar PVC 3000	3000 mm	PVC	*	

9900106808	EJObar TPO 300	300 mm	TPO	5 350,00	
9900106810	EJObar TPO 1000	1000 mm	TPO	14 000,00	
9900106811	EJObar TPO 3000	3000 mm	TPO	*	

* árak ajánlatkérésre

EJOT lezuhanás elleni védelem lapostetőkön

Részlet, a 1993. évi XCIII. Törvény a munkavédelemről

Alapelvek

2. § (1)5 Az állam - a munkavállalók és a munkáltatók érdekképviselői szerveivel egyeztetve - meghatározza az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés alapvető követelményeit, irányítási és ellenőrzési intézményeit, valamint kialakítja az egészség, a munkavégző képesség megővésére, a munkabiztonságra és a munkakörnyezetre vonatkozó nemzeti politikáját, amelynek megvalósulását időszakonként felülvizsgálja.

(2)6 A munkáltató felelős az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzés követelményeinek megvalósításáért.

A munkavállalók munkavédelmi kötelezettségei nem érintik a munkáltató felelősségét.

A munkáltatói feladatok teljesítésével összefüggésben keletkező költségeket és egyéb terheket nem szabad a munkavállalóra hárítani.

Kérjük, tájékozódjon az aktuális törvényi szabályozásról!

Az **EJOT Hungaria Kft.** több mint 12 éves tapasztalattal rendelkezik az ipari épületek és társasházi tetők - szinte bármilyen balesetvédelmi helyzetének a megoldásában, legyen az állandó vagy ideiglenes lezuhanás elleni védelmi rendszer. A személyre szabott rendszermegoldások magukba foglalják, a biztonsági rendszereket és az egyéni védőfelszereléseket is.

A biztonsági technológiák vezető nemzetközi szállítóival való szoros együttműködésnek köszönhetően, a tartós biztonságot szolgáló EJOT által ajánlott rendszerek Magyarország teljes területén

Kérje tanácsadásunkat és árajánlatunkat! www.ejot.hu

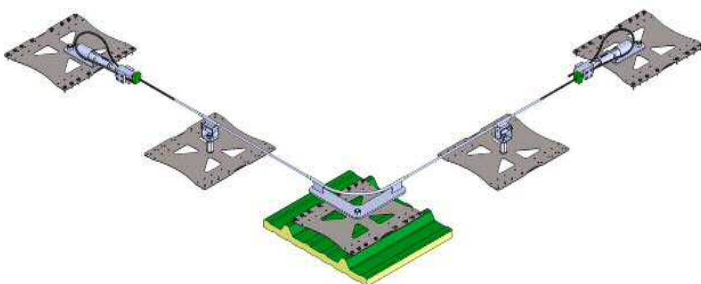


Példák az állandó biztosítást szolgáló nemesacél kötélzetes rendszerekre

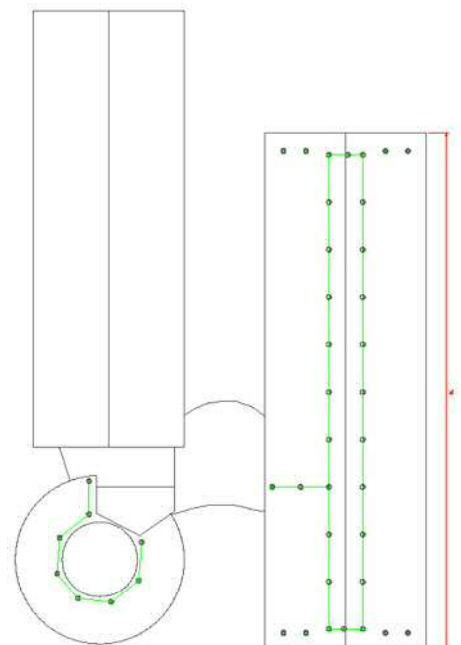
Lezuhanás védelmi rendszer trapézlemeztes tetőkön



Lezuhanás védelmi rendszer szendvicspaneles tetőkön



Telepítési vázlat



EJOT CROSSFIX® homlokzat tartószerkezeti rendszer

Az új tartószerkezeti rendszer rugalmas és energiatakarékos, mint semmi más.

Az új EJOT CROSSFIX® homlokzatrendszer forradalmasítja a VHF piacát:

A CROSSFIX az első korrózióálló nemesacél alépítmény, amely a vízszintes és függőleges profilokhoz használható. A CROSSFIX növeli a rugalmasságot, megkönnyíti a szerelést, időt takarít meg és csökkenti a tárolási költségeket is.

A CROSSFIX konzol 100%-ban korrózióálló nemesacélból készül, így jelentősen csökkenti a rendszerben lévő hőhidhatást.

A CROSSFIX rendszerrel az EJOT mindent egy forrásból szállít, bizonyított minőségben.

100% Edeltahl

horizontal
vertikal



Jellemzői

- Konzol standard A2 korrózióálló nemesacélból, A4/A5 szállítása is lehetséges
- Rugalmas szerelhetőség (vízszintes és függőleges használat)
- Passzívház hitelesítéssel rendelkezik
- Optimalizált terhelés átadás FEM analízissel
- Szabványos szerelési lehetőségek a teherhordó szerkezetre (tégla falazatnál 250 mm dübeltávolsággal)

Minden előny egyszerre

- **Mindent egyetlen forrásból:** az EJOT teljes rendszereket szállít minden alkalmazáshoz és minden szükséges információt az összeszereléshez és a beépítéshez
- **Univerzálisan alkalmazható:** a CROSSFIX rugalmas megoldás minden alkalmazáshoz; konzol a függőleges és a vízszintes rögzítéshez, akár fix pontos, akár csúszó pontos rögzítéssel
- **Gazdaságos:** könnyű és gyors feldolgozás a nagyfokú rugalmassága miatt
- **Költséghatékony:** az anyagköltségek és a tárolási költségek megtakarítása
- **Energiatakarékos:** a hőhidhatás jelentős csökkenése az alumínium konzolokhoz képest
- **Biztonság:** magasabb statikai teherbírás, jobb viselkedés a tűzzel szemben

EJOT CROSSFIX®: építési példa a függőleges szerelésre

1 EJOT konzol

Standard méretek 40-400 mm-ig,
nagyobb méretek is lehetségek



2 EJOT Feszíthető függesztő kar

Függesztő kar a nagyobb
terhelhetőségért



3 EJOT nyomólemez



4 EJOT Thermostopp

a még jobb U-értékhez



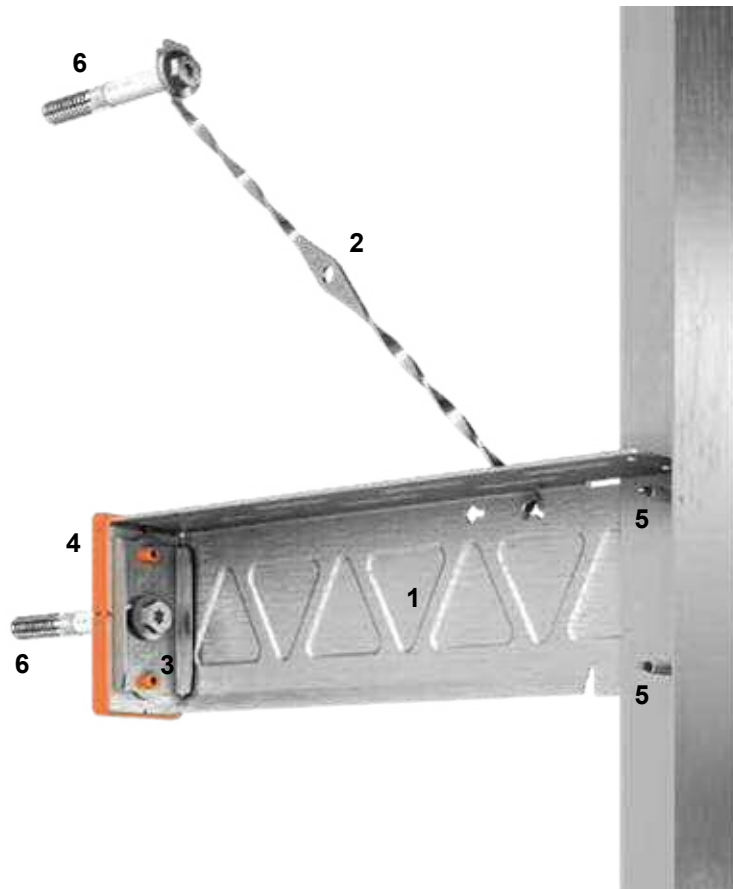
5 EJOT VARIO JT-6-2/5-5,0

Rezgéscillapított fix- és
csúszópontcsavar



6 EJOT rögzítőelemek

Statikai követelmény alapján



Magasabb statikai terhelhetőség

A korrózióálló nemesacél sokkal ellenállóbb mint az alumínium.



Jobb viselkedés a tűzzel szemben

Az alumínium hőtágulása kétszer nagyobb mint az acélé ($\alpha_T = 0,000024 \text{ m/m}^\circ\text{C}$); az olvadáspontja a korrózióálló nemesacélnek 1450°C ellenben 660°C az alumíniumnak.



Rendkívül környezetbarát

Mérsékelt az energiafogyasztás a korrózióálló nemesacél gyártásban és nincs olyan környezeti hatás mint az alumíniumgyártásnál

SDF MŰANYAG DÜBELEK

EJOT műanyag dübel betonra és tömör falazatokra
EJOT műanyag dübel üreges téglára, tömör falazatokra és betonra
EJOT műanyag dübel betonra, tömör és üreges téglára
EJOT műanyag dübel pórusbetonra

SDF-10V
SDF-10H
SDF-10U
SDP-10S

Az EJOT dübelek a többszörös rögzítésű acél-, alumínium és fa homlokzatburkolatokhoz alkalmazhatók, de egyéb területen is bevált rögzítési megoldás. Például: ajtók, ajtókeretek, tűzvédelmi ajtók, ablakok, polcok, korlátok, burkolatok, homlokzati és tetőrögzítések, kábelcsatornák.

Minőségi jellemzők:

- Az SW10, SW13, SW17, a T30, T40 meghajtás optimális erőátvitelt biztosít a csavar behajtásakor
- A magas minőségű poliamid műanyagból készülő dübelhüvely kialakítása megakadályozza a csavarszár oldalirányú kilépését
- A csavarszár rövid menetkialakítással és nagy nyomatékbíró képességgel rendelkezik

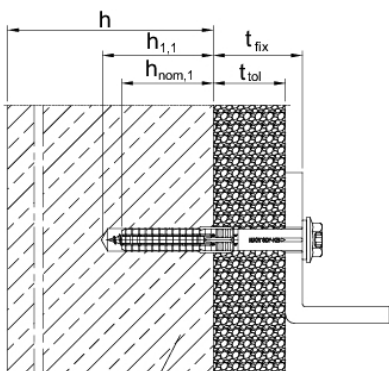
Előnyei:

- Sokrétű beépítési lehetőség különböző alapanyagokban
- Széles hosszválaszték: 60-220 mm
- Kiemelkedően magas terhelési értékek
- Minimális rögzítési mélységek
- Termikus elválasztás galléros kivittel
- Engedélyezett a következő alapanyagokra: beton, tömör téglá, mészhomok tömör téglá, mészhomok üreges téglá, könnyűbeton és beton téglá, üreges téglá, továbbá tömör terméskövek, tömör könnyűbeton, gipszlapok



Rögzítési példák:

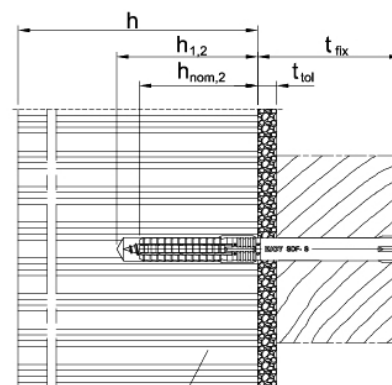
Galléros dübellel



Jelölések

h_1 furatmélység
 h_{nom} rögzítési mélység
 t_{fix} rögzíthető anyagvastagság
 d_0 furatátmérő
 d_f átmenő furat a rögzítendő anyagban

Süllyesztett dübellel



Jelölési kulcs:

Rögzítő dübel	EJOT	SDF	KB	10 V	x	100	V	SW13	
Árumegevezés									
Gyártó (EJOT)									
Homlokzat dübel									
Hüvely forma *									
Átmérő / dübel típus									
dübelhossz									
Csavar alapanyag **									
Fejmegfogás ***									

* **Hüvelyforma**
S süllyesztett
KB galléros

** **Alapanyag**
V horganyzott acél
E korrózióálló nemesacél

*** **Fejmegfogás**
T 30 Torx belső kulcsnyílás
SW13 hatlapfejű megfogás

MŰANYAG DÜBELEK

Műanyag dübel + csavar

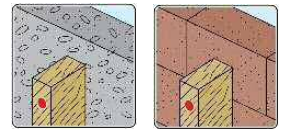
Cikkszám	Típus-méret-fejmegfogás	Rögzíthető anyagvastagság	rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
----------	-------------------------	---------------------------	---------------------	---------------------	-------------------------

EJOT SDF-S-10V műanyag dübelek csavarral

Betonra és tömör falazatokra		Beton	Tömör falazat		
8580050450	SDF-S-10Vx50-V T40	10 mm	-	50 db	85,00
8580060450	SDF-S-10Vx60-V T40	20 mm	10 mm	50 db	96,00
8580070450	SDF-S-10Vx70-V T40	30 mm	20 mm	50 db	99,00
8580080450	SDF-S-10Vx80-V T40	40 mm	30 mm	50 db	101,00
8580100450	SDF-S-10Vx100-V T40	60 mm	50 mm	50 db	111,00
8580120450	SDF-S-10Vx120-V T40	80 mm	70 mm	50 db	131,00
8580140450	SDF-S-10Vx140-V T40	100 mm	90 mm	50 db	157,00
8580160450	SDF-S-10Vx160-V T40	120 mm	110 mm	50 db	189,00
8580180450	SDF-S-10Vx180-V T40	140 mm	130 mm	50 db	224,00
8580200450	SDF-S-10Vx200-V T40	160 mm	150 mm	50 db	247,00
8580220450	SDF-S-10Vx220-V T40	180 mm	170 mm	50 db	317,00



ETA-10/0305

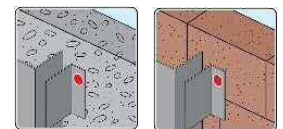


EJOT SDF-KB-10V műanyag dübelek csavarral

Betonra és tömör falazatokra		Beton	Tömör falazat		
8581050450	SDF-KB-10Vx50-V SW13	10 mm	-	50 db	77,00
8581060450	SDF-KB-10Vx60-V SW13	20 mm	10 mm	50 db	84,00
8581070450	SDF-KB-10Vx70-V SW13	30 mm	20 mm	50 db	96,00
8581080450	SDF-KB-10Vx80-V SW13	40 mm	30 mm	50 db	107,00
8581100450	SDF-KB-10Vx100-V SW13	60 mm	50 mm	50 db	127,00
8581120450	SDF-KB-10Vx120-V SW13	80 mm	70 mm	50 db	147,00
8581140450	SDF-KB-10Vx140-V SW13	100 mm	90 mm	50 db	184,00
8581160450	SDF-KB-10Vx160-V SW13	120 mm	110 mm	50 db	195,00
8581180450	SDF-KB-10Vx180-V SW13	140 mm	130 mm	50 db	213,00
8581200450	SDF-KB-10Vx200-V SW13	160 mm	150 mm	50 db	264,00
8581220450	SDF-KB-10Vx220-V SW13	180 mm	170 mm	50 db	331,00



ETA-10/0305



Felhasználási terület:

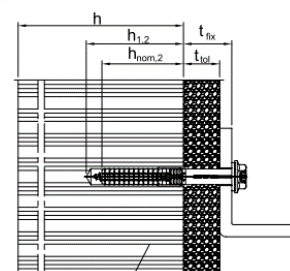
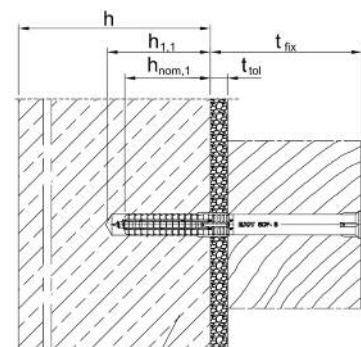
• EJOT műanyag homlokzatsdübelek fa vagy fém konzolok rögzítésére, többszörös megfogású nem teherhordó szerkezetekhez betonba és falazott szerkezetekbe ETAG 020 szerint. Alkalmas kapuk, ajtók, ablakok, fa szelemenek rögzítéséhez.

Tulajdonságok:

- Nagyon rövid rögzítési mélység, ezért rövid a szerelési idő
- Optimális terpesztési zóna, sugárirányú eóráradással
- Nagyon magas hajlítási nyomaték felvétel
- Dupla biztosítás az elcsavarodás ellen, a biztonságos
- Termék beazonosítható a különböző színű dübelhüvelyekkel

Techikai adatok:

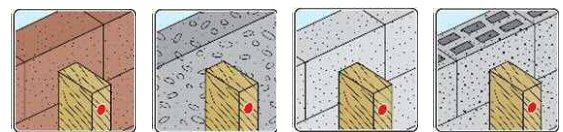
Dübel átmérő	10 mm
Furatmélység betonban $h_{1,1}$	≥ 50 mm
Rögzítési mélység betonban $h_{nom,1}$	≥ 40 mm
Furatmélység tömör téglában $h_{1,2}$	≥ 60 mm
rögzítési mélység tömör téglában $h_{nom,2}$	≥ 40 mm
Előfúrás átmérő d_0	10 mm
Furatátmérő a rögzítendő anyagban d_f	≤ 10,5 mm
Csavarfej megfogás süllyesztettfejű dübel	T40
hatlapfejű dübel	T40 / SW13



MŰANYAG DÜBELEK

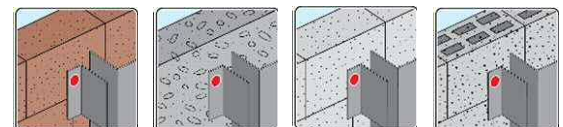
Műanyag dübel + csavar

Cikkszám	Típus-méret-fejmegfogás	Rögzíthető anyagvastagság	rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
EJOT SDF-S-10H műanyag dübelek csavarral					
Üreges és tömör falazatokra					
8510080420	SDF-S-10Hx80-V T40	10 mm	50 db	112,00	
8510100420	SDF-S-10Hx100-V T40	30 mm	50 db	124,00	
8510120420	SDF-S-10Hx120-V T40	50 mm	50 db	147,00	
8510140420	SDF-S-10Hx140-V T40	70 mm	50 db	170,00	
8510160420	SDF-S-10Hx160-V T40	90 mm	50 db	195,00	
8510180420	SDF-S-10Hx180-V T40	110 mm	50 db	208,00	
8510200420	SDF-S-10Hx200-V T40	130 mm	50 db	217,00	
8510220420	SDF-S-10Hx220-V T40	150 mm	50 db	236,00	
8510240420	SDF-S-10Hx240-V T40	170 mm	50 db	262,00	
8510260420	SDF-S-10Hx260-V T40	190 mm	50 db	297,00	
8510280420	SDF-S-10Hx280-V T40	210 mm	50 db	322,00	
8510300420	SDF-S-10Hx300-V T40	230 mm	50 db	355,00	



EJOT SDF-KB-10H műanyag dübelek csavarral

Üreges és tömör falazatokra						
8513080420	SDF-KB-10Hx80-V SW13	10 mm	50 db	107,00		
8513100420	SDF-KB-10Hx100-V SW13	30 mm	50 db	122,00		
8513120420	SDF-KB-10Hx120-V SW13	50 mm	50 db	152,00		
8513140420	SDF-KB-10Hx140-V SW13	70 mm	50 db	180,00		
8513160420	SDF-KB-10Hx160-V SW13	90 mm	50 db	241,00		
8513180420	SDF-KB-10Hx180-V SW13	110 mm	50 db	251,00		
8513200420	SDF-KB-10Hx200-V SW13	130 mm	50 db	312,00		
8513220420	SDF-KB-10Hx220-V SW13	150 mm	50 db	355,00		



Felhasználási terület:

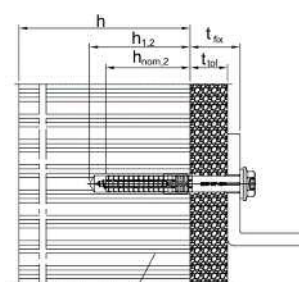
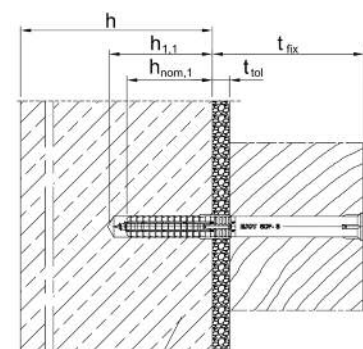
- EJOT műanyag homlokzatsdübelek fa vagy fém konzolok rögzítésére, többszörös megfogású nem teherhordó szerkezetekhez betonba és falazott szerkezetekbe ETAG 020 szerint. Alkalmas kapuk, ajtók, ablakok, fa szelemenek rögzítéséhez.

Tulajdonságok:

- Nagyon rövid rögzítési mélység, ezért rövid a szerelési idő
- Megbízható rögzítés a problémás építőanyagokban az optimalizált terpesztési zóna révén
- Dupla biztosítás az elcsavarodás ellen, a biztonságos
- Termék beazonosítható a különböző színű dübelhüvelyekkel


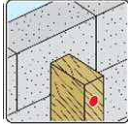

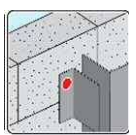

Techikai adatok:


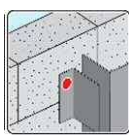
Dübel átmérő	10 mm
Furatmélység betonban $h_{1,1}$	≥ 80 mm
Rögzítési mélység a falazatban $h_{nom,1}$	≥ 70 mm
Előfúrási átmérő d_0	10 mm
Furatátmérő a rögzítendő anyagban d_f	≤ 10,5 mm
Csavarfej megfogás süllyesztettfejű dübel	T40
hatlapfejű dübel	T40 / SW13



MŰANYAG DÜBELEK

Műanyag dübel + csavar

Cikkszám	Típus-méret-fejmegfogás	Rögzíthető anyagvastagság	rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
EJOT SDP-S-10G műanyag dübelek csavarral					
Pórusbetonra					
8532080420	SDP-S 10G x 80 -V T40	10 mm	50 db	99,00	   
8532100420	SDP-S 10G x 100 -V T40	30 mm	50 db	105,00	
8532120420	SDP-S 10G x 120 -V T40	50 mm	50 db	118,00	
8532140420	SDP-S 10G x 140 -V T40	70 mm	50 db	135,00	
8532160420	SDP-S 10G x 160 -V T40	90 mm	50 db	159,00	
8532180420	SDP-S 10G x 180 -V T40	110 mm	50 db	187,00	
8532200420	SDP-S 10G x 200 -V T40	130 mm	50 db	224,00	
8532220420	SDP-S 10G x 220 -V T40	150 mm	50 db	242,00	 ETA-12/0502

EJOT SDP-KB-10G műanyag dübelek csavarral					
Pórusbetonra					
8530080420	SDP-KB-10Gx80-V SW13	10 mm	50 db	108,00	 
8530100420	SDP-KB-10Gx100-V SW13	30 mm	50 db	120,00	
8530120420	SDP-KB-10Gx120-V SW13	50 mm	50 db	133,00	
8530140420	SDP-KB-10Gx140-V SW13	70 mm	50 db	149,00	
8530160420	SDP-KB-10Gx160-V SW13	90 mm	50 db	178,00	
8530180420	SDP-KB-10Gx180-V SW13	110 mm	50 db	208,00	
8530200420	SDP-KB-10Gx200-V SW13	130 mm	50 db	258,00	
8530220420	SDP-KB-10Gx220-V SW13	150 mm	50 db	271,00	

Felhasználási terület:

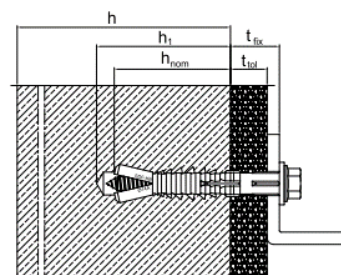
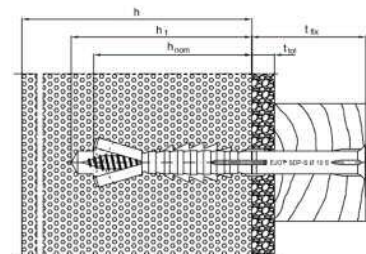
• EJOT műanyag homlokzatláncok fa vagy fém konzolok rögzítésére, többszörös megfogású nem teherhordó szerkezetekhez pórusbetonba és prórusos falazott szerkezetekbe ETAG 020 szerint. Alkalmas kapuk, ajtók, ablakok, fa szelemenek rögzítéséhez.

Tulajdonságok:

- Homlokzatlánc dupla lépcsős csavarral
- Biztonságos formazárás a rögzítési alapokban a kombinált terpesztési zóna által
- Nagy terhelhetőség
- Termék beazonosítható a különböző színű dübelhüvelyekkel



Techikai adatok:

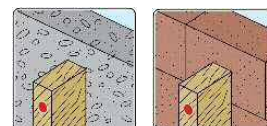
Dübel átmérő	10 mm
Furatmélység betonban $h_{1,1}$	≥ 80 mm
Rögzítési mélység a falazatban $h_{nom,1}$	≥ 70 mm
Előfúrás átmérő d_0	10 mm
Furatátmérő a rögzítendő anyagban d_f	≤ 10,5 mm
Csavarfej megfogás süllyesztettfejű dübel	T40
hatlapfejű dübel	T40 / SW13





MŰANYAG DÜBELEK

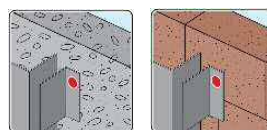
Műanyag dübel + csavar

Cikkszám	Típus-méret-fejmegfogás	Rögzíthető anyagvastagság	rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
EJOT SDF-S-8V műanyag dübelek csavarral					
Betonra és tömör téglára					
8569080430	SDF-S-8Vx80-V T30	30 mm	50 db	74,00	  ETA-15/0387
8569100430	SDF-S-8Vx100-V T30	50 mm	50 db	81,00	
8569120430	SDF-S-8Vx120-V T30	70 mm	50 db	89,00	
8569140430	SDF-S-8Vx140-V T30	90 mm	50 db	109,00	
8569160430	SDF-S-8Vx160-V T30	110 mm	50 db	117,00	
8569180430	SDF-S-8Vx180-V T30	130 mm	50 db	132,00	
8569200430	SDF-S-8Vx200-V T30	150 mm	50 db	143,00	
8569220430	SDF-S-8Vx220-V T30	170 mm	50 db	192,00	



EJOT SDF-KB-8V műanyag dübelek csavarral

Betonra és tömör téglára					
8570060430	SDF-KB-8Vx60-V SW10	10 mm	50 db	67,00	  ETA-15/0387
8570080430	SDF-KB-8Vx80-V SW10	30 mm	50 db	79,00	
8570100430	SDF-KB-8Vx100-V SW10	50 mm	50 db	87,00	
8570120430	SDF-KB-8Vx120-V SW10	70 mm	50 db	97,00	
8570140430	SDF-KB-8Vx140-V SW10	90 mm	50 db	118,00	
8570160430	SDF-KB-8Vx160-V SW10	110 mm	50 db	127,00	
8570180430	SDF-KB-8Vx180-V SW10	130 mm	50 db	141,00	
8570200430	SDF-KB-8Vx200-V SW10	150 mm	50 db	165,00	
8570220430	SDF-KB-8Vx220-V SW10	170 mm	50 db	220,00	

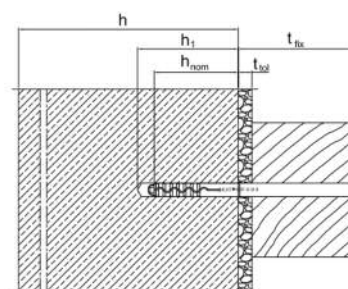


Felhasználási terület:

• EJOT műanyag homlokzatsdübelek fa vagy fém konzolok rögzítésére, többszörös megfogású nem teherhordó szerkezetekhez betonba és tömör falazott szerkezetekbe ETAG 020 szerint. Alkalmas kapuk, ajtók, ablakok, fa szelemenek rögzítéséhez.

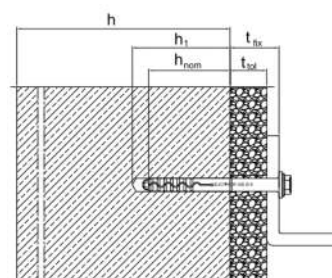
Tulajdonságok:

- Rövid rögzítési mélység, ezért rövid a szerelési idő
- Kicsi furatátmérő
- Termék beazonosítható a különböző színű dübelhüvelyekkel




Techikai adatok:

Dübel átmérő	8 mm
Furatmélység falazatban $h_{1,1}$	≥ 60 mm
Rögzítési mélység a falazatban $h_{nom,1}$	≥ 50 mm
Előfúrás átmérő d_0	8 mm
Furatátmérő a rögzítendő anyagban d_f	≤ 8,5 mm
Csavarfej megfogás süllyesztettfejű dübel	T30
hatlapfejű dübel	T30 / SW10



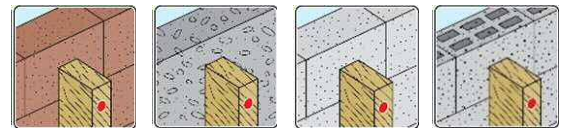
MŰANYAG DÜBELEK

Műanyag dübel + csavar

Cikkszám	Típus-méret-fejmegfogás	Rögzíthető anyagvastagság	rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
EJOT SDF-S-14A műanyag dübelek csavarral					
Betonra, tömör üreges téglára és pórusbetonra					
8591120430	SDF-S-14Ax120-V T40	50 mm	50 db	341,00	
8591140430	SDF-S-14Ax140-V T40	70 mm	50 db	353,00	
8591160430	SDF-S-14Ax160-V T40	90 mm	50 db	453,00	
8591180430	SDF-S-14Ax180-V T40	110 mm	50 db	582,00	
8591200430	SDF-S-14Ax200-V T40	130 mm	50 db	706,00	
8591220430	SDF-S-14Ax220-V T40	150 mm	50 db	830,00	
8591240430	SDF-S-14Ax240-V T40	170 mm	25 db	905,00	
8591260430	SDF-S-14Ax260-V T40	190 mm	25 db	980,00	
8591280430	SDF-S-14Ax280-V T40	210 mm	25 db	1 080,00	
8591300430	SDF-S-14Ax300-V T40	230 mm	25 db	1 510,00	
8591320430	SDF-S-14Ax320-V T40	250 mm	25 db	1 590,00	
8591340430	SDF-S-14Ax340-V T40	270 mm	25 db	1 780,00	
8591360430	SDF-S-14Ax360-V T40	290 mm	25 db	1 850,00	



ETA-15/0027



Felhasználási terület:

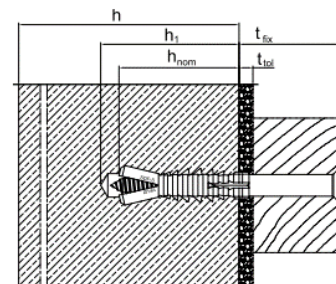
- EJOT műanyag homlokzatláncdöbelek fa vagy fém konzolok rögzítésére, többszörös megfogású nem teherhordó szerkezetekhez betonba és tömör üreges és pórusos falazott szerkezetekbe ETAG 020 szerint. Alkalmas kapuk, ajtók, ablakok, fa szelemenek rögzítéséhez.

Tulajdonságok:

- Minden általános építőanyaghoz engedélyezve van
- Megbízható rögzítés a problémás építőanyagokban az optimalizált terpesztési zóna révén
- Optimális terpesztési zóna, sugárirányú eőráradással
- Dupla biztosítás az elcsavarodás ellen, a biztonságos
- Termék beazonosítható a különböző színű dübelhüvelyekkel

Techikai adatok:

Dübel átmérő	14 mm
Furatmélység falazatban $h_{1,1}$	≥ 80 mm
Rögzítési mélység a falazatban $h_{nom,1}$	≥ 70 mm
Előfúrás átmérő d_0	14 mm
Furatátmérő a rögzítendő anyagban d_f	≤ 14,5 mm
Csavarfej megfogás süllyesztettfejű dübel	T40
hatlapfejű dübel	T40 / SW17



MŰANYAG DÜBELEK

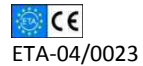
Műanyag dübel + csavar

Cikkszám	Típus-méret-fejmegfogás	Rögzíthető anyagvastagság	rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra, fejmegfogás
----------	-------------------------	---------------------------	------------------	------------------	-------------------------

EJOT ejotherm SDK U 8 műanyag dübelek csavarral

Betonra, tömör és üreges téglára, pórusbetonra

8798045400	SDK U 8x045	10 mm	100 db	60,00
8798065400	SDK U 8x065	30 mm	100 db	71,00
8798085400	SDK U 8x085	50 mm	100 db	78,00
8798105400	SDK U 8x105	70 mm	100 db	88,00



Felhasználási terület:

- Tartó és alapsín felszereléshez
- Minden építőanyag osztályba használható (A, B, C, D, E)

Tulajdonságok:

- Legrövidebb rögzítési mélység a legkisebb átmérővel
- Legmagasabb terhelhetőség a maximális biztonság érdekében
- Kedvező dübelkihasználtság
- Előreszerelt kivitel a gyors telepítéshez

Techikai adatok:

Dübel átmérő	8 mm
Furatmélység falazatban $h_{1,1}$	≥ 35 mm (75 mm)
Rögzítési mélység a falazatban $h_{nom,1}$	≥ 25 mm (65 mm)
Előfúrási átmérő d_0	8 mm
Furatátmérő a rögzítendő anyagban d_f	≤ 14,5 mm
Csavarfej megfogás	T30
	süllyesztett csavarfej, galléros hüvellyel

EJOT ND-K (LYT) műanyag dübelek csavarral

Betonra, tömör üreges téglára

9650075678	ND-K 5/30-V (LYT)	0-5 mm	200 db	13,20
9650075680	ND-K 5/40-V (LYT)	10 mm	200 db	15,50
9650075681	ND-K 5/50-V (LYT)	20 mm	200 db	15,80
9650075679	ND-K 6/40-V (LYT)	10 mm	200 db	21,00
9650075682	ND-K 6/60-V (LYT)	30 mm	200 db	23,00
9650075683	ND-K 6/80-V (LYT)	50 mm	100 db	27,90
9650075684	ND-K 8/60-V (LYT)	20 mm	100 db	34,30
9650075685	ND-K 8/80-V (LYT)	40 mm	100 db	44,40
9650075686	ND-K 8/100-V (LYT)	60 mm	100 db	52,40

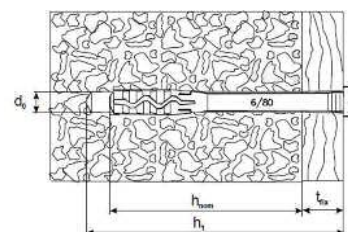


Felhasználási terület:

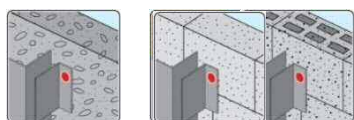
- Alépitmények rögzítése
- Szekrények, világítótáblák rögzítése
- Kábelcsatornák, kábelszorítók rögzítése
- Csővezetékek rögzítése

Tulajdonságok:

- Engedélyezett repedésmentes betonba és tömör és üreges
- Dübelhüvely Polyamid, csavarszár acél galvánhorgany



EJOT holmokatdűbelek terhelhetőségi értékei (N_{rec}):





SDK U 8 SDF-8V SDF-10V SDF-10H SDP-10G SDF-14A

Felhasználási terület:	N_{Rec} (kN)	N_{Rec} (kN)	N_{Rec} (kN)	N_{Rec} (kN)	N_{Rec} (kN)	N_{Rec} (kN)
Beton C12/C15	0,60 kN	1,79 kN	1,79 kN	1,79 kN	---	3,37 kN
Tömör téglá Mz 20-1,8, NF	0,43 kN	0,57 kN	0,71 kN	1,14 kN	---	1,57 kN
Mészhomok tömör falazóelem KS 36, NF	---	---	1,14 kN	1,29 kN	---	---
Mészhomok tömör falazóelem KS, 2 DF 20-2,0	---	0,71 kN	---	---	---	1,71 kN
Mészhomok tömör falazóelem KS, 8 DF 20-1,8	0,43 kN	---	1,29 kN	1,29 kN	---	2,00 kN
Tömörtégla V, 3DF	---	---	---	---	---	0,86 kN
Üreges téglá HLz, 2 DF 28-1,2	---	---	---	---	---	0,57 kN
Üreges téglá HLz 12-0,9, NF	0,34 kN	---	---	0,57 kN	---	---
Mészhomok üreges falazóelem KSL, 8 DF 16-1,4	---	---	---	---	---	0,71 kN
Mészhomok üreges falazóelem KSL 12, 4 DF	0,43 kN	---	---	0,71 kN	---	---
Üreges falazóblokk könnyűbetonból >Hbl 10, 12 DF	0,17 kN	---	---	0,34 kN	---	0,57 kN
Tömör falazóelem könnyűbetonból V6, 2DF	---	---	---	0,57 kN	---	---
Porózus könnyűbeton 2 N/mm ²	0,21 kN	---	---	---	0,27 kN	0,43 kN
Porózus könnyűbeton 3 N/mm ²	---	---	---	---	---	0,71 kN
Porózus könnyűbeton 4 N/mm ²	---	---	---	---	---	0,89 kN
Porózus könnyűbeton 6 N/mm ²	---	---	---	---	1,07 kN	1,25 kN

EJOT CROSSFIX® tartószerkezeti rendszer,
a kiszellőztetett homlokzatburkolatokhoz korrózióálló nemesacél konzolokkal.



További információ: 51 oldal

Cikkszám	Típus-méret	Lefogható hőszigetelés vtg	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
EJOT DH szigeteléstartó műanyag dübelek (szerelt burkolatokhoz)					
8550090999	EJOT DH tányér		300 db	23,50	
8550060999	EJOT DH 60 szigeteléstartó szár	max. 60 mm	300 db	23,50	
8550080999	EJOT DH 80 szigeteléstartó szár	max. 80 mm	300 db	26,50	
8550100999	EJOT DH 100 szigeteléstartó szár	max. 100 mm	300 db	28,50	
8550120999	EJOT DH 120 szigeteléstartó szár	max. 120 mm	300 db	32,00	
8550140999	EJOT DH 140 szigeteléstartó szár	max. 140 mm	300 db	35,00	
8550160999	EJOT DH 160 szigeteléstartó szár	max. 160 mm	300 db	41,00	
8550180999	EJOT DH 180 szigeteléstartó szár	max. 180 mm	300 db	69,00	
8550200999	EJOT DH 200 szigeteléstartó szár	max. 200 mm	300 db	71,00	
8550220999	EJOT DH 220 szigeteléstartó szár	max. 220 mm	300 db	74,00	
8550240999	EJOT DH 240 szigeteléstartó szár	max. 240 mm	300 db	79,00	
8550260999	EJOT DH 260 szigeteléstartó szár	max. 260 mm	300 db	83,00	
8550280999	EJOT DH 280 szigeteléstartó szár	max. 280 mm	300 db	93,00	
8550300999	EJOT DH 300 szigeteléstartó szár	max. 300 mm	300 db	103,00	
8550000031	EJOT DH szerelő csúcs		1 db	84,00	

ÉMI
NMÉ A-32/2016

Felhasználási terület:

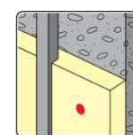
- A kétrészes DH szigeteléstartó 60 – 300 mm vastag hőszigetelések rögzítésére alkalmas a hátul szellőztetett homlokzatok szerelésénél, minden rögzítési alapon
- Ajánlott mennyiség 5 db/m²
- Univerzális, alkalmazható minden hőszigetelő anyaghoz

Tulajdonságok:

- Megakadályozza a "paplan hatást"
- Megakadályozza a hőszigetelő táblák közötti tátongó rész kialakulását
- Kettő rétegben szerelt hőszigetelésnél egy dübel + kettő tányér
- Csökkent szállítási terjedelem, a szokásoshoz képest -60%

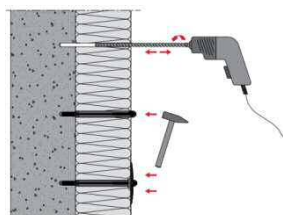
Telepítési és műszaki adatok:

Előfúrási átmérő:	8 mm
Furatmélység:	40 mm
Rögzítési mélység:	30 mm
Pontszerű hőhídveszteségi tényező (khí)	0,0001 W/K
Terhelhetőség	0,2 kN

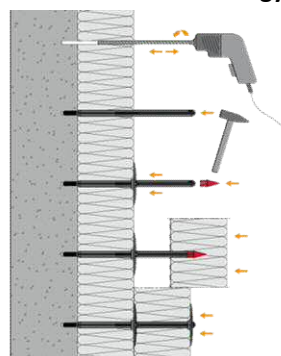


Beépítési lehetőségek:

Egy dübelszár és tányér



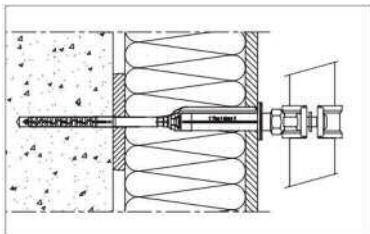
Egy dübelszár és kettő tányér



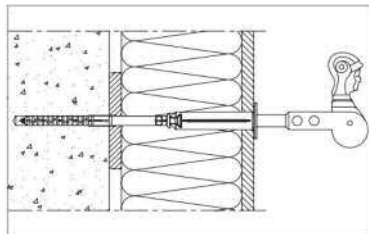
RÖGZÍTÉSI MEGOLDÁS ÉPÜLETKIEGÉSZÍTŐKHÖZ

Cikkszám	Típus - méret	Összhosszúság beépítve	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
EJOT Iso-Dart - Konstruktív rögzítési rendszer épületkiegészítőkhöz					
8500080440	EJOT Iso-Dart 80	177	10 db	1 319,00	
8500100440	EJOT Iso-Dart 100	197	10 db	1 334,00	
8500120440	EJOT Iso-Dart 120	217	10 db	1 352,00	
8500140440	EJOT Iso-Dart 140	237	10 db	1 371,00	
8500160440	EJOT Iso-Dart 160	257	10 db	1 409,00	
8500180440	EJOT Iso-Dart 180	277	10 db	1 442,00	
8500200440	EJOT Iso-Dart 200	297	10 db	1 475,00	
8500220440	EJOT Iso-Dart 220	317	10 db	1 527,00	
8500240440	EJOT Iso-Dart 240	337	10 db	1 551,00	
8500260440	EJOT Iso-Dart 260	357	10 db	1 579,00	
8500280440	EJOT Iso-Dart 280	377	10 db	1 622,00	

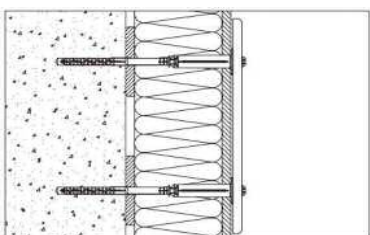
Ereszcsatorna-bilincs



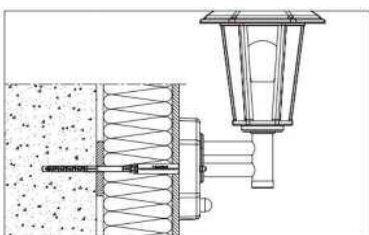
Árnyékoló-támasz rögzítés



Reklámtáblák



Kültéri lámpák



Felhasználási terület:

- Polisztirolból, ásványgyapotból vagy ásványi habból készült homlokzati hőszigeteléseknél a kisebb-, illetve közepes súlyú kiegészítők utólagos felszereléséhez alkalmazható
- Ajánlott terhelhetőség rögzítési pontonként max. 15 kg.
- Univerzális, alkalmazható minden hőszigetelő anyaghoz

Előnyök:

- Magas teherbíró képesség a falazatra gyakorolt teherelosztás által
- Jelentősen csökkentett hőhídhatás a műanyag elemnek köszönhetően
- A vakolat széleinél a tömítő EPDM kiváló szigetelést biztosít
- Rögzítés betonba, tömör- és üreges téglafalazatokba
- Egyszerű és gyors szerelés
- Széles felhasználási spektrum:
 - Ø 5-6 mm / Ø 9 mm nagy menetemelkedésű csavarok
 - Ø 9 mm tőcsavarok M10-es toldalékmenettel

Telepítési és műszaki adatok:

Előfúrási átmérő:	8 mm
Rögzítési mélység:	≥ 80 mm
Kulcsnyílás a behajtottához	TORX 30
Chi-érték	0,002 W/K

EJOT BA Plus ALAPCSAVAROK

EJOT BA Plus külső menetes alapcsavarok, átmenő szereléshez



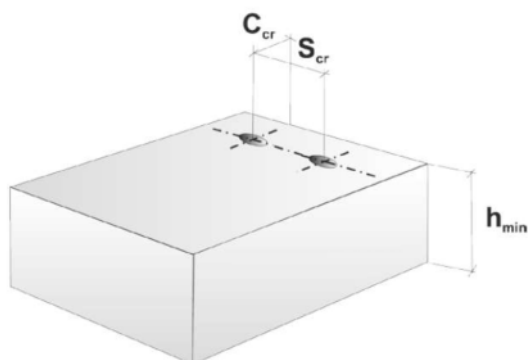
Az EJOT BA Plus menetes alapcsavarral min. C20/25 minőségű **repedezett** és **repedésmentes** betonhoz rögzíthetünk különböző acélszerkezeteket, acélgerendákat, polcokat, csöveket, kapukat, konzolokat stb. Széles alkalmazási lehetőséget kínál a dübelválaszték.

Az EJOT BA Plus menetes alapcsavar rövid rögzítési mélységgel sokoldalúan felhasználható, közepes és nagy teljesítményű alkalmazásokhoz. Könnyen szerelhető, mivel a megfelelő nyomaték kifejtése kevesebb csavaró mozdulatot igényel. A dübel a minimális tengely és éltávolsággal telepítve is nagy terhelési képességekkel rendelkezik.

Minőségi jellemzők:

- EJOT BA-V Plus horganyzott dübel beltéri alkalmazásokra
- EJOT BA-E Plus A4 magas korrózióállóságú dübel, kültéri és nedves helységekben történő felhasználásra
- EJOT BA-F Plus tűzhorganyzott dübel kül és beltéri alkalmazásokra

Dübel elhelyezési távolságok:



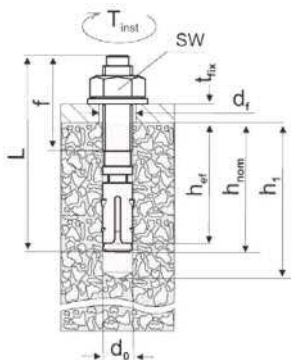
h_{min} : min. beton szerkezeti vtg.

S_{cr} Karakterisztikus dübel távolság

C_{cr} Karakterisztikus szélső távolság

Alapcsavar	Minimum szerkezeti vtg (mm)		Tengely távolság (mm)			Perem távolság (mm)		
	h_{min}		$S_{cr,N}$	S_{min}	C	$C_{cr,N}$	C_{min}	S
BA-V Plus 8	100		144	35	50	72	40	55
BA-V Plus 10	120		120	50	95	60	50	190
	100		180	40	60	90	50	100
BA-V Plus 12	140		150	55	110	75	60	215
	100		210	60	70	105	55	110
BA-V Plus 16	170		254	65	95	127	65	150


Telepítési adatok:



- h_{min} : minimális beton vastagság
- h_1 : furatmélység
- h_{nom} : ültetési mélység
- h_{ef} : rögzítési mélység
- t_{fix} : rögzíthető anyagvastagság
- L: dübelhossz

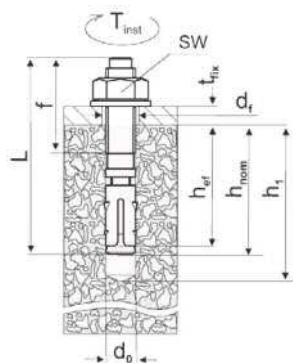
EJOT BA-V Plus ALAPCSAVAROK Horganyzott acél

EJOT BA-V Plus külső menetes alapcsavarok, átmenő szereléshez

Cikkszám	Típus - méret	Furat átmérő/mélység	Rögzíthető anyag vtg.	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
9650001310	EJOT BA-V Plus 8/10x75	8/60 mm	10 mm	50 db	92,00	
9650001312	EJOT BA-V Plus 8/30x95	8/60 mm	30 mm	50 db	108,00	
9650001314	EJOT BA-V Plus 8/50x115	8/60 mm	50 mm	40 db	117,00	
9650001316	EJOT BA-V Plus 8/85x150	8/60 mm	85 mm	40 db	171,00	
9650001323	EJOT BA-V Plus 10/10x72	10/55 mm	10 mm	40 db	145,00	
9650001325	EJOT BA-V Plus 10/30/10x92	10/55/75 mm	10-30 mm	25 db	152,00	
9650001326	EJOT BA-V Plus 10/40/20x102	10/55/75 mm	20-40 mm	25 db	162,00	
9650001327	EJOT BA-V Plus 10/50/30x112	10/55/75 mm	30-50 mm	25 db	166,00	
9650001329	EJOT BA-V Plus 10/70/50x132	10/55/75 mm	50-70 mm	25 db	182,00	
9650001331	EJOT BA-V Plus 10/100/80x162	10/55/75 mm	80-100 mm	25 db	218,00	
9650001338	EJOT BA-V Plus 12/10x88	12/70 mm	10 mm	20 db	189,00	
9650001340	EJOT BA-V Plus 12/25/5x103	12/70/90 mm	5-25 mm	20 db	205,00	
9650001342	EJOT BA-V Plus 12/40/20x118	12/70/90 mm	20-40 mm	20 db	246,00	
9650001343	EJOT BA-V Plus 12/50/30x128	12/70/90 mm	30-50 mm	20 db	254,00	
9650001345	EJOT BA-V Plus 12/70/50x143	12/70/90 mm	50-70 mm	20 db	268,00	
9650001346	EJOT BA-V Plus 12/85/65x163	12/70/90 mm	65-85 mm	20 db	284,00	
9650001347	EJOT BA-V Plus 12/100/80x178	12/70/90 mm	80-100 mm	20 db	300,00	
9650001357	EJOT BA-V Plus 16/5x123	16/110 mm	5 mm	10 db	433,00	
9650001359	EJOT BA-V Plus 16/20x138	16/110 mm	20 mm	10 db	440,00	
9650001362	EJOT BA-V Plus 16/50x168	16/110 mm	50 mm	10 db	470,00	
9650001363	EJOT BA-V Plus 16/60x178	16/110 mm	60 mm	10 db	504,00	



ETA-18/0219




Engedélyezett dübel terhelések

Dübelátmérő	M8	M10	M12	M16			
Eff. Rögzítési mélység (mm)	48	40	60	85			
Meghúzási nyomaték BA-V Plus / BA-F Plus Tinst(Nm)	15	30	60	110			
Meghúzási nyomaték BA-E Plus Tinst(Nm)	20	45	60	110			
Repedésmentes beton							
Húzóerő N_{rec}	BA-V Plus / BA-F Plus	5,2 kN	5,7 kN	9,0 kN	8,5 kN	11,9 kN	16,7 kN
	BA-E Plus	5,2 kN	5,7 kN	9,0 kN	8,5 kN	11,9 kN	16,7 kN
Nyíróerő V_{rec}	BA-V Plus / BA-F Plus	7,3 kN	6,1 kN	10,3 kN	8,5 kN	16,0 kN	25,1 kN
	BA-E Plus	8,0 kN	6,1 kN	10,3 kN	8,5 kN	16,0 kN	26,9 kN
Repedezett beton							
Húzóerő N_{rec}	BA-V Plus / BA-F Plus	4,1 kN	4,3 kN	5,7 kN	6,1 kN	7,6 kN	9,5 kN
	BA-E Plus	4,1 kN	4,3 kN	5,7 kN	6,1 kN	7,6 kN	9,5 kN
Nyíróerő V_{rec}	BA-V Plus / BA-F Plus	5,7 kN	4,3 kN	10,3 kN	6,1 kN	16,0 kN	25,1 kN
	BA-E Plus	5,7 kN	4,3 kN	10,3 kN	6,1 kN	16,0 kN	26,9 kN

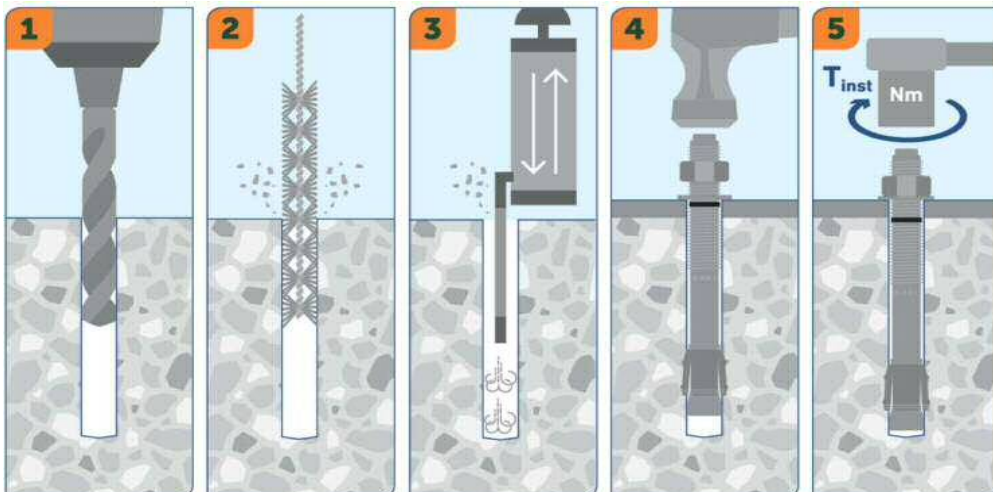
EJOT BA-E Plus ALAPCSAVAROK A4 korrózióálló nemesacél

EJOT BA-E Plus külső menetes alapcsavarok, átmenő szereléshez

Cikkszám	Típus - méret	Furat átmérő/mélység	Rögzíthető anyag vtg.	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
9650005310	EJOT BA-E Plus 8/10x75	8/60 mm	10 mm	50 db	209,00	
9650005312	EJOT BA-E Plus 8/30x95	8/60 mm	30 mm	50 db	231,00	
9650005314	EJOT BA-E Plus 8/50x115	8/60 mm	50 mm	40 db	270,00	
9650005316	EJOT BA-E Plus 8/85x150	8/60 mm	85 mm	40 db	319,00	
9650005323	EJOT BA-E Plus 10/10x72	10/55 mm	10 mm	40 db	376,00	
9650005325	EJOT BA-E Plus 10/30/10x92	10/55/75 mm	10-30 mm	40 db	389,00	
9650005326	EJOT BA-E Plus 10/40/20x102	10/55/75 mm	20-40 mm	25 db	415,00	
9650005327	EJOT BA-E Plus 10/50/30x112	10/55/75 mm	30-50 mm	25 db	447,00	
9650005329	EJOT BA-E Plus 10/70/50x132	10/55/75 mm	50-70 mm	25 db	496,00	
9650005331	EJOT BA-E Plus 10/100/80x162	10/55/75 mm	80-100 mm	25 db	564,00	
9650005338	EJOT BA-E Plus 12/10x88	12/70 mm	10 mm	20 db	576,00	
9650005340	EJOT BA-E Plus 12/25/5x103	12/70/90 mm	5-25 mm	20 db	582,00	
9650005342	EJOT BA-E Plus 12/40/20x118	12/70/90 mm	20-40 mm	20 db	671,00	
9650005343	EJOT BA-E Plus 12/50/30x128	12/70/90 mm	30-50 mm	20 db	713,00	
9650005345	EJOT BA-E Plus 12/70/50x148	12/70/90 mm	50-70 mm	20 db	778,00	
9650005346	EJOT BA-E Plus 12/85/65x163	12/70/90 mm	65-85 mm	20 db	845,00	
9650005347	EJOT BA-E Plus 12/100/80x178	12/70/90 mm	80-100 mm	20 db	982,00	
9650005357	EJOT BA-E Plus 16/5x123	16/110 mm	5 mm	10 db	1 250,00	
9650005359	EJOT BA-E Plus 16/20x138	16/110 mm	20 mm	10 db	1 392,00	
9650005362	EJOT BA-E Plus 16/50x168	16/110 mm	50 mm	10 db	1 573,00	
9650005363	EJOT BA-E Plus 16/60x178	16/110 mm	60 mm	10 db	1 673,00	



ETA-18/0219



LIEBIG biztonsági dübelek

LIEBIG biztonsági dübelek, nagy teljesítmény és megbízhatóság

A LIEBIG biztonsági dübelek, nyomatékvezérelt nagyteljesítményű dübelek. A dupla kúppal és nagy hengeres felülettel, alkalmasak húzó- és nyomó igénybevételek felvételére, min. C20/25 minőségű repedezett és repedésmentes betonban. A LIEBIG biztonsági dübel speciális biztonsági követelményeket megbízhatóan teljesít, húzó és nyomó igénybevételek esetén is. Alkalmasak gépek, magas raktári állványok, liftrendszerek, alaplemezek vagy más acélszerkezetek rögzítésére.

LIEBIG biztonsági dübel 3 féle fejkialakítással szállítható: menetes csavarral és anyával **S**, hatlapfejű csavarral **B** és süllyesztett fejjel **SK-ZN**

Minőségi jellemzők:

- LIEBIG biztonsági dübel horganyzott acél, beltéri alkalmazásokra
- Nyomatékvezérelt, nagy teljesítményű dübel dupla kúppal az átmenő furatokhoz.
- Az optimális súrlódási ellenállásnak köszönhetően nagy terhelések felvételére alkalmas.
- A hüvely hengeres kialakítású, széles tágulási zónája a teljes hosszon működik.
- A hatlapfejű kivitel dombornyomott alátéttel van kialakítva, ami alkalmas a szerelés vizuális ellenőrzésére.
- ETA-06/0108 Európai értékeléssel rendelkezik.



LIEBIG biztonsági dübel S



LIEBIG biztonsági dübel B



LIEBIG biztonsági dübel SK ZN

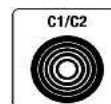
LIEBIG Superplus alámetsző dübelek

LIEBIG Superplus alámetsző dübelek, nagy teljesítmény és megbízhatóság

A LIEBIG Superplus nagyteljesítményű dübel, amely további alátámetsző szerszámok alkalmazása nélkül is működik. A LIEBIG Superplus alacsony terpesztő hatással rendelkezik, ezért ideálisan alkalmas a repedezett és repedésmentes betonban kicsi szélső és tengely távolsággal történő alkalmazásra. A LIEBIG Superplus-t különösen a homlokzatépítésben, a fűtési és légkondicionáló technológiákban és a korlátok, gépek telepítésében használják.

Minőségi jellemzők:

- LIEBIG Superplus dübel horganyzott acél és A4 korrózióálló nemesacél kivitelben
- A legegyszerűbb, a leggyorsabb és legbiztonságosabb megoldás a piacon
- Gazdaságos: Nincs szükség speciális fúrókra az alámetszéshez, vagy beállítási eszközökre.
- A minimális feszítési erőnek köszönhetően kis tengely- és él távolságoknál is jól használható.
- ETA-01/0011 Európai értékeléssel rendelkezik.



LIEBIG Superplus dübel A4



LIEBIG Superplus dübel BLS-P



LIEBIG Superplus BLS A4

EJOT Multifix INJEKTÁLÓ RENDSZER

EJOT Multifix injektáló rendszer betonra és falazott szerkezetekre

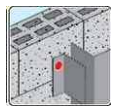
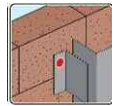
Az **EJOT Multifix injektáló rendszer** kétkomponensű ragasztóhabarcs típusai: **USF és USF Winter**

A ragasztóhabarcs két komponense a speciális kinyomópisztollyal történő kinyomáskor a keverőszárban összekeveredik és aktiválódik. Ez egy gyorsankötő műgyanta habarcsot eredményez. A megkezdett flakonok új keverőszár felhelyezésével tovább felhasználhatóak. A ragasztott rögzítés időálló és feszítésmentes. Nagy terhelések mellett kis szél- és tengelytávolságok érhetőek el.

Az injektáló rendszer egy kiegészítőmentes rögzítés, ami típustól függően alkalmazható repedezett és repedésmentes betonban, üreges és tömör falazatokban, menetes tőcsavarok betonacélok beragasztására. Az engedéllyel rendelkező termékek felhasználása garantálja a maximális rögzítési biztonságot.

EJOT Multifix USF kétkomponensű ragasztó

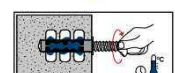
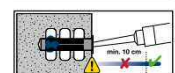
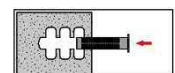
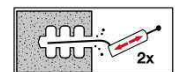
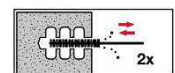
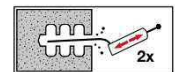
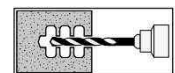
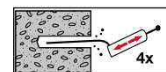
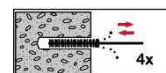
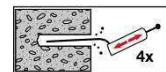
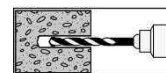
Repedezett és repedésmentes betonba, menetes tőcsavarokhoz és betonacélokhöz
Tömör és üreges falazatokba, menetes tőcsavarokhoz



ETA-16/0107

ETA-16/0089

ETA-16/0861



ACÉL DÜBELEK, INJEKTÁLÁS BETONCSAVAROK

Cikkszám	Típus - méret	Térfogat	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
----------	---------------	----------	------------------	------------------	------------

EJOT Multifix USF kétkomponensű ragasztó

9571000280	EJOT Multifix USF kétkomponensű ragasztó	280 ml	1 db	3 650,00
9571000300	EJOT Multifix USF Winter kétkomponensű ragasztó	300 ml	1 db	3 750,00



Felhasználási terület:

ETA-16/0107 Európai Műszaki Értékeléssel rendelkezik, repedezett és repedésmentes betonba M8 - M30 (4.6, 4.8, 5.8, 8.8 acél és 1.4401 / 1.4404. / 1.4571 korrózióálló nemesacél) menetes tőcsavarokhoz, továbbá Ø8 - Ø32 betonacélhoz.

ETA-16/0089 Európai Műszaki Értékeléssel rendelkezik, pórusbetonba, tömör és üreges mészkőtégla, tömör és üreges téglába, könnyűbeton tömörtégla M8 – M16 (4.6, 4.8, 5.8, 8.8



ETA-16/0107

ETA-16/0089

ETA-16/0861

Tulajdonságok:

- Sztírolmentes vinilésztergyanta bázisú injektáló ragasztó
- Bedolgozható bármely kereskedelmi forgalomban lévő kinyomópisztollyal
- Használható nedves betonban és vízzel töltött furatokban
- Sztírol és szagmentes
- Hideg környezetben is használható



EJOT MULTIFIX USF kétkomponensű ragasztó bedolgozási időik:

hőmérséklet	bedolgozási idő	Kötési idő betonban	
		száraz b.	nedves b.
-10°C-tól -6°C-ig*	90 perc	24 óra	48 óra
-5°C-tól -1°C-ig	90 perc	14 óra	28 óra
0°C-tól +4°C-ig	45 perc	7 óra	14 óra
+5°C-tól +9°C-ig	25 perc	2 óra	4 óra
+10°C-tól +19°C-ig	15 perc	80 perc	160 perc
+20°C-tól +29°C-ig	6 perc	45 perc	90 perc
+30°C-tól +34°C-ig	4 perc	25 perc	50 perc
+35°C-tól +39°C-ig	2 perc	20 perc	40 perc
+40°C felett	1,5 perc	15 perc	30 perc

* Minimális kartushőmérséklet 15°C


EJOT MULTIFIX USF WINTER kétkomponensű ragasztó bedolgozási időik:

hőmérséklet	bedolgozási idő	Kötési idő	
		száraz b.	nedves b.
-20°C-tól -16°C-ig	75 perc	24 óra	48 óra
-15°C-tól -11°C-ig	55 perc	14 óra	28 óra
-10°C-tól -6°C-ig	35 perc	7 óra	14 óra
-5°C-tól -1°C-ig	20 perc	2 óra	4 óra
0°C-tól +4°C-ig	10 perc	80 perc	160 perc
+5°C-tól +9°C-ig	6 perc	45 perc	90 perc
+10°C felett	6 perc	25 perc	50 perc

* Minimális kartushőmérséklet -20°C +10°C

EJOT Menetes tőcsavarok

KEVA menetes szár horganyzott

Cikkszám	Típus - méret	Furat átmérő/mélység	rögzíthető anyag vtg.	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
9640072627	Menetes szár KEVA 8x110 horg.	10/110 mm		10 db	109,00	
9640072628	Menetes szár KEVA 10x130 horg.	12/130 mm		10 db	159,00	
9640072631	Menetes szár KEVA 12x160 horg.	14/160 mm		10 db	242,00	
9640072636	Menetes szár KEVA 16x190 horg.	18/190 mm		10 db	485,00	
9640072654	Menetes szár KEVA 20x260 horg.	24/260 mm		6 db	944,00	
9640072656	Menetes szár KEVA 24x300 horg.	28/300 mm		6 db	1 584,00	


Felhasználási terület:

Gázbeton
Repedt és repedésmentes beton
Természetes kő
Üreges agyagtégla
Tömör agyagtégla

Tulajdonságok:

Acél 5.8, hatlapú befogással, 2 x 45 ° -os élettöréssel, anyával és alátéttel
Horganyzott acél
Alkalmazási körülmények: Száraz beltéri

VH menetes szár A4 korrózióálló nemesacél

Cikkszám	Típus - méret	Furat átmérő/mélység	rögzíthető anyag vtg.	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
9640072680	Menetes szár VH 10x130 A4			10 db	581,00	
9640072681	Menetes szár VH 12x160 A4			10 db	1 197,00	
9640072683	Menetes szár VH 16x190 A4			10 db	3 063,00	
9640072684	Menetes szár VH 20x260 A4			6 db	4 590,00	
9640072688	Menetes szár VH 30x260 A4			6 db	16 919,00	


Felhasználási terület:

Gázbeton
Repedt és repedésmentes beton
Természetes kő
Üreges agyagtégla
Tömör agyagtégla

Tulajdonságok:

Korrózióálló nemesacél, hatlapú befogással, 2 x 45 ° -os élettöréssel, anyával és alátéttel
Korrózióálló nemesacél, A4
Alkalmazási körülmények: Száraz beltéri / nedves beltéri, vidéki kültéri / kültéri

ACÉL DÜBELEK, INJEKTÁLÁS BETONCSAVAROK

Cikkszám	Típus - méret			Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
EJOT USF szitahüvelyek						
9571012080	Szitahüvely USF 12x80	M8		10 db	85,00	
9571016085	Szitahüvely USF 16x85	M8/M10		10 db	95,00	
9571016130	Szitahüvely USF 16x130	M8/M10		10 db	130,00	
9571020085	Szitahüvely USF 20x85	M12/M16		10 db	140,00	
9571020130	Szitahüvely USF 20x130	M12/M16		10 db	155,00	

Felhasználási terület:

- Üreges téglafalazatokban injektálással történő rögzítéshez
- Szitahüvellyel a menetes szár pontosan beállítható



EJOT TISZTÍTÓ ESZKÖZÖK, KINYOMÓ PISZTOLYOK

Cikkszám	Típus - méret	Furat átmérő	Kefe hossz	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
EJOT furattisztító kefe						
9150300006	Furattisztító kefe 6	6 mm	85 mm	1 db	690,00	
9150300008	Furattisztító kefe 8	8 mm	85 mm	1 db	690,00	
9150300010	Furattisztító kefe 10	10 mm	85 mm	1 db	690,00	
9150300012	Furattisztító kefe 12	12 mm	85 mm	1 db	690,00	
9150300014	Furattisztító kefe 14	14 mm	85 mm	1 db	765,00	
9150300016	Furattisztító kefe 16	16 mm	85 mm	1 db	765,00	
9150300020	Furattisztító kefe 20	20 mm	85 mm	1 db	765,00	



EJOT furattisztító pumpa

9150300000	Furattisztító pumpa 8 mm-től			1 db	5 070,00
------------	------------------------------	--	--	------	-----------------



EJOT Kinyomópisztolyok

9570010300	EJOT APVM 300 kinyomópisztoly			1 db	4 900,00
9570010345	EJOT APVM 345 kinyomópisztoly			1 db	9 850,00

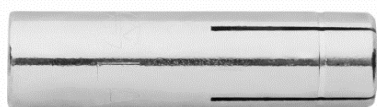


APVM 345

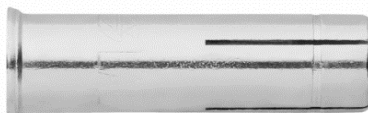


APVM 300

EJOT LA+ és LAL+ FESZÍTŐÉKES Horgonyok



LA+ horgony



LAL+ horgony



LA+, LAL+ (M6-M10) ETA-13/0441

LA+, LAL+ (M8-M16) ETA-13/0442

EJOT LA+ és LAL+ feszítőékes horgonyok

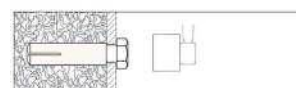
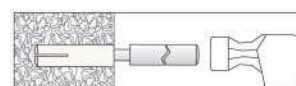
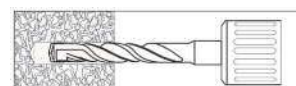
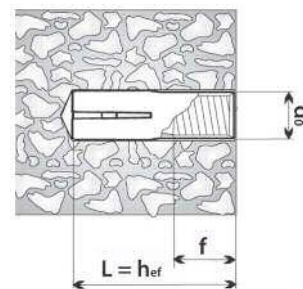
Cikkszám	Típus - méret	Furat átmérő / mélység	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
9650070050	EJOT LA+ 6 feszítőékes horgony	8/27 mm	100 db	25,00	
9650070052	EJOT LA+ 8 feszítőékes horgony	10/32 mm	100 db	34,00	
9650070054	EJOT LA+ 10 feszítőékes horgony	12/43 mm	100 db	52,00	
9650070056	EJOT LA+ 12 feszítőékes horgony	15/54 mm	100 db	84,00	
9650070058	EJOT LA+ 16 feszítőékes horgony	20/70 mm	100 db	207,00	
9650070070	EJOT LAL+ 6 feszítőékes horgony	8/27 mm	100 db	36,00	
9650070072	EJOT LAL+ 8 feszítőékes horgony	10/32 mm	100 db	39,00	
9640070073	EJOT LAL+ 8x25 feszítőékes horgony	10/27 mm	100 db	28,00	
9650070074	EJOT LAL+ 10 feszítőékes horgony	12/43 mm	100 db	59,00	
9640070075	EJOT LAL+ 10x25 feszítőékes horgony	10/27 mm	100 db	35,00	
9650070076	EJOT LAL+ 12 feszítőékes horgony	15/54 mm	100 db	91,00	
9650070078	EJOT LAL+ 16 feszítőékes horgony	20/70 mm	100 db	216,00	

Felhasználási terület:

- Többszörös rögzítésű, nem teherhordó szerkezetek megfogásához, repedezett és repedégmentes betonba
- Felfüggesztett rendszerekhez, csövezetékekhez,
- Spinkler rendszerekhez kábelcsatronic konzolok és mennyezeti gerendák rögzítéséhez
- Alkalmazható előfeszített földempallókhoz, természetes köhöz,
- Száraz, belső használatra alkalmas

Tulajdonságok:

- Peremes, acél horganyzott bevonattal
- Belső menetes, metrikus csavarokhoz és szárahhoz
- A megfelelő csavarhossz 1-1,5x horgony átmérő + rögzítendő anyagvastagság
- Belső menetes, metrikus csavarokhoz és szárahhoz
- Rövid rögzítési mélység miatt, könnyebb a fej feletti előfúrás és munkavégzés



Cikkszám	Típus - méret	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
9150000830	EJOT szerszámkészlet horgonyhoz 8X30	1 db	7 260,00	
9150001040	EJOT szerszámkészlet horgonyhoz 10x40	1 db	7 425,00	

Felhasználási terület:

- A furatok elkészítéséhez
- A beütőékes horgonyok biztonságos szereléséhez
- A beütőékes horgonyok szerelésakor rendkívül ajánlott a speciálisan erre a célra tervezett eszköz használata
- A horgonyokat nem szabad a csavarokkal meghúzni,
- Ha más rögzítőszerszámokat használnak a horgony szerelésénél, akkor előfordulhat a belső menet károsodása



EJOT JC2 BETONCSAVAROK

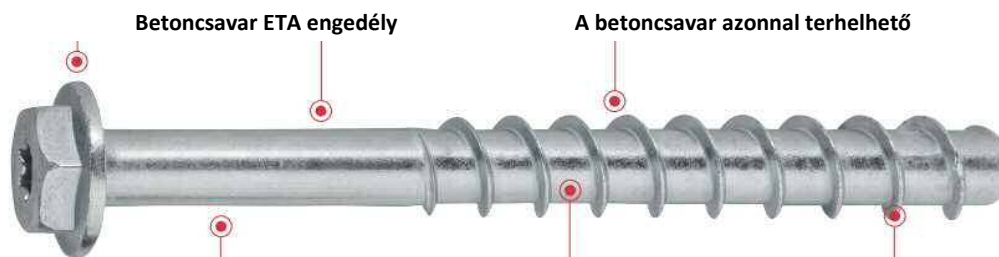
EJOT JC2 horganyzott betoncsavarok, átmenő szereléshez

A JC2 betoncsavar gyorsan és egyszerűen felszerelhető. Nem igényelnek további eszközöket vagy munkafolyamatokat. Magas terheléseket képes felvenni még az alacsony közbelső és szélső távolságokkal. Visszabontható, így alkalmas ideiglenes rögzítésre is.



ETA-17/0835

Hatlapfej préselt alátéttel



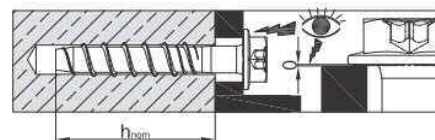
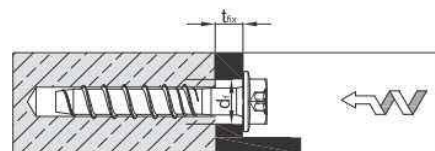
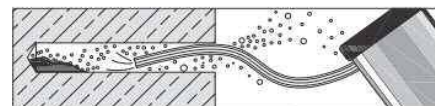
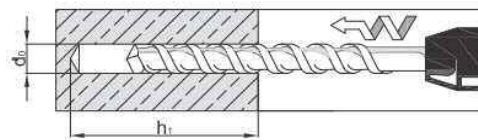
Betoncsavar ETA engedély

A betoncsavar azonnal terhelhető

A rögzítés feszültségmentes

Gyors és egyszerű telepítés.
Dübel nélküli használat

Az optimális hegykialakítás egy tiszta élt vág az alapanyagba. A bevágás azonnal megindul a beton felületének törése nélkül.



Felhasználási terület:

- Homlokzati állványzat rögzítése
- Ideiglenes rögzítések
- Állványok, polcok rögzítése
- Kábeltálcák rögzítése
- Korlátok rögzítése

Rögzítési alapok:

- Engedélyezett repedésmentes és repedezett betonba
- Feszített körüreges betonpanelekbe
- Falazatokba
- Mészhomok tömörtéglába

Tulajdonságok

- Acél csavar, horganyzott bevonattal
- ETA engedéllyel repedezett és repedésmentes betonba
- Önmetsző csavaros horgony átmenőfuratos szerelésekhez
- Feszültségmentes a rögzítés, ezért alacsony a szél- és tengelytávolság
- Teljesen visszabontható
- Száraz belső terekbe beépíthető
- Fejformák: **JC2-KB**: Hatlapfej préselt alátéttel
JC2-ST: Súlylesztettfej
JC2-IT: M8 / M10 belső menettel kombinált kivitel



ACÉL DÜBELEK, INJEKTÁLÁS BETONCSAVAROK

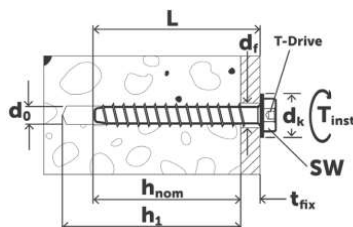
Cikkszám	Típus - méret	lefogható anyag vtg.	Furat átmérő (d_0)	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
EJOT JC2-betoncsavar hatlapfejű						
9650071305	Betoncsavar JC2-KB 6X45/5	5 mm	6 mm	100 db	81,00	
9650071307	Betoncsavar JC2-KB 6X50/10	10 mm	6 mm	100 db	82,00	
9650071309	Betoncsavar JC2-KB 6X60/5/20	5 - 20 mm	6 mm	100 db	85,00	
9650071313	Betoncsavar JC2-KB 6X80/25/40	25 - 40 mm	6 mm	100 db	95,00	
9650071317	Betoncsavar JC2-KB 6X100/45/60	45 - 60 mm	6 mm	100 db	111,00	
9650071331	Betoncsavar JC2-KB 8X60/5*	5 mm	8 mm	50 db	117,00	
9650071333	Betoncsavar JC2-KB 8X70/5(15)	5 - 15* mm	8 mm	50 db	125,00	
9650071335	Betoncsavar JC2-KB 8X80/15(25)	15 - 25* mm	8 mm <td 50 db	133,00		
9650071339	Betoncsavar JC2-KB 8X100/35(45)	35 - 45* mm	8 mm	50 db	150,00	
9650071343	Betoncsavar JC2-KB 8X120/55(65)	55 - 65* mm	8 mm	50 db	170,00	
9650071359	Betoncsavar JC2-KB 10X80/10*	10 mm	10 mm	25 db	292,00	
9650071361	Betoncsavar JC2-KB 10X90/5(20)	5 - 20* mm	10 mm	25 db	312,00	
9650071363	Betoncsavar JC2-KB 10X100/15(30)	15 - 30* mm	10 mm	25 db	329,00	
9650071367	Betoncsavar JC2-KB 10X120/35(50)	35 - 50* mm	10 mm	25 db	373,00	
9650071369	Betoncsavar JC2-KB 10X140/55(70)	55 - 70* mm	10 mm	25 db	409,00	

* nem rendelkezik ETA engedéllyel

Csavarbehajtás JC-KB 6: **SW11/T30**

Csavarbehajtás JC-KB 8: **SW13/T30**

Csavarbehajtás JC-KB 10: **SW15**

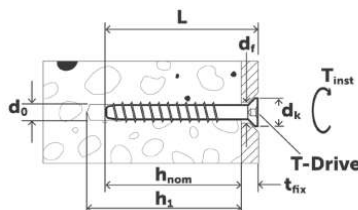


ETA-17/0835

EJOT JC2-betoncsavar súllyesztett fejű

9650071609	Betoncsavar JC2-ST 6X60/5/20	5 - 20 mm	6 mm	100 db	79,00
9650071617	Betoncsavar JC2-ST 6X100/45/60	45 - 60 mm	6 mm	50 db	99,00

Csavarbehajtás: **T30**

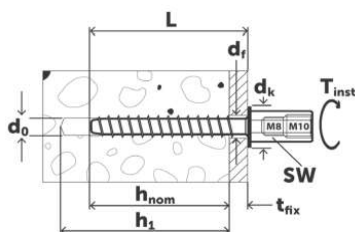


ETA-17/0835


EJOT JC2-betoncsavar M8/M10 metrikus belső menettel

9650071504	Betoncsavar JC2-IT 6X45 M8/M10	5 mm	6 mm	50 db	190,00
9650071509	Betoncsavar JC2-IT 6X60 M8/M10	15 mm	6 mm	50 db	211,00

Csavarbehajtás: **SW17**



ETA-17/0835

Cikkszám	Típus - Méret	Fúrési fordulatszám U/perc	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)
TWIXX SDS-Plus 2 élű fúrószerák - betonra				
Maximális fúrési sebesség: A dinamikus, vésőformájú fúróhegy gyors behatolást és optimális anyageltávolítást biztosít.				
Maximális tartósság: A legteherbíróbb keményfém fúróhegy optimális kivitelben készült, rendkívül erős forrasztás tartja és páratlan tartósságot biztosít még az acélerősítésű betonban is.				
				
9999500129	Fúró SDS-Plus 5x110/50		10	630,00
9999500165	Fúró SDS-Plus 5x160/100		10	720,00
9999500227	Fúró SDS-Plus 5x210/150		10	1 180,00
9999500130	Fúró SDS-Plus 5,5x110/50		10	700,00
9999500131	Fúró SDS-Plus 5,5x160/100		10	840,00
9999500132	Fúró SDS-Plus 6x110/50		10	610,00
9999500133	Fúró SDS-Plus 6x160/100		10	670,00
9999500160	Fúró SDS-Plus 6x210/150		1	1 050,00
9999500134	Fúró SDS-Plus 6x260/200		1	1 420,00
9999502228	Fúró SDS-Plus 6x350/300		1	2 280,00
9999500005	Fúró SDS-Plus 6x460/400		1	2 570,00
9999502311	Fúró SDS-Plus 6x600/550		1	4 820,00
9999500136	Fúró SDS-Plus 8x160/100		10	760,00
9999500137	Fúró SDS-Plus 8x210/150		10	1 050,00
9999500156	Fúró SDS-Plus 8x260/200		10	1 360,00
9999501340	Fúró SDS-Plus 8x310/250		1	2 460,00
9999502320	Fúró SDS-Plus 8x360/300		1	2 440,00
9999500167	Fúró SDS-Plus 8x460/400		1	2 520,00
9999500354	Fúró SDS-Plus 8x600/550		1	4 450,00
9999500139	Fúró SDS-Plus 10x160/100		10	910,00
9999500157	Fúró SDS-Plus 10x210/150		10	1 160,00
9999500140	Fúró SDS-Plus 10x260/200		10	1 440,00
9999500163	Fúró SDS-Plus 10x310/250		1	1 930,00
9999500036	Fúró SDS-Plus 10x350/300		1	2 600,00
9999500141	Fúró SDS-Plus 10x460/400		1	2 840,00
9999500142	Fúró SDS-Plus 12x160/100		8	1 170,00
9999500158	Fúró SDS-Plus 12x210/150		8	1 400,00
9999500143	Fúró SDS-Plus 12x260/200		8	1 720,00
9999500353	Fúró SDS-Plus 12x310/250		1	2 100,00
9999500145	Fúró SDS-Plus 14x160/100		1	1 590,00
9999500159	Fúró SDS-Plus 14x200/150		1	1 960,00
9999500146	Fúró SDS-Plus 14x250/200		1	2 250,00
9999500169	Fúró SDS-Plus 14x300/250		1	2 420,00
9999500148	Fúró SDS-Plus 16x200/150		1	2 190,00
9999500149	Fúró SDS-Plus 16x250/200		1	2 670,00
9999500154	Fúró SDS-Plus 16x300/250		1	2 950,00
9999502401	Fúró SDS-Plus 18x200/150		1	2 990,00
9999500150	Fúró SDS-Plus 18x250/200		1	3 490,00
9999500164	Fúró SDS-Plus 18x300/250		1	3 950,00
9999502402	Fúró SDS-Plus 20x200/150		1	3 620,00
9999500155	Fúró SDS-Plus 20x300/250		1	4 290,00
9999502095	Fúró SDS-Plus 22x250/200		1	5 360,00
9999500045	Fúró SDS-Plus 22x450/400		1	6 950,00
9999502096	Fúró SDS-Plus 24x250/200		1	5 930,00
9999500151	Fúró SDS-Plus 24x450/400		1	8 520,00
9999500046	Fúró SDS-Plus 25x250/200		1	6 030,00
9999500152	Fúró SDS-Plus 25x450/400		1	8 920,00

Cikkszám	Típus - Méret	Fúrési fordulatszám U/perc	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)
----------	---------------	-------------------------------	------------------	---------------------

EJOT SDS-Plus 4 élű fúrószerák - betonra

Maximális fúrési sebesség: A TURBO HEAD Xpro 4 élű fúrószerák, erősített maggal, edzett króm-nikkel-molibdén alapanyagból készült. Az Xpro 4 élvonal a központi csúccsal és 1.120°C-os magas hőmérsékletű forrasztással van rögzítve.



9210055210	Fúró SDS-Plus 5,5x210/150 EJOT 4-élű		1	2 150,00
9210055260	Fúró SDS-Plus 5,5x260/200 EJOT 4-élű		1	2 840,00
9210055310	Fúró SDS-Plus 5,5x310/250 EJOT 4-élű		1	3 230,00
9210055460	Fúró SDS-Plus 5,5x460/400 EJOT 4-élű		1	5 560,00
9210006110	Fúró SDS-Plus 6x110/50 EJOT 4-élű		1	1 310,00
9210006160	Fúró SDS-Plus 6x160/100 EJOT 4-élű		1	1 470,00
9210006260	Fúró SDS-Plus 6x260/200 EJOT 4-élű		1	2 710,00
9210008160	Fúró SDS-Plus 8x160/100 EJOT 4-élű		1	1 780,00
9210008260	Fúró SDS-Plus 8x260/200 EJOT 4-élű		1	2 610,00
9210008310	Fúró SDS-Plus 8x310/250 EJOT 4-élű		1	3 390,00
9210008360	Fúró SDS-Plus 8x360/300 EJOT 4-élű		1	4 140,00
9210008410	Fúró SDS-Plus 8x410/350 EJOT 4-élű		1	5 260,00
9210008460	Fúró SDS-Plus 8x460/400 EJOT 4-élű		1	6 150,00
9210008600	Fúró SDS-Plus 8x600/540 EJOT 4-élű		1	9 580,00
9210010160	Fúró SDS-Plus 10x160/100 EJOT 4-élű		1	1 470,00
9210010260	Fúró SDS-Plus 10x260/200 EJOT 4-élű		1	3 050,00
9210010360	Fúró SDS-Plus 10x360/300 EJOT 4-élű		1	4 400,00
9210012160	Fúró SDS-Plus 12x160/100 EJOT 4-élű		1	2 380,00
9210012260	Fúró SDS-Plus 12x260/200 EJOT 4-élű		1	3 610,00
9210014160	Fúró SDS-Plus 14x160/100 EJOT 4-élű		1	3 300,00
9210014260	Fúró SDS-Plus 14x260/200 EJOT 4-élű		1	5 090,00
9210016160	Fúró SDS-Plus 16x160/100 EJOT 4-élű		1	4 250,00
9210016260	Fúró SDS-Plus 16x260/200 EJOT 4-élű		1	5 150,00

EJOT® KARÁT fúrószerák üreges téglára, egyéb falazatokra, kerámiára, ütő impulzus nélkül

Erős fúrók, speciális köszörülésű keményfémlapkával. Gyors és roncsolásmentes fúrás **ütő impulzus nélkül** üreges falazatokban, kőzetben.



9200000075	SDS Karátfúró 8x210/150		1	3 500,00
9200000069	SDS Karátfúró 8x260/200		1	4 130,00
9200000087	SDS Karátfúró 8x310/250		1	6 030,00
9200000076	SDS Karátfúró 8x450/400		1	9 860,00

EXTREME2 SDS-Plus fúrószerák

A különleges lapkakeménység hosszabb élettartamot és nagyobb teherbírást eredményez. Optimális spirálalakítás hatékony anyageltávolítást eredményez. Az új csúcsalakítás gyorsabb behatolási sebességet, hosszabb élettartamot, gyorsabb fúrást és még nagyobb tartósságot biztosít.



9999500228	Fúró SDS-Plus 5,5x160/100 EXTREME2		10	910,00
9999500029	Fúró SDS-Plus 5,5x210/150 EXTREME2		10	1 290,00
9999500030	Fúró SDS-Plus 5,5x260/200 EXTREME2		10	1 800,00
9999500031	Fúró SDS-Plus 5,5x310/250 EXTREME2		5	2 410,00
9999500032	Fúró SDS-Plus 5,5x460/400 EXTREME2		5	4 290,00

Cikkszám	Típus - Méret	Fúrési fordulatszám U/perc	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)
----------	---------------	-------------------------------	------------------	---------------------

EJOT drillX fúrószerű hosszabbító és EJOT drill fúrószerűk

Az EJOT drillX fúrószerű hosszabbító, a speciális tervezésű csatlakozójával a rövid keményfémlapkás kónuszos befogású ütvefúrószerűkhoz alkalmazható. Kiválóan alkalmas extra mély furatok elkészítésére is.

Kompatibilis EJOT drill kónuszos és az EJOT EcoTek frézer fúrószerűakkal. Az EJOT drillX alkalmazásával a pneumatikus ütvefűró kalapácsok ütési impulzusa jobban átvihető a fúrószerűre a hosszabbításán keresztül. A lapostető szigetelés rögzítőelemeinek telepítése megkönnyíthető a drillX alkalmazásával. A fúrószerű hosszabbító geometriája kibővíti a vízzáró szigetelést és a hőszigetelést, így megkönnyíti a dübel bejuttatását és telepítését a szigetelési rétegrendben.



9151950000	EJOT drillX 500 mm SDS-plus fúrószerű hosszabbító		1	15 950,00
9151950004	EJOT drillX 650 mm SDS-plus fúrószerű hosszabbító		1	26 850,00
9151950003	EJOT drillX kiütőék 3 db-os készlet		1	5 850,00

EJOT drill Kónuszos fúrószerűk

EJOT drill keményfémlapkás betonfűrók, EJOT drillX hosszabbítóval történő előfűrókhoz



9200050160	EJOT drill 5,0x160/100 kónuszos fúrószerű		10	1 310,00
9200055160	EJOT drill 5,5x160/100 kónuszos fúrószerű		10	1 620,00
9200060160	EJOT drill 6,0x160/100 kónuszos fúrószerű		10	1 970,00
9999502379	EJOT drill 6,5x160/100 kónuszos fúrószerű		10	2 090,00

EcoTek rendszer telepítéséhez

EJOT Ecotek frézer keményfémlapkás lépcsős betonfűrók, EJOT drillX hosszabbítóval történő előfűrókhoz



9200050035	EcoTek frézer 5,0/102-35 kónuszos fúrószerű		10	3 360,00
9200050045	EcoTek frézer 5,0/112-45 kónuszos fúrószerű		10	3 420,00
9200005052	EcoTek frézer 5,0/119-52 kónuszos fúrószerű		10	3 700,00

Cikkszám	Típus - Méret	Fúrési fordulatszám U/perc	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)
----------	---------------	-------------------------------	------------------	---------------------

HSS fém fúrószárok

Precíziós HSS fúrószárok, ipari minőségben, speciálisan köszörült, nagy teljesítményű gyorsacélból. A HSS acélfúróval kisebb előtolás mellett is gyorsabb előfúrás érhető el. Rövid fúróspirálja csökkenti a fúrotörés kockázatát és hosszabb élettartamot eredményez.



Ø 4,5

9250434000	Fúró S-4,5/ 60 HSS	900	10	1 120,00
9250435000	Fúró S-4,5/125 HSS	900	10	1 650,00
9250436000	Fúró S-4,5/175 HSS	900	10	2 450,00
9250450235	Fúró S-4,5/235 HSS	900	1	8 110,00
9250450295	Fúró S-4,5/295 HSS	900	1	11 720,00

Ø 5,0

9250409000	Fúró S-5,0/ 60 HSS	900	10	910,00
9250411000	Fúró S-5,0/125 HSS	900	10	1 070,00
9250413000	Fúró S-5,0/220 HSS	900	10	1 880,00
9250414000	Fúró S-5,0/250 HSS	900	10	2 640,00

Ø 5,3

9250415000	Fúró S-5,3/ 60 HSS	800	10	970,00
9250417000	Fúró S-5,3/125 HSS	800	10	1 140,00
9250419000	Fúró S-5,3/220 HSS	800	10	1 840,00
9250438000	Fúró S-5,3/290 HSS	800	10	2 840,00

Ø 5,5

9250420000	Fúró S-5,5/ 65 HSS	750	10	1 620,00
9250423000	Fúró S-5,5/220 HSS	750	10	1 790,00
9250492000	Fúró S-5,5/250 HSS	750	10	2 560,00
9250424000	Fúró S-5,5/290 HSS	750	10	3 160,00

Ø 5,7

9250425000	Fúró S-5,7/ 65 HSS	700	10	940,00
9250427000	Fúró S-5,7/125 HSS	700	10	1 100,00
9250428000	Fúró S-5,7/170 HSS	700	10	1 270,00
9250429000	Fúró S-5,7/220 HSS	700	10	1 620,00
9250432000	Fúró S-5,7/250 HSS	700	10	2 400,00
9250433000	Fúró S-5,7/290 HSS	700	10	2 690,00

Ø 5,8

9250580125	Fúró S 5,8/125 HSS	700	10	1 200,00
9250580150	Fúró S 5,8/150 HSS	700	10	1 840,00
9250580200	Fúró S 5,8/200 HSS	700	10	2 110,00
9250580230	Fúró S 5,8/230 HSS	700	10	2 900,00

Ø 6,8

9250510000	Fúró S-6,8/225-30 HSS	700	1	3 700,00
9250680325	Fúró S 6,8x325-30 HSS	700	1	8 940,00


Cikkszám	Típus - Méret	szárhossz	befogás	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
Csavarbehajtóhegyek						
9999501357	Csavarbehajtóhegy PH2-1/4"x25	25 mm	1/4"	10 db	150,00	
9250709000	Csavarbehajtóhegy PH2-1/4"x50	50 mm	1/4"	10 db	314,00	
9200000127	Csavarbehajtóhegy PH2-1/4"x127	127 mm	1/4"	5 db	1 200,00	
9200000152	Csavarbehajtóhegy PH2-1/4"x152	152 mm	1/4"	5 db	1 530,00	
9200000200	Csavarbehajtóhegy PH2-1/4"x200	200 mm	1/4"	5 db	1 610,00	
7999001679	Csavarbehajtóhegy PH2-1/4"x300 kétvégű	300 mm	1/4"	1 db	2 110,00	
9200000350	Csavarbehajtóhegy PH2-1/4"x350	350 mm	1/4"	1 db	3 390,00	
9150008000	Csavarbehajtóhegy T25-1/4"x25	25 mm	1/4"	10 db	280,00	
9250431000	Csavarbehajtóhegy T30-1/4"x25	25 mm	1/4"	10 db	280,00	
9253014200	Csavarbehajtóhegy T30-1/4"x200	200 mm	1/4"	1 db	3 400,00	
9253014250	Csavarbehajtóhegy T30-1/4"x250	250 mm	1/4"	1 db	3 700,00	
9253014350	Csavarbehajtóhegy T30-1/4"x350	350 mm	1/4"	1 db	3 950,00	
9999501366	Csavarbehajtóhegy T40-1/4"x25	25 mm	1/4"	10 db	280,00	
9250612000	Csavarbehajtóhegy PH2-M6x35 ECOset HTK	35 mm	M6	10 db	1 400,00	
9250251425	Csavarbehajtóhegy T25-M6x33	33 mm	M6	1 db	2 650,00	
9250251430	Csavarbehajtóhegy T30-M6x33	33 mm	M6	1 db	2 450,00	
8595000000	Ecotek tányér telepítő szerszám		M6	1 db	7 995,00	
9151510071	Hosszabbító szár csavarbehajtóhegyhez M6x600	600 mm	M6	1 db	10 200,00	
						
9150506031	Bit-szár rugós BT-1/4"-1/4"x57	57 mm	1/4"	1 db	2 840,00	
9250530000	Bit-szár rugós BT-1/4"-1/4"x200	200 mm	1/4"	1 db	3 470,00	
9250010120	Bit-szár rugós BT-1/4"-1/4"x250	250 mm	1/4"	1 db	3 770,00	


BEHAJTÓ KULCSOK, BIT-EK

Cikkszám	Típus - Méret	szárhossz	befogás	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
Csavarbehajtókulcsok:						
9250705106	Behajtókulcs K-SW7-1/4"x50 golyós+rugós	50 mm	1/4"	1 db	1 790,00	
9250705104	Behajtókulcs K-SW8-1/4"x50 golyós+rugós	50 mm	1/4"	1 db	1 890,00	
9250705105	Behajtókulcs K-SW3/8"-1/4"x50 golyós+rug	50 mm	1/4"	1 db	1 998,00	
9250705102	Behajtókulcs K-SW10-1/4"x50 golyós+rugós	50 mm	1/4"	1 db	1 890,00	
9250705103	Behajtókulcs K-SW13-1/4"x50 golyós+rugós	50 mm	1/4"	1 db	2 210,00	
9999502238	Behajtókulcs M-SW11-1/4"x65	50 mm	1/4"	1 db	750,00	

9152900000	EJOT® SW8 VARIO Tool		1/4"	1 db	3 500,00	
------------	----------------------	--	------	------	-----------------	---

EJOT FR-tool csavarbehajtó kulcs alátétes "FR" csavarokhoz


9151600000	EJOT FR-tool csavarbehajtó kulcs komplett		1/4"	1 db	11 200,00	
9150011000	EJOT FR-tool Bit TX 25/70		1/4"	1 db	720,00	

9152600000	EJOT FR-tool Kompakt csavarbehajtó kulcs		1/4"	1 db	1 400,00	
------------	--	--	------	------	-----------------	---

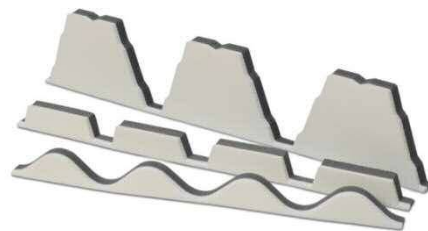
EJOT FR-Variotool csavarbehajtó kulcs alátét nélküli "FR" csavarokhoz

9151630000	EJOT FR-variotool csavarbehajtó kulcs komplett		1/4"	1 db	15 500,00	
9151600009	EJOT FR-variotool Bit TX 25/70		1/4"	1 db	750,00	

EJOT LT-tool csavarbehajtó kulcs "LT" csavarokhoz

9152700000	EJOT LT-tool Kompakt csavarbehajtó kulcs		1/4"	1 db	1 500,00	
------------	--	--	------	------	-----------------	---

PROFILKITÖLTŐK



Gyártó megnevezése és terméke		Profilkitöltő típusa	Csomagolási egység	Nettó ár (Ft/db)	Nettó ár (Ft/db)
			"A" oldal	"B" oldal	
Arcelor Mittal	21 / 115	MTR 21/115*	150 db	183,60	220,30
	39 / 333	HA 39/333	150 db	271,70	374,50
	42 / 333	HA 42/333	130 db	297,90	403,90
	44 / 180	HA 44/180*	130 db	293,70	367,20
	153 / 290	HA 153/290	100 db	532,90	873,80
	Cserepes	Monterrey	150 db	275,90	293,70
BROLLO	PGB TD5	Brolló 5	150 db	279,00	386,00
	PGB TD5 RO	Brolló 5 RO	150 db	279,00	386,00
	PGB TD3	Brolló 3	150 db	279,00	386,00
BRUCHA	DP 72; 82; 102	DP 42/333	150 db	286,40	389,20
	DP-F 93;113;153;183;233	DP-F 33/250	150 db	275,90	359,80
KINGSPAN	KS 1000 RW	KS 1000 RW	150 db	293,70	367,20
	KS 1000 FF	KS 1000 FF	150 db	293,70	367,20
	KS 1000 RT	KS 1000 RT	150 db	312,60	330,40
LATTONEDIL	ISOCOPRE	ISOCOPRE 37/200	150 db	279,00	315,70
	EUROGOPRE	EUROGOPRE 38/333	150 db	271,70	374,50
Megaprofil	ECO szendvicspanel	DP-F 33/250	150 db	275,90	359,80
	Jl. ISOROOF szendvicspanel	MT 45/333	130 db	308,40	418,60
	18.135.1080	J 18/135	150 db	202,50	235,00
	35.205.1035	HA 34/207	150 db	257,00	293,70
	45.333.1000	MT 45/333	130 db	308,40	418,60
	85.280.1120	RAN 85/280	100 db	474,10	560,20
	135.310.930	MT 135/310	100 db	697,60	826,60
	158.250.750	HA 160/250	100 db	475,20	780,50
	Cserepes lemez	Monterrey	150 db	275,90	293,70
METECNO	A38 - P 1000 - G4	GLAMET A38	150 db	271,70	374,50
	A42 - P 1000 - G4	GLAMET A42	150 db	297,90	403,90
Polmetal	TH 20/182,5	TH 20	150 db	202,50	235,00
	TH 35/214	TH 35	150 db	275,90	312,60
	TH 45/204	TH 45	150 db	330,40	403,90
	Szafir 400 cserepes lemez	Monterrey	150 db	275,90	293,70
RUUKKI	T20-72-1095	RAN 20	150 db	202,50	235,00
	T35-119-1035	PS 35/207	150 db	257,00	293,70
	T40-119-1035	PS 40/183	150 db	275,90	330,40
	T85-40L-1120	RAN 85/280	130 db	474,10	560,20
	SPF 900 mm sinus	SPF/ 900	130 db	202,50	202,50
	Tokvo 18/12 1100 mm sinus	18/12 sinus	130 db	242,30	242,30
	Monterrey cserepes	Monterrey	150 db	275,90	293,70
Hoesch Bausysteme	T 35.1	PS 35/207	150 db	257,00	293,70
	T 40.1	PS 40/183	150 db	275,90	330,40
	T 41	HP AL 41/160	150 db	---	342,00
	T 50.1	PS 50/250	130 db	330,40	422,70
	T 85.1	RAN 85/280	130 db	474,10	560,20
	TL 75; TL 95; TL 115	TL 75/95	130 db	279,00	364,00
	18/76 sinus lemez	HP 18/76	150 db	220,30	220,30
	18/76 sinus lemez	HP 18/76	150 db	220,30	220,30
TRIMO	SNV 60; 80; 100; 120	Trimo 39/250	150 db	279,00	386,00

Cikkszám	Típus-méret	Méret, jellemző	Rendelési egység	Nettó ár (Ft/fm)	Termékábra
----------	-------------	-----------------	------------------	------------------	------------

TEROSTAT tömítő és ragasztó szalagok

Alkalmazható: Műanyag és fém díszítő elemek ragasztására, rögzítésére, jármű konténer gyártásánál, különböző anyagok átlapolására, ragasztására és tömítésére.

Polietilén fóliák, egyéb műanyag elemek ragasztására. Különböző fémek közötti szigetelésre és elektrolitikus korrózió megakadályozására.

9999502022	Terostat 276	10 x 2 mm	200 fm/tek.	151,00	
9999502110	Terostat 81	20 x 2 mm	30 fm/tek.	224,00	

Butyl tömítő és ragasztó szalagok

Alkalmazható: Párazáró tetőfóliák átlapolásánál, párazárásnál, autóiipari és légtechnikai célokra, építőipari lemezelési munkáknál átlapolások tömítésére.


9999502048	Butyl szalag	10 x 2 mm	22,5 fm/tek.	92,00	
------------	--------------	-----------	--------------	--------------	---

PE öntapadó habszalagok

Öntapadó zártcellás szerkezetű PE habszalag, egy oldalon öntapadó kivitelben


Alkalmazási terület:

Építőiparban: tömítésre, távtartásra, rezgéscsillapításra 2 mm, 3 mm vastagságban, nedvesség, por-, pára-, huzat- hőhidmentesítési célokra és gipszkartonozáshoz.

9999502015	PE öntapadó habszalag	2 x 20 mm	20 fm/tek.	33,60	
9999502017	PE öntapadó habszalag	3 x 10 mm	30 fm/tek.	19,00	
9999502016	PE öntapadó habszalag	3 x 30 mm	30 fm/tek.	39,30	
9999502278	PE öntapadó habszalag	3 x 50 mm	30 fm/tek.	63,60	
9999501288	PE öntapadó habszalag	5 x 50 mm	20 fm/tek.	179,00	


TP300 Hézag-tömítő dagadó öntapadós szalagok

A TP300 egy előre összenyomott, egyoldalú, öntapadó résszel ellátott tégulószalag, akril polimerrel impregnált, nyitott cellás PUR alapanyagból, szürke színben. Kül- és beltérben használható, megakadályozza a légmozgásokat és a hőhidak képződését. Szél-, por-, huzat- és csapóeső-álló 300 Pa-ig.

9999502019	Dagadó öntapadós szalag 10/2	fuga szél. 0-2 mm	25 fm/tek.	62,30	
9999502020	Dagadó öntapadós szalag 10/3	fuga szél. 0-3 mm	18 fm/tek.	79,60	
9999502021	Dagadó öntapadós szalag 15/4	fuga szél. 3-5 mm	13 fm/tek.	128,20	
9999502046	Dagadó öntapadós szalag 20/3	fuga szél. 0-3 mm	18 fm/tek.	145,00	

Típus	Kiszerezés	Szín	Nettó ár (Ft/db)	Termékábra
-------	------------	------	------------------	------------

Egykomponensű tömítő anyagok

8200003000	EJOPLAST	színtelen	80 ml	1 570,00	
8200001000	EJOPLAST	színtelen	310 ml	2 300,00	
8203106700	EGOFLOTT	szürke	310 ml	2 520,00	
9999502027	TEROSTAT MS 930	fehér/fekete/szürke	570 ml	3 204,00	



2310 Szigetszentmiklós,
Leshegy út 16.
rendeles@ejot.com

EJOT megrendelészám

EJOT szállítólevélszám

Megrendelői adatok

Cég neve			
Megrendelő neve			
Adószám			
Irányítószám, helység, utca házszám			
Megrendelő	E-mail cím:	Telefon:	
Üzletág kód	323-BF <input type="checkbox"/>	324-ETICS <input type="checkbox"/>	
Értékesítői kód	7119-PP <input type="checkbox"/>	7120-HG <input type="checkbox"/>	7123-PG <input type="checkbox"/>
	7433-VL <input type="checkbox"/>	7124-GÁ <input type="checkbox"/>	

Szállítási adatok

Címzett cég neve			
Áruátvevő	Név:	Telefon:	
Irányítószám, helység, utca házszám			
Szállítási mód	Személyes átvétel <input type="checkbox"/>	Futárszolgálat <input type="checkbox"/>	HSZ <input type="checkbox"/>
Projekt megnevezése, megrendelési szám			
Szállítási határidő			
Fizetési mód	Készpénz <input type="checkbox"/>	Utánvét <input type="checkbox"/>	Előre utalás <input type="checkbox"/>
			Átutalás msz. <input type="checkbox"/>

Termékadatok

Ssz.	Cikkszám	Megnevezés	db	Nettó ár	Megjegyzés
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
11.					
12.					
13.					
14.					
15.					

Dátum: _____

Aláírás: _____

* Figyelem, a szürke mezővel megjelölt részek kitöltése kötelező!

Általános Szerződési Feltételei

Az értékesítéssel és a szállítással kapcsolatos feltételek részletezése

Szerződő felek:

A jelen Általános Szerződési Feltételek az EJOT Hungaria Kereskedelmi és Tanácsadó Korlátolt Felelősségű Társaság, melynek székhelye: 2310 Szigetszentmiklós, Leshegy út 16., adószáma: 12168147-2-13, cégjegyzékszám: 13-09-187322 (bejegyezve a Pest Megyei Bíróság mint cégbíróság által), a továbbiakban: **EJOT Hungaria Kft.** (Szerződő fél) és az EJOT Hungaria Kft. által nyújtott kereskedelmi és tanácsadói szolgáltatásokat igénybe vevő szerződéses partner, a továbbiakban: **Partner** (Szerződött fél) jogait és kötelezettségeit tartalmazza. Az EJOT Hungaria Kft. (Szállító) és a Partner/Megrendelő a továbbiakban: Szerződő felek.

1. Az ÁSZF érvényessége

1.1 Az **EJOT Hungaria Kft. Általános Szerződési Feltételek** a vállalkozói igazolvánnyal rendelkező egyéni vállalkozókkal és a cégbírósági nyilvántartásba vett gazdasági társaságokkal kötött szerződésekre érvényes.

1.2 Minden értékesítés és szállítás kizárólag az alább felsorolt feltételek szerint történik. Irányadóak lehetnek még a Partnerrel kötött egyéb megállapodások is, kivéve, ha azok ellentmondanak az EJOT Hungaria Kft. Általános Szerződési Feltételeinek, vagy a szerződés megkötése után keletkeztek, vagy az EJOT Hungaria Kft. írásban nem ismerte el azokat. Az **EJOT Hungaria Kft. Általános Szerződési Feltételei** azonban ez utóbbi esetekben is érvényesek, és a cég mindenképpen teljesíti a Partnerrel kötött szerződésben foglaltakat.

1.3 Az **EJOT Hungaria Kft. Általános Szerződési Feltételek** minden jövőbeni rendelésre és szerződéses kapcsolatra érvényes, amennyiben egyéb megállapodás nem születik.

2. Általános rendelkezések

2.1 A szerződés a Partner által leadott megrendeléskor keletkezik, amint azt az EJOT Hungaria Kft. visszaigazolta (elfogadta). A szerződés formája írásos; e-mailben is lehetséges.

2.2 A szóbeli megállapodást, megrendelést a szerződő felek vagy együttesen dokumentálják (például jegyzőkönyv formájában), vagy haladéktalanul, részletekbe menően, írásban visszaigazolják a másik fél számára.

3. Üzleti információk kezelése

3.1 A Partner azokat a kereskedelmi és műszaki dokumentumokat (pl. minták, modellek, rajzok, sablonok, tárgyak és adatok), amelyeket az EJOT Hungaria Kft. nem tett közzé, ám az üzleti kapcsolat során tudomására jutottak, csak az EJOT Hungaria Kft.-vel kötött szerződés teljesítése érdekében használhatja fel, és köteles azokat titokban tartani. A titoktartási kötelezettség minden, az EJOT Hungaria Kft. által „bizalmas”-ként megjelölt adatra vonatkozik, és akkor is fennáll, ha a titoktartás nyilvánvalóan érdeke mindkét szerződő félnek.

3.2 A Partner kettejük üzleti kapcsolatát csak az EJOT Hungaria Kft. előzetes, írásbeli engedélyével reklámozhatja.

4. Ábrák és leírások

4.1 Az EJOT Hungaria Kft. a dokumentáció (ábrák, rajzok, kalkulációk stb.) tekintetében igényt tart a tulajdoni és szerzői jogokra. Ez a „bizalmas” jelzésű dokumentumokra is vonatkozik. Az EJOT Hungaria Kft. írásos hozzájárulása szükséges ahhoz, ha a Partner harmadik félnek szándékozik bármely dokumentumot továbbadni.

5. Árak, fizetési feltételek

5.1 Az EJOT Hungaria Kft. által gyártott és forgalmazott termékek listaárait az árjegyzék tartalmazza. Az árjegyzékben szereplő árak forintban (EXW), az általános forgalmi adó, a szállítás, a vám és a biztosítás díja nélkül értendők. Az árak az egységdobozok és a gyűjtőcsomagolás díját tartalmazzák.

5.2 Az új Partner a termék(ek) ellenértékét készpénzben vagy számla alapján, előreutalással egyenlítheti ki. A szerződéses Partner banki átutalással is kiegyenlítheti a számlát.

5.3 Fizetési késedelem esetén az EJOT Hungaria Kft. – a Partner részére küldött írásbeli tájékoztatást követően – jogosult a teljesítés felfüggesztésére, a Partner pedig köteles a jegybanki alapkamat kétszeresének megfelelő mértékű késedelmi kamat megfizetésére.

6. Szállítás, áruátvétel

6.1 Az EJOT Hungaria Kft. a Partnernek gyorsabb kiszolgálása érdekében a megrendelt termékeket futárszolgálat vagy alvállalkozó szállító igénybevételeivel kézbesíti. A munkanapokon (hétfőtől péntekig) 13 óráig beérkező megrendeléseket még aznap, a később érkező megrendeléseket a következő munkanapon dolgozza fel. Az 50 kg alatti csomagok kiszállítása a feldolgozást követő munkanapon 8:00-17:00 között, az 50 kg feletti raklapos küldeményeké 24-48 órán belül, 8:00-17:00 között történik.

6.2 A futárszolgálattal történő szállítás díjai, megrendelésenkénti nettó áruértékek alapján:

- **0-50.000 Ft** közötti áruérték esetén **3 000 Ft + áfa**
- **50.000-150.000 Ft** közötti áruérték esetén **4 000 Ft + áfa**
- **150.000 Ft** feletti áruérték esetén **4 500 Ft + áfa/raklap**

Időérzékeny és 50 kg-nál könnyebb, kiscsomagos küldeményeknél extra szállítói szolgáltatások is igénybe vehetők. Ezek felárai értékhatártól függetlenül a következők:

- 9.00 óra előtti kiszállítás **4.800 Ft + áfa**
- 10.00 óra előtti kiszállítás **2.100 Ft + áfa**
- 12.00 óra előtti kiszállítás **1.200 Ft + áfa**
- hétfégi kiszállítás **egyeztetés alapján**
- „asztaltól asztalig” szolgáltatás **1.700 Ft + áfa**

Az „asztaltól asztalig” szolgáltatás lényege, hogy a küldeményt kizárólag a megjelölt személynek adhatja át a szállító. Amennyiben ez a személy nem tartózkodik az átadás helyszínén, az áruátadás meghiúsul.

6.3 A Partner által megrendelt és visszaigazolt áru személyesen is átvehető az EJOT Hungaria Kft. székhelyén (2310 Szigetszentmiklós, Leshegy út 16.), hétfőtől csütörtökig 7.30-16.00 óráig, pénteken 7.30-15.00 óráig.

7. Szállítás, kockázatviselés

7.1 A Partner haladéktalanul köteles átvenni a megrendelt árut, ha előzőleg értesítést kapott annak „kiszállításra kész” állapotáról. Egyéb esetben az EJOT Hungaria Kft. jogosult a terméket az általa választott időpontban kiszállítani, vagy a szerződő fél költségére és kockázatára raktározni. Ha a felek másként nem állapodtak meg, az EJOT Hungaria Kft. a telephelyéről EXW paritással szállít.

Általános Szerződési Feltételei

Az értékesítéssel és a szállítással kapcsolatos feltételek részletezése

7.2 Az EJOT Hungaria Kft. kizárólag a Partner kockázatára szállítja ki a megrendelt terméket. A kárveszély viselése – egyéb megállapodás hiányában – legkésőbb akkor száll át a Szerződött félre, amikor az árut az EJOT Hungaria Kft., vagy annak képviselőjében egy harmadik fél a fuvarozónak, szállítmányozónak vagy a kézbesítéssel megbízott egyéb személynek vagy cégnek átadja. Amennyiben az áru kiszállítása az EJOT Hungaria Kft. feladata, vagy az áru átvételekor a Partner bizonyos kötelezettségeit az EJOT Hungaria Kft. vállalja magára, vagy a szállítás költségeit az EJOT Hungaria Kft. fizeti, a kárveszély viselése az áru átadásakor száll át a Megrendelőre.

7.3 Külön megállapodás hiányában a szállítóeszközt és a szállítás útvonalát az EJOT Hungaria Kft. választja meg.

7.4 Ha a Partner fél úgy kívánja, az EJOT Hungaria Kft. a szállítmányra biztosítást köt; ennek költségét a Megrendelő viseli.

8. Késedelmes szállítás

8.1 Amennyiben az EJOT Hungaria Kft. megítélése szerint az áru határidőn belüli szállítása nem lehetséges, köteles erről haladéktalanul és írásban értesíteni a Partnert, tájékoztatást adni a késedelem okáról, és a szállítás várható időpontját a lehető legpontosabban megjelölni.

8.2 A Partner csak akkor jogosult a szerződéstől visszalépni, ha az EJOT Hungaria Kft. a saját hibájából késik a szállítással, és nem tud újabb határidőt sem meghatározni.

9. A tulajdonjog fenntartása

9.1 Az EJOT Hungaria Kft. a megrendelt áru tulajdonját mindaddig fenntartja, míg a közte és a Partner közötti üzleti kapcsolatból eredő összes követelés teljesül. Ha a Partner megszegi a szerződést, különösen ha késlekedik a fizetéssel, az EJOT Hungaria Kft. jogosult az adásvétel tárgyát visszakövetelni/visszavenni, és felfüggeszteni a Partnerrel fennálló esetleges egyéb szerződések teljesítését is. Amennyiben az EJOT Hungaria Kft. visszaveszi az adásvétel tárgyát, ez egyben a szerződéstől való visszalépését is jelenti. Ha az EJOT Hungaria Kft. egy harmadik fél részére értékesíti a már kifizetett, de visszavett tárgyat, annak árával – az értékesítés költségeinek levonása után – csökkenti a Partner pénzügyi kötelezettségeit. Ha a szerződés tárgyát képező termék eredeti állapotában már nem szolgáltatható vissza (pl. beépítésre, felhasználásra került), az EJOT Hungaria Kft. követelését a Partner köteles pénzbeli úton teljesíteni.

10. Dologi károk

10.1 Az EJOT Hungaria Kft. nem felel az olyan dologi károkért, amelyek a kezelési, a karbantartási és a beépítési előírások megszegéséből, illetve a természetes elhasználódásból erednek, vagy szakszerűtlen használat, hanyag kezelés, hibás szerelés okozta azokat (akár a Partner, akár egy harmadik fél végezte a szerelést). Nem felel továbbá az EJOT Hungaria Kft. jóváhagyása nélkül végrehajtott beavatkozások, változtatások vagy beüzemelési munkálatok okozta károkért sem, akár a Partner, akár egy harmadik fél végezte el ezeket.

10.2 A dologi károkból eredő igények a kárveszély viselésének a Partnerre való átszállása után 12 hónappal elévülnek. Kivétel ez alól, ha a törvény kötelezően hosszabb jótállási időt ír elő, különös tekintettel az olyan esetekre, amikor rendeltetészerű szerelés és használat során keletkezik valamilyen kár a termékben.

10.3 A Partner köteles a terméket az átvételt követően azonnal átvizsgálni, és a nyilvánvaló hibákat, hiányosságokat 8 napon belül, a rejtett hibákat pedig az észlelést követően azonnal írásban jelezni az EJOT Hungaria Kft. részére. A Partner köteles a hibás, illetve hiányos termék beépítését vagy felhasználását azonnal felfüggeszteni, a további károk megelőzése érdekében.

10.4 Az EJOT Hungaria Kft.-nek lehetőséget kell kapnia arra, hogy a hiány, illetve hiba meglétét ellenőrizze. Ezért a kifogásolt árut haladéktalanul vissza kell küldeni a részére. Ha a kifogás jogosnak bizonyul, a szállítási költséget az EJOT Hungaria Kft. megtéríti. Ha a Partner az EJOT Hungaria Kft. hozzájárulása nélkül végzett változtatásokat a kifogásolt árun, akkor elveszíti a kártérítés lehetőségét.

10.5 Ha a kifogás jogos, és a Partner időben jelezte azt, az EJOT Hungaria Kft. szükség szerint megjavítja vagy kicseréli a hibás terméket.

10.6 Ha az EJOT Hungaria Kft. ezen kötelezettségének méltányos időn belül egyáltalán nem, vagy nem a szerződésnek megfelelően tesz eleget, akkor a Partner írásban kitűzhet egy végső határidőt a kötelezettség teljesítésére. Amennyiben az EJOT Hungaria Kft. ezt elmulasztja, a Partner követelheti a termék árának csökkentését, vagy elállhat a szerződéstől.

11. Egyéb igények, szavatosság

11.1 Ha törvényi előírás másképp nem rendelkezik, a Partner minden egyéb, a fent leírtaktól eltérő igénye az EJOT Hungaria Kft.-vel szemben kizárt. Fokozottan érvényes ez a késedelemről eredő, a teljesítés lehetetlensége, a szerződéses kötelezettségek megszegése miatti károkra, valamint a szerződés hiányosságaiból és a szakszerűtlen kezeléssel adódó kárigényekre. Az EJOT Hungaria Kft. nem felel az olyan károkért, amelyek nem magában a termékben keletkeztek; például a Partner elmaradt nyereségéért, az üzemelés szüneteltetéséből adódó vagy egyéb vagyoni károkért.

11.2 A kártérítési kötelezettség akkor jogos és érvényes, ha az EJOT Hungaria Kft.-t felelősség terheli a kár bekövetkezéséért.

11.3 A Partnert olyan arányban felelős a kárért, amilyen arányban az neki róható fel. Az itt figyelembe veendő hibák okai: a kezelési, a karbantartási és a beépítési előírások megsértése, szakszerűtlen beépítés, hanyag kezelés, természetes kopás, hibás javítás.

11.4 Amennyiben az EJOT Hungaria Kft. felelőssége kizárt vagy korlátozott, ez az alkalmazottak, a munkavállalók, a munkatársak, a törvényes képviselők és a közvetítők személyes felelősségére is kiterjed.

12. Egyeztető tárgyalás, bírósági illetékesség

12.1. A Szerződő felek a közöttük felmerülő szállítási vagy elszámolási vita esetén egyeztető tárgyalást kezdeményezhetnek, ahol megkísérlik a vitás kérdések békés úton való rendezését. Ha az egyeztető tárgyalás nem vezet eredményre, a Pp. 36.§ (2) bekezdésében foglaltak szerint az ügyletkötés helye szerinti Szigetszentmiklósi Járásbíróság a kizárólagos illetékességű hatóság. Az ügyletkötés helye azonos a Szállító székhelyével.

EJOT®

EJOT Hungaria Kft.

H-2310 Szigetszentmiklós, Leshegy út 16.

Telefon: +36 24 519 360

E-mail: infohu@ejot.com

Web: www.ejot.hu



EJOT A minőség összeköt®