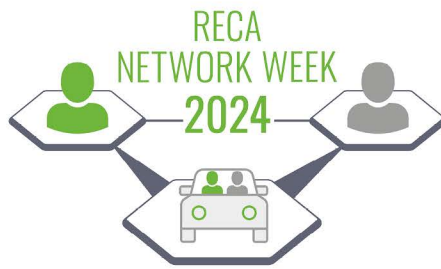


**RECA Kft.**

RECA | CONNECTS. PERFORMS. INSPIRES.



FAIPARI  
**TERMÉKVÁLOGATÁS**

2024



# AKCIÓ

ÉRVÉNYES: 2024.04.08-12.

Robosztus, 2 komponensű markolattal, valamint áttekinthető és rendezett fémtartóval a gyors hozzáférés érdekében

Precíz, molibdén-vanádium acélból készült kerek pengék „Black Tip” hegy kialakítással minden csavarozási feladathoz

**AKCIÓS ÁR**  
18 900 Ft / készlet



Mágnesezővel

A mágnesező/lemágnesező segítségével minden csavarhúzó egyedileg mágneses csavarhúzóvá alakítható, és ha erre a funkcióra már nincs szükség, egyszerűen visszafordítható.



VIDEÓ

Cikkszám: 0701 000 024



3x egyenes hornyú csavarhúzó - SL 4,0x0,8/SL 5,5x1,0/SL 6,5x1,2  
2x Philips csavarhúzó - PH 1/PH 2  
3x Torx csavarhúzó - TX 15/TX 20/TX 25  
1x egyenes hornyú VDE csavarhúzó - SL 3,5x0,6  
1x egyenes hornyú fázisceruza  
1x fém tartóállvány  
1x mágnesező

# VONZÓ, AKÁR A MÁGNES!

## „SPECIAL EDITION“ CSAVARHÚZÓ KÉSZLET

# RECA Fa L Fűrészlap CV 4,0 mm 75/100 mm

A legkeresettebb fűrészlapunk fa vágásához!

Termékleírás:

- A RECA Wood L 4 mm-es fűrészlap gyors, egyenes vágást készít a fában.
- Az élesre köszörült fogak nagyon hatékonyak. A szénacél penge puhafa és nem koptató faanyagokhoz használható.

Előnyök:

- Az élesre köszörült fogak gyors vágást biztosítanak.
- A CV acélból készült penge alkalmas puha fa és nem koptató faanyagok vágására.

Felhasználási terület:

- puha / építőipari fa, rétegelt lemez, multiplex / blokklemez, MDF, konyhai munkalapok (5 - 50 mm)



Cikkszám	Hossz mm	Hasznos hossz	Fogosztás mm	Anyaga	Vastagság mm	Vágásteljesítmény	Befogás	Csom. egység
0604 103 001	100	75	4	króm-vanádium-acél	1,25	gyorsabb, egyenesebb vágás	T-szár	10



# RECA Wood Window orrfűrészlap

Bimetál, fához/fémhez, 6 fog/coll, 300 mm

- orrfűrészlap ablakkeretek szétszereléséhez (fa és fém)
- speciálisan mélyvágáshoz is használható
- szögmaradványok, faforgácslapok, műanyag, ill. üvegszál erősítésű műanyag vágására is kiváló

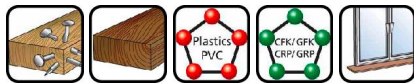
A következő anyagokhoz:

- fa fém maradványokkal/ fém, faforgácslapok (<100/ 175/ 250 mm – a lap hosszától függően), műanyag profilok (ø <100/ 175/ 250 mm - a lap hosszától függően), műanyagok/ masszív üvegszál erősítésű műanyagok (<50/ 60 mm - a lap hosszától függően), ablakkeretek: fa+fém, mélyvágásra is

Fogazás: mart keresztfogazás

Előnyei:

- speciálisan ablakkeretek szétszereléséhez, ill. mélyvágáshoz



Cikkszám	Fogak száma / coll	Munkahossz	Hossz mm	Vastagság mm	Magasság mm	Csom. egység
0605 119 005	6	280	300	1,27	19	10
0605 119 005	6	280	300	1,27	19	10



## RECA Uni Speed fa fűrészlap 2 mm 90/117 mm

Puhafához, egyenes vágás

A RECA Uni Speed W tiszta, egyenes vágásokat végez mind vékony, mind vastag fában. A fokozatosan növekvő fogmagassággal rendelkező speciális foggeometria a különböző sűrűségű anyagok együttes vágására is alkalmassá teszi a fűrészlapot. A kúpos lapkialakítás, a precíziósan többször köszörült progresszív fogazás és a japán foggeometria kombinációja teszi lehetővé a gyors tiszta vágást.

Előnyök:

- A fokozatosan növekvő fogmagassággal rendelkező foggeometria lehetővé teszi a különböző sűrűségű anyagok egyidejű vágását.
- kúpos kialakítású lap, precíziósan köszörült fogak és japán foggeometria kombinációja a tiszta vágás érdekében
- A szénacél penge alkalmas puhafa és nem koptató faanyagok vágására.

Felhasználási terület:

- sokféle faalapú anyaghoz, például puhafához, faforgácslapoz, falemezhez, különböző vastagságú (3 - 65 mm) farostlemezhez



Cikkszám	Hossz mm	Hasznos hossz	Fogosztás mm	Anyaga	Vastagság mm	Vágás-teljesítmény	Vastagság	Csom. egység
0604 108 001	117	90	2-3 (min max)	króm-vanádium-acél	1,5	Finom, gyors vágás, tiszta, szátkamentes vágóéllel	T-szár	10

## RECA Markolat orrfűrészlaphoz

- Kényelmesen használható, egyenes vagy hajlított markolatként is.
- hajlított helyzetben rögzíthető
- A markolat befogása következtében 1/4", E 6,3 típusú bitekhez is használható, így csavarhúzóként is funkcionál.
- A markolat fejében 6 bit részére tárhely is található (1/4", 25 mm hossz).

Cikkszám	Megnevezés	Hossz mm
0605 010 002	RECA Markolat orrfűrészlapokhoz	158





## RECA "Mester" kézfűrész

Krómozott acélkengyellel, rozsdamentes, lakkozott öntvényből készült, kézreálló fogantyúval; a kengyelrészben fűrészlap-tartó található; 0° és 55°-ban is rögzíthető a lap, így kötegelt vágásokhoz is használhatjuk.

Cikkszám	Fűrészlap hossza mm	Hossz mm
0709 100	300	400



## Hengerfűrész-szortiment

HSS-Co8 bimetál, fogosztás Vario 4/6

- Az univerzális hengerfűrész-szortiment a legjáratosabb méreteket tartalmazza (mm): (19; 22; 25; 32; 35; 38; 44; 51; 57; 64; 68; 76) valamint A1, A2 befogót egy kivetőrugót és egy HSS C8 központfűrőt.
- Maximális vágásmélység: 38 mm
- szénacél, inox anyagok, keményfa, műanyagok, sokrétű felhasználás
- Szénacél és inox anyagok vágásánál gondoskodjunk a hűtésről!



Cikkszám	Tartalom
0956 609 001	Befogás A1 + A2, kivetőrugó, hengerfűrészek Ø 19, 22, 25, 32, 35, 38, 44, 51, 57, 64, 68, 76 mind 1x



# RECA Fafúró készlet

műanyag dobozban, 7 darabos

Előnyök:

- pontos, méretpontos átmenő és vakfuratok szinte minden fafajtában
- A központozó hegy elősegíti a pontos fúrást.
- tiszta, szakadásmentes vágóél a két elővágó- és a két fő vágóélnek köszönhetően

Megjegyzés:

- sebesség kemény és puha fában: 1500 - 3000 fordulat/perc



Cikkszám	A készlet tartalma	Kivitel
0616 000 007	4,5,2x6,2x8,10	Műanyag dobozban

# RECA Süllyesztő fúró 4,0 mm

Faipari munkákhoz és teraszépítésekhez

- Univerzális eszköz  $\varnothing$  4,0 mm-es fúróval,  $\varnothing$  9,4 - 12,0 mm-es süllyesztővel és mélyfúróval.
- A fúró és a mélyfúró fokozatmentesen állítható. A fúró egyszerűen cserélhető (fa csigafúróként vagy DIN 338-as fémfúróként is használható;  $\varnothing$ 4,0 mm), munkánkhoz nincs szükség egyéb speciális fúrószárra.
- A süllyesztő fúró precíz előfúrást és süllyesztést tesz lehetővé egy munkafolyamatban, a megmunkált felületet ráadásul jól látjuk munka közben. A mozgatható mélyfúrónak köszönhetően nem keletkezik gyulladásveszély faanyag megmunkálása esetén sem.

Használata:

- Az első használat előtt zsírtalanítsuk a fúrót. Az imbuszkulcs segítségével állíthatjuk be a fúrás és süllyesztés mélységét, ill. cserélhetjük a fúrót. A fúrót kb. 1300 ford./perc sebességgel használjuk.



Cikkszám	Kivitel	Csom.egység db
0217 099 100	Süllyesztő fúró	1

# Hosszlyukfúró-készlet

Fadobozban

- gyors, méretpontos fúrás
- mély lyukak fába (pl. szarufák, gerendák)
- előtolás minimális erőfeszítéssel az előtolómenetnek köszönhetően
- megszakításmentes vágóél az elővágónak köszönhetően
- hosszú élettartam az edzett spirálhoronynak köszönhetően
- kerek és mély mag nélküli horony, amely kis erőfeszítéssel felgyorsítja a fúrás előrehaladását és optimalizálja a forgácskihordást

Méretek:

- $\varnothing$ 6, 8, 10, 12, 14, 16
- $\varnothing$ 10, 12, 14, 16, 18, 20



Cikkszám	A készlet tartalma	Teljes hossz mm	Fogáchoronyhossz mm
0616 235 000	6, 8, 10, 12, 14, 16	235	160



## Forstnerfúrókészlet

### Fogazott éllel

A Forstner WAVECUT fúró innovatív hullámos vágóélekkel tiszta és gyors vágást biztosít kemény és puha fában egyaránt. Forgácslap és MDF lapokhoz is.

### Előnyök:

- hosszú élettartam a kisebb súrlódásnak köszönhetően
- abszolút koncentrikusság
- kevés vibráció a centrálisan kialakított középpontnak köszönhetően
- 5 db
- fadobozban



Cikkszám	A készlet tartalma
0650 201	15, 20, 25, 30, 35



## Felsőmaró készlet 12 db 8 mm szárral

12db-os készlet, fadobozban

Tartalma: horonymaró r=6,35; horonymarók 3,2 - 12,7 - 6,35 - 12,7 (hosszított kivétel) - 19 mm; élmaró 12,7; vésőmaró 6,35; V-horonymaró 9,5 90°; szintbemaró 12,7; élmaró 30 45°; lekerekítő maró R=9,5; szélmaró 9,5; profilmaró r=4,0; félhoronymaró r=12,7



Cikkszám	Megnevezés
0650 506 001	12 db-os, fadobozban



# RECA Arecal Multiglue ragasztópray 500ml

Speciális szórófejjel a precíz használat érdekében. Tulajdonságok:

- nem tartalmaz klórtartalmú oldószereket

Alkalmazási területek:

- Tartósan és gyorsan ragasztja a legtöbb műanyagot, habosított műanyagot, styroport, szövetet, filcet, parafát, fóliát, papírt, üveget és fémekeket egymáshoz ill. saját magukhoz
- Előzetes összeférhetőségi vizsgálatok után styropor anyagok ragasztására is alkalmas; amennyiben 60 perc eltelte után nem lépnek fel változások a kezelt anyagon, a spray alkalmazható.

Alkalmazás:

- A flakont használat előtt jól rázzuk fel, használat után pedig fejreállítva addig fújjuk, amíg már csak hajtógáz jön!
- Az optimális fújási távolság 30 cm.
- A befűjt részeket illesszük és nyomjuk össze!
- Utólagos javítás nem lehetséges.
- Száradási idő az anyagoktól függően kb. 5–10 perc.
- Végső megkötés kb. 24 óra elteltével.

Hőállóság: +70 °C-ig



Cikkszám	Tartalom ml	Csom.egység db
0894 042 500	500	15



# RECA Arecal Top Clean 500 ml

Citrusillatú tisztítóspray elsősorban ragasztók, címkék eltávolításához

Tulajdonságok:

- pH-semleges
- szénhidrogén bázisú hatóanyag
- citrus olajat tartalmaz, amely kellemes illatot biztosít a használatkor

Alkalmazás:

- optimális ragasztómaradványok, régi címkék és enyv maradványok eltávolításához
- feláztatja a ragasztómaradványokat, eltávolítja a szilikonmaradványokat
- kitűnően alkalmas régi címkék maradványainak leoldására, anélkül, hogy a spray megtámadná az anyagot (pl. mosdókon, lakkozott alapokon, csempéken)

Műszaki információ:

- nagyon problémás alapanyagoknál, mint pl. szöveteknél és szőnyegeknel előpróbát javasolunk



Cikkszám	UFI	Kivitel	Tartalom l	Csom.egység db
0895 412 500	WY00-ROCF-KOOF-382R	Eldobható flakon	0,5	15





# RECA Arecal PTFE teflon tartalmú száraz kenőspray 400 ml

Alternatív kenőanyag, ha az olajok vagy zsírok beszennyezik a felhasználás helyét

Jellemzők:

- száraz filmképződés
- gyorsan száradó felületet képez
- nem tapadnak szennyeződés részecskék a lefújt felületre

Alkalmazási területek:

- csúszósínek és vezetők, ajtópántok, bútorszánérok kenésére, fiókok, napfénytető sínek stb.
- magas, 25%-os PTFE-tartalma révén leválasztószerként is használható műanyag fűcsöntő formákban

Technikai információk:

- Száradási idő: kb. 5 perc
- Kötési idő: kb. 30 perc

Hőmérsékletállóság:

- -180°C és +260°C között



Cikkszám	Tartalom ml	Csom.egység db
0896 711 400	400	12

# RECA Cleanhand Natur kezdő készlet

Folyékony kéztisztítószer

- mikroműanyag mentes
- hozzáadott hidratáló hatóanyagokat tartalmaz
- biológiailag lebomló, természetes dörzsanyagot tartalmaz - dióhéjport
- közepesen sűrű kéztisztítószer közepes és erős szennyeződésekhez
- erős tisztítóerő ipari szennyeződésekhez, például olajokhoz, zsírokhoz, grafithez stb.
- optimális tisztítóerőt biztosít a bőr és a kéz számára
- alacsony allergén hatás, enyhe tartósítószer tartalom
- pH bőrszemleges
- bőrbarát parfümöt tartalmaz

Készlet tartalma: 2500 ml Cleanhand natúr folyékony kéztisztítószer, fali tartó, pumpa



Cikkszám

0892 101 113

# Öko Clean felülettisztító folyadék

Ökológiailag semleges tisztítószer a különböző anyagokból készült felületek alapos tisztításához és felfrissítéséhez. Kül- és beltéri használat egyaránt. Könnyedén és gyorsan eltávolítja a szürke filmréteget a lakkozatlan fáról és a mély szennyeződések akár kő- és műanyag felületekről is. Kitűnően használható különböző belső helyiségekben (pl. fürdőszobák és szaniterek), minden fa-, műanyag- és kőfelület revitalizálásához, teraszok és homlokzatok, kerti bútorok, csempék, fa kerítések, kőportálok, zománczott felületek, műanyag burkolatok stb hatékony tisztítására.

Előnyök:

- rendkívül hatékony termék
- természetes alapú
- megakadályozza a penészedést
- biológiailag lebomló
- gyors és egyszerű használat
- környezetbarát polietilén csomagolás



Cikkszám	Kivitel	Tartalom l	Csom.egység db
0895 005 005	5l-es műanyag kanna	5	128

# Arecal Drótkötél spray

Kenőanyag fémfelületek kenésére és konzerválására

Alkalmazási terület:

- száraz kenőzsír, amely keni és tartósítja például a drótköteleket, láncot a ccőrőkön, a szállító- és emelőberendezéseken, valamint ápolja a tartó- és rögzítőköteleket

Felhasználási területek:

- csőrőlőkhöz, szállító- és emelőberendezésekhez, tartó- és emelőkötelekhez és minden olyan esetben amikor poros környezetben kell megoldani a fémfelületek kenését

Megjegyzés:

A zsírzásra váró alkatrészeket előzőleg alaposan tisztítsa meg (pl. Arecal Clean és/vagy Arecal Novaclean tisztítószerrel)! A flakont alaposan fel kell rázni annyira, hogy a keverőgolyók hallhatóan rázkódjanak, majd az alkatrészeket kb. 25 cm távolságból szórja be!

Előnyök:

- zajcsökkentő hatású
- megakadályozza a hirtelen, szaggatott elindulást
- véd a korrózió és a kopás ellen, konzerváló hatású
- hidegben megakadályozza a rideggé válást
- rugalmasan nyúló és vízálló
- csaknem száraz zsírzóréteg – nem köti meg a port



Cikkszám	Kivitel	Tartalom ml	Csom.egység db
0896 219 500	Eldobható palack	500	6



# RECA vízálló faragasztó D3 PVAc 500 gr

Nyílászárók készítéséhez is használható (EN204 D3)

- használatra kész, gyorsan száradó, PVA alapú díszperezíós ragasztó
- kiváló vízállósággal

Jellemzők:

- könnyen használható
- száradás után átlátszó
- nagy végső szilárdság
- rövid száradási idő
- ellenáll a magas hőmérsékletnek
- száraz és hűvös körülmények között bontatlanul, 24 hónapig tárolható

Alkalmazási területek:

- fedett vagy kondenzált víznek kitett beltéri területek
- magas relatív páratartalomnak kitett beltéri területek
- kültéri területek, amelyek nincsenek kitéve közvetlenül az időjárási elemeknek
- ajtó- és ablakkeretek gyártása az EN204 szerinti D3 osztály szerint
- építőipari fa, bútortárgyak ragasztásához

Megjegyzés:

A ragasztandó anyagoknak síknak és jól illeszkedőeknek, tisztáknak, szárazoknak, por- és zsírminteseknek kell lenniük. A tapadási szilárdság javítható a sima, nem porózus felületek felcsiszolásával. Használat előtt ajánlott az összes ragasztandó felületen tapadási tesztet végezni.



Cikkszám	Szín	Tartalom g	Csom.egység db
0898 736 500	fehér	500	12

# Speciális Stoko bőrtisztító 2000 ml

- erősen tapadó szennyeződések eltávolítására
- bio dörzsanyaggal
- speciális oldószerrel
- eltávolítja az olajfestéket, lakkot, gyantát, ragasztót
- tartósítószer- és szappanmentes.

Cikkszám	Tartalom ml	Csom.egység db
0892 102 002	2 l	1



## Arecal Fa kenőanyag, szilikonmentes

Fafeldolgozáshoz használt oldószer és kenőanyag

Felhasználási terület:

- szilikonmentes leválasztó- és kenőanyag, filmréteget képez a kezelt felületen
- megakadályozza a munka közben keletkező faforgács és fűrészporban lévő gyanta össze/letapadását és elkenődését
- tisztító hatása van
- megakadályozza a korróziót
- nedvesség kizorító hatása van
- karbantartja és védi a szerszámokat és gépeket

Alkalmazási területek:

- minden famegmunkáló gépen használható
- gépasztalok felületvédelmére is használható

Tippek:

- kenőanyag-, szilikon- és viaszmentes
- színtelen, jellegzetes szagú
- Permetezzen rá aeroszolos vagy sűrített levegős permetező berendezéssel, és szükség esetén ronggyal törölje át!
- Ne hordja fel közvetlenül a munkadarab felületére!
- A festett részekenél előzetes teszt szükséges!
- Tartson 20 cm-es szórási távolságot!



Cikkszám	Tartalom l
0894 400 005	5

## Arecal Active Clean ablaktisztító

Folyékony tisztítószer, amely fellazítja és eltávolítja az olyan szennyeződések mint az olaj, zsír, madárürülék, rovar- és gumimaradványok. Alkalmas autóablakok, króm alkatrészek, fényszórók, ablakok, tükrök, csempék, üvegek, különféle padlóburkolatok, stb. tisztítására.

Alkalmazás:

- Egyenletesen permetezze be a tisztítandó felületeket, hagyja rövid ideig hatni, majd törölje le tiszta ruhával vagy dörzsölje szárazra!

Megjegyzés:

- Ne használja közvetlen napfényben vagy forró felületeken! Nem használható polikarbonát üveghez. Szilikon és AOX mentes.



Cikkszám	Kivitel	Csom.egység db	Tartalom l
0895 214 500	kanna	96	5



## Csiszolószivacs 120x68x25 K60

- mind száraz, mind nedves csiszolásra alkalmas, rugalmas

Cikkszám	Méret mm	Szemcseméret
2665 189 060	120 x 68 x 25	60





# Clean 72 Nedves törlőkendő

## Tulajdonságok:

- 72 db 25 x 25 cm-es törlőkendő egy visszazárható adagolóvödörben
- kéz, szerszámok/gépek és akár nagyobb felületek tisztításához
- olajok, zsírok, ragasztók, festékek, valamint kátrány és zsír eltávolítására
- magas minőségű kendő egyéni használatra, mindkét oldalán puha és koptató hatású
- bőrbarát a kellemesen friss narancs illatú, gyengéd tisztítóanyagoknak köszönhetően
- könnyű adagolás a letéphető perforációnak köszönhetően

## Alkalmazási területek:

- A nedves tisztítókendők minden munkahelyen a tisztaság elengedhetetlen garanciája, különösen ideálisak azokon a munkahelyeken, ahol a közvetlen közelben nem áll rendelkezésre víz a kéztisztításhoz.
- Alkalmas szinte minden anyaghoz és felülethez az iparban és a kereskedelemben, járművek, valamint gépvezérlők, számítógép billentyűzetek, telefonkagylók, autók vezetőfülkéi és még olyan érzékeny felületek tisztítására is, mint a plexiüveg.
- A kíméletes tisztítószerekkel átitatott kendők 100%-ban rendkívül robusztus és kevés foszlányt tartalmazó polipropilénből készülnek.



Cikkszám	Csom.egység kendő/csomag
0892 300 03	72

# PU700 kő- és faragasztó hab

- na gy teljesítményű ragasztó fa ragasztásához és különböző típusú sík ragasztási felülettel rendelkező falazóelemek ragasztásához
- A PU700 alacsony magasságú, statikai jelentőség nélküli, nem teherhordó falszerkezetekhez is (pl. gipszkarton, kis válaszfalak stb.) használható.
- A termék hosszú ideig ellenáll a víznek, tengervíznek, kalciumoldatnak, híg savaknak és lúgoknak.



Cikkszám	Tartalom ml	Szín	Kivitel	cél-CSE	Csom.egység db
0898 997 000	750	bézs	Kombi	12	12



# Fém kinyomópisztoly PU-habokhoz

## Előnyei:

- masszív fém belső rész
- két, nylonból készült nyélrekeszének köszönhetően extrém könnyű termék
- tömítései egyesével bevizsgálva

## Alkalmazás:

- A pisztolyt rendszeres időközönként tisztítani kell (RECA univerzális tisztítóval, cikkszám: 0898 225)!
- A PU palackot teljesen bele kell csavarni a pisztoly fogadórészébe!



Cikkszám	Kivitel	Csom.egység db
0891 151	Fém	1

## Kesztyű Neoprén VE09N0



- Neoprén réteggel bevont pamutbélés
- velúrozott belső borítás a verejtékezés mérséklése érdekében
- víz- és légzáró
- domborított tenyér- és ujjrész
- ellenáll az alkoholtartalmú anyagoknak és a tisztítószernek
- hatékony védelem vegyi anyagokkal, zsírokkal és szénhidrogénekkel szemben



Cikkszám	Hossz mm	Méret	Csom.egység pár
2694 660 028	300	9,5	12
2694 660 029	300	10,5	12



## RECA Kesztyű PU Cut

- varrás nélküli kötött kesztyű
- PU bevonat nylon / HDPE hordozóra
- nagyon jó kopásállóság
- magas tapadás
- jól illeszkedik a kézre
- C vágásvédelmi osztály



Cikkszám	vágásbiztonsági besorolás	Méret	Csom.egység pár
0687 932 109	C	9	12
0687 932 110	C	10	12



## Fülvédő



### "Komfort"

- A tok rugalmas ABS műanyagból készült.
- Szigetelőgyűrűje szintetikus habbal bélelt.
- Műanyag, állítható magasságú fejpánt, dupla, erősített kivitel, puha és jól szellőzik.

Cikkszám	Szabvány	SNR-érték dB
2694 669 800	EN 352-1	33





## PSA csomag: Reca EX102 védőszemüveg, tükröződő + UV spray

10 db divatos napszemüveg

- karcálló bevonat
- párasodásgátló bevonat
- UV védelem
- optimalizált illeszkedés
- színezett

EN 170, EN 1721x UV spray

- extra vízálló, illatmentes napspray a szabadban végzett munka során a magas természetes UV-sugárzás elleni azonnali védelemért
  - magas védelem UV50-es faktor
  - kiegyensúlyozott UV-A védelem
  - E-vitaminnal
  - optimális használatosság a szőrös bőrfelületeken is
  - fejszivattyúval a nehezen elérhető testrészekhez
  - hidratáló
  - extra vízálló
  - parfüm és illatanyagmentes
  - zsírmentes
- 200ml



Cikkszám	Megnevezés
2694 660 452	PSA csomag (kültéri védőszemüveg + napvédő spray)

## Reca UX301 zárt védőszemüveg

- kicsi és nagyon könnyű, teljesen zárt védőszemüveg kiemelkedő védő tulajdonságokkal
- karcálló bevonat
- párasodást gátló bevonat
- állítható fejpánt
- jól kombinálható más egyéni védőeszközökkel
- kényelmes viselet
- áttetsző
- Jelölés: CE 2C-1.2 RECA 1F N
- Súly: 40g



Cikkszám	Lencse	Szabvány	Csom.egység db
0687 227 010	víztiszta	EN 166, EN 170	10

## Reca EX 101 védőszemüveg, víztiszta

Nagyon könnyű szemüvegkeret, kényelmes viselet  
karcálló bevonat  
párasodást gátló bevonat  
áttetsző lencse jelölése: 2C-1,2 RECA 1FT CE  
sötét szürke lencse jelölése: 5-3,1 RECA 1FT CE  
súly: 23g

Cikkszám	Lencse	Szabvány	Csom.egység db
0687 225 010	víztiszta	EN 166, EN 170	10



## RECA Bitkészlet TX+PZ9PH torziós 31 részes

Torx, Pozidrive, Phillips

Alkalmazási területek:

- tartós, kemény bitek, különösen alkalmasak kemény csavarozáshoz, pl. fémlemezbe vagy fémbe

Tartalom:

- 2 x TX10, 2 x TX15, 4 x TX20, 4 x TX25, 2 x TX30, 2 x TX40
- 2 x PZ1, 4 x PZ2, 1 x PZ3
- 2 x PH1, 4 x PH2, 1 x PH3
- 1 x RECA bittartó 1/4" 75 mm-es, gyűrűvel és mágnissel



Cikkszám	A készlet tartalma
0702 930 084	TX: 2x10, 2x15, 4x20, 4x25, 2x30, 2x40; PZ: 2x1, 4x2, 1x3 PH: 2x1, 4x2, 3x1 Univerzális tartó karabinerrel és mágnissel 75 mm

## RECA Bitkészlet, univerzális, 10 részes

Pozidriv, Phillips és hornyos bitekkel felszerelt univerzális bitkészlet



Cikkszám	Tartalom
0702 930 073	PZ: 1, 2, 3; PH: 1, 2, 3; SL 0,8x5,5, 1x6, 1,2x6,5; Bit-tartó



## RECA All-in-One bitkészlet

39 db-os

- 1/4"-os finomfogazású bit racsni hajtósár gyors munkavégzéshez
- a "Bit Click" bittartó a gyors bitcserét teszi lehetővé
- szűk vagy nehezen hozzáférhető helyeken is dolgozhatunk vele
- a biteket kézzel és géppel egyaránt használhatjuk



Cikkszám	A készlet tartalma
0702 930 001	TX: 10, 2x15, 2x20, 2x25, 30, 40; TR: 10, 15, 20, 25, 30; ISK: 3, 4, 5, 6; SW: 5,5, 6, 7, 8, 10, 12, 13; PH: 1, 3x2, 3; PZ: 1, 2x2, 3; Hornyos: 5,5 x 0, 8 x 25 mm, mini racsni, bit befogó, mini csavarhúzónyél



## RECA bitracsni 1/4"

Nagy teljesítményű bitretesz 1/4"-os foglalattal (E6.3) és 180°-ba állítható mechanikával a maximális, akár 50 Nm-es nyomatékhoz

- minimális erőfeszítés a tökéletes kialakításnak köszönhetően
- szuper erős racsni mechanika 48 foggal (jobbra-balra rögzítés) és 7,5°-os elfordulási szöggel
- a bevált RECA ultra gél nyél, amely minden kézhez egyedileg alkalmazkodik a nyél elválaszthatatlanul kapcsolódik a szerszám további, kovácsolt részéhez

Előnyök:

- A nyélbe ágyazott, rugalmas műanyagból készült kamrák optimális alkalmazkodást biztosítanak minden kézhez.
- Akár 30 %-kal nagyobb teljesítményátvitel, mint hagyományos nyél esetén

Nyél: keresztfurat a szerszám felakasztáshoz vagy egy erőkar behelyezéséhez

1/4"



Cikkszám	Fej szélessége mm	Fej magassága mm	Hossz mm	Csom.egység db
0702 100 004	25,5	65	190	1

## RECA Bit 1/4" PZ 2x 50 mm

PZ bitek

1/4"-os, a DIN 3126 szabvány szerinti hatlapszárú behajtó bit, PZ-keresztthornos csavarokhoz történő használatra



Cikkszám	PZ	Hossz mm	Csom.egység db
0702 232 026	2	25	25

## RECA Torx bit 1/4", TX20x 25mm

TX bitek

1/4"-os, a DIN 3126 szabvány szerinti hatlapszárú behajtó bit, Torx fejű csavarokhoz történő használatra



Cikkszám	TX	Hossz mm	Csom.egység db
0702 332 002	20	25	12



## Behajtó bit PZ-keresztthornyos csavarokhoz

PZ bitek

1/4"-os, a DIN 3126 szabvány szerinti hatlapszárú behajtó bit, PZ-keresztthornyos csavarokhoz történő használatra.

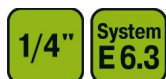


Cikkszám	PZ	Hossz mm	Csom.egység db
0702 231 089	1	89	1
0702 232 089	2	89	1
0702 233 089	3	89	1



## RECA mágneses bittartó, univerzális, 1/4" E6.3, 75mm

Az univerzális befogószárok mind mágneses, mind mágnes nélküli (zárógyűrű) kivitelben a csavarozó eszköz és a behajtó bit erős egymáshoz kapcsolódását biztosítják.



Cikkszám	Befogószár mérete	Kivitel	Ø mm	Hossz mm
0702 812 075	E 6.3	nemesacél hüvellyel, kioldógyűrűvel, mágnessel	10,5	75



## Süllyesztő bit-befogással 90° 6 mm

90°, HSS, 3 élű



Cikkszám	Süllyesztés Ø mm	Csúcs-Ø mm	Befogószár mérete	Hossz mm
0692 499 063	6,3	1,5	1/4	31



## RECA 2K csavarhúzónyél cserélhető bitekhez 1/4"

Multi csavarhúzónyél, mágnessel

- mágneses csavarhúzónyél rendkívül erős gyűrűs mágnessel: a csavar biztos tartása, a csavarfej mélységének automatikus beállítása, gyors és egyszerű bitsere

Cikkszám	Befogás coll	Penge hossza mm	Teljes hossz mm	Markolat szélessége
0701 880	E 6.3	100	199	34



## RECA Diadrill Keramik csempefúró

- akkus fúró-csavarozókhoz optimalizálva
- kemény csempék, porcelán kőedények, vékony gránitlapok, valamint kerámiák és más kemény anyagok tiszta furataihoz
- A diafúró hűtőviaszt tartalmaz, amely használat közben megolvad és lehűti a fúrót, ennek köszönhetően jelentősen megnő az élettartam.
- A hűtőviasz a RECA hűtő-kenő rúdból (0896 600 350) bármikor újratölthető
- Használja teljes sebességgel! Körülbelül 30 másodperctől kezdődően rövid hűtési szüneteket kell tartania fúrás során.

Cikkszám	Munkahossz mm	Ø mm	Befogás	szemcsekialakítás
0663 706 100	15	10	hatlapú	gyémánt
0663 706 120	15	12	hatlapú	gyémánt
0663 706 140	15	14	hatlapú	gyémánt



## RECA Diadrill Keramik Duó

akkus fúró-csavarozó gépekhez optimalizálva

- 6 vagy 8 mm-es furatok készítéséhez egyetlen szerszám
- alkalmas finom kőedények, gránit, kemény csempék, gres lapok és kerámiák megmunkálására
- nagy sebességgel és vízűtés nélkül használható
- ideális minden olyan szerelési munkához, ahol először át kell fúrni a fent említett anyagokat
- hatszögletű szár az akkus fúrógépek tokmányához tervezve

Tipp a használathoz:

- A fúrandó anyagra nézve ne merőlegesen (kissé ferdén) kezdjük meg a fúrási folyamatot!
- A fúrósár - fúrás közbeni - további enyhe kör-körös mozgatása felgyorsítja a fúrási folyamatot és védi a szerszámot.
- A kis előtolással történő munkavégzés és a visszatérő (30mp fúráson túli) hűtési szünetek jelentősen megnövelik a szerszám élettartamát.
- A diadrill KERAMIK Duó a jobb hűtés érdekében viaszmaggal van ellátva.
- Kb. 30 másodperctől a fúrás során rövid hűtési szüneteket kell tartani!

Cikkszám	Ø mm	Munkahossz mm	Befogás	Csom.egység db
0663 766 000	6/6	20	hatlapú	3
0663 788 000	8/8	20	hatlapú	3



## Fa Körfűrészlap, CV-acél 400 x 30 mm

Fa megmunkálására, ötvöztelen elektroacélból készült fűrészártárcsa, gondosan edzett kivitelben, keresztfogazással

Cikkszám	Ø mm	Mennyiség (db) fogak	Furat mm	Vastagság mm
2696 680 400	400	80	30	2



## RECA Omega pillanatszorító készlet, 5 db-os

- Maximális szorítóerő: 5000 N
- ergonomikus fa markolattal
- A nyomólapot szerszám nélkül is cserélhetjük.
- A sín és a csúszókengyel nemesítve van, ami rugalmas befogást tesz lehetővé.
- univerzálisan használható a fa- és fémfeldolgozás egész területén

Cikkszám	A készlet tartalma mm
0709 000 001	Csavaros bilincsek fesztávolsága: 200, 200, 300, 300, 400



## RECA Fugázókészlet 3 darabos

Fugázzon mint egy profi!

A RECA fugázó készlet 3 speciális szerszámot tartalmaz különböző fugázásokhoz. A RECA fugázó készlet saválló, kopásálló és rendkívül rugalmas. Éles sarkainak köszönhetően szilikonmaradványok és szennyeződések kiválóan eltávolíthatók a felületről. Használat után a fugázót csupán le kell törölni. A szilikon nem tapad a szerszámra.

Cikkszám	Megnevezés
0891 703	Profi fugázó készlet, 3 db-os



## RECA Distanza 10 lézeres távolságmérő

- a digitális távolságmérést rendkívül egyszerűvé teszi
- A precíziós lézertechnológiának és a folyamatos mérési módnak köszönhetően a mérések megbízhatóan elvégezhetők.
- A RECA DISTANZA 10 mindenkit képes meggyőzni praktikus formájával, méretével, valamint intuitív, egygombos kezelésével.
- Kiválóan alkalmazható minden iparművész, belsőépítész, építőipari szakember és ingatlankezelők, ügynökök számára.

Cikkszám	Hossz mm	Mérési tartomány	Pontosság
0705 301 010	146	0,5 - 10 m	+/-6 mm/10 m

2. lézeresztály



## Egykezes szorító Quick-Grip mini

Egykezes gyorsszorító fogó pisztolymarkolattal könnyebb munkákhoz és szűk helyeken történő befogásokhoz. Az érzékeny munkadarabokat a puha pofák kímélik.

Cikkszám	Befogható szélesség mm	Kinyúlás mm
3655 900 001	150	62
3655 900 002	300	62





## Szalagfeszítő BAN700



- Befogható terület: max. 7 méter
- mindkét oldalon behúzható a szalag
- beépített szalagfelcsévéelő mechanizmussal
- praktikus sarokbefogókkal
- nagy szakítószilárdságú szalag
- A sarkokra egyenletesen megosztott nyomás nehezedik.
- Tartalma: 1 db szalagos szorító, 4 db sarokbefogó elem ("Vario"-sarkok)



Cikkszám	Vastagság mm	Szög tartomány Grad	Tömeg kg
3655 980 001	25 x 1	60 - 180	0,56

## RECA Építőipari- és fa nedvességmérő készülék

Praktikus készülék a legkülönbözőbb építőanyagok nedvességtartalmának mérésére. A beépített mérőhegyek vékonyak, hogy tökéletes mérést tegyenek lehetővé olyan anyagokban, mint a fűrészelt fa, rétegelt lemez, forgácslap, furnér, gipszkarton vagy gipsz, anélkül, hogy a mért anyagok láthatóan megsérülnének.

- Mérési tartomány: 0-55
- Mérési pontosság: +/- 2%
- Felbontás: 0,1%
- Mérési funkció Hold: lehetővé teszi a mérést nehezen hozzáférhető helyeken is
- Mérési funkció min-, max-érték: nagyobb területek vagy mennyiségek mérését teszi lehetővé.
- Üzemi hőmérséklet: -10°C és +50°C között (14-122°F)
- Tárolási hőmérséklet: -20-60°C
- Szállítás: hordtáskával, elemekkel és használati utasítással együtt
- Alkalmazási területek: építőipari, szárazépítés, felújítás, villanyszerelés, SHKL-szerelés, ipar

Előnyök:

- nincs szükség külön mérővezetékre vagy mérőcsúcsokra
- a hőmérséklet mérése a beépített mérőcsúcsok segítségével
- védőkupak a beépített mérőcsúcsokhoz
- automatikus kikapcsolás
- integrált önellenőrző egység



Cikkszám	Akku-/elemszám	Akku/elem megnevezés	Tömeg g	Hossz mm	Szélesség mm	Magasság mm
0705 901 050	3	1,5 V Micro AAA	115	143	55	28

## Szorító GK60 600 x 60 mm

- A szorító a legszűkebb helyeken is használható a sín körül elhelyezett minőségi, 2 komponensű műanyag fogantyúnak köszönhetően.
- Szorítóerő: akár 2000 N
- könnyen járó, trapézmenetes orsó, elfordítható nyomólap
- A gyorsbeállító gomb megkönnyíti a csúszókengyel gyors eltolását.

Cikkszám	Befogható szélesség mm	Kinyúlás mm	Vastagság mm	Tömeg kg
3655 802 060	600	60	25 x 12	0,9



## RECA Levegős emelőpárna

Szálerősítésű műanyagból

A szerelést megkönnyítő RECA Lift szerelőpárna nagy segítséget nyújt az ablakok, ajtók, szekrények, illetve elektromos berendezések gyors, könnyű szerelésében.

Előnyei:

- időtakarékos – gyors szerelés, könnyű pozicionálás, nagy erő kifejtés nélkül
- szabad hézagot hoz létre az ablakok szerelésénél a gyors szigeteléshez
- a légpárna kíméli a tárgyakat - nem karcol
- nagyszerű szerszám az ékek, távtartók kiegészítésére
- Teherbírás: 135 kg

Cikkszám	Fugaszélesség mm	Terhelhetőség kg	Csom.egység db
0695 700 999	3-50	135	1



## Műanyag kalapács nyéllel

- kímélő kalapács kemény, átlátszó sárga-vörös műanyagbetétekkel (ütésálló cellidor anyagból), horganyzott öntvényacél-házzal és ovális keresztmetszetű kőrisfa nyéllel
- az anyagot kímélő, szerelési, javítási, karbantartási munkákhoz, lemezmegmunkáláshoz

Cikkszám	Ø mm	Hossz mm	Tömeg g
2691 312 22	22	80	140
2691 312 27	27	90	220
2691 312 32	32	100	350
2691 312 35	35	105	400
2691 312 40	40	110	600
2691 312 50	50	130	900
2691 312 60	60	150	1200



## Ácsceruza

Ovális alakú ceruza, az építőipar és a faipar nélkülözhetetlen segédeszköze



Cikkszám	Kivitel	Hossz mm	Szín
2696 902 144	Kemény	240	fehér
2696 902 146	Közepes	300	fehér

## RECA MagicRing Imbuszkulcs-készlet

hatszögletű, gömbfejű

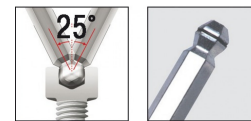
A RECA hosszú gömbfejűre köszörült imbuszkulcsok (3 mm-es mérettől) a nagy szilárdságú rugóacél gyűrűnek (MagicRing) köszönhetően tökéletesen tartják a hatszögletű meghajtással rendelkező csavarokat minden helyzetben. Ez azt jelenti, hogy a süllyesztett csavarok csavarozása még a mély vakfuratokban sem jelent többé problémát.

Előnyök:

- A MagicRing minden helyzetben szorosan tartja a csavarokat.
- A hatszögletű gömbfej akár 25°-os munkaszöget is lehetővé tesz.
- A speciális gömbfej geometria megnövelt nyomatékot eredményez.
- Rozsdamentes acél, sárgaréz vagy más nem mágnesezhető csavarokhoz is alkalmas.
- Összecsukható tartó az egyes csavarkulcsok gyors eltávolításához és visszahelyezéséhez a másik elmozdítása nélkül
- Méretjelzés minden egyes kulcstartón az optimális áttekinthetőség és a gyors hozzáférés érdekében.
- Kiváló minőség, kadmiummentes szerszámacélból készült szerszám, ütésálló műanyag tartóban szállítva.
- A kinyitható speciális imbuszkulcstartóval időt takaríthatunk meg, mert minden egyes kulcsot könnyedén kivehetünk anélkül, hogy bármelyik másik akadályozná ezt.
- A kompakt kialakítás révén a szerszámos táskában, illetve a műhelyben is helyet szabadít fel.
- A Magic Ring fő előnye, hogy nem mágneses (inox csavarokhoz is jó), a csavarok mechanikusan vannak rögzítve a használat során.



Cikkszám	Kivitel	A készlet tartalma
0701 735 001	gömbvégű imbusz, Magic-Ring	1.5; 2; 2.5; 3; 4; 5; 6; 8; 10



## Kézi csiszolómarkolat 78x87x148

Ø 150 mm-es tépőzáras csiszolótárcsákhoz

Cikkszám	Ø mm	Méret mm
2671 800 001	150	78 x 87 x 148

MIRKA





## RECA 2K Mérőszalag rögzítővel

- kétkomponensű műanyag házzal
- mérőszalag szalagrögzítővel, kétkomponensű műanyag házban, csúszásmentes felülettel, övcsiptetővel
- Pontossági osztály: EU II, hitelesíthető.

Cikkszám	Hossz m	Szélesség mm	Leolvasás mm	Csom.egység db
0705 240 3	3	16	mm / mm	12
0705 240 5	5	19	mm / mm	12
0705 240 8	8	22	mm / mm	12



## RECA 1K Mérőszalagkészlet, 13 db

- Mindegyik mérőszalag szalagrögzítővel és a visszautést tompító élzáróval rendelkezik.
- ütésálló műanyag házzal, ütécscillapító burkolattal
- lakkozott szalagrész
- Pontossági osztály: EU II, hitelesíthető

Cikkszám	Kivitel	Tartalom m
2684 707 13	Egykomponensű műanyag házzal, 13 db-os	10 x 3; 2 x 5; 1 x 8



## RECA Cutterkés, 18 mm

Cikkszám

0710 411 180

## RECA Cutterkés penge csomag, 10 darabos

Cikkszám

0710 411 181

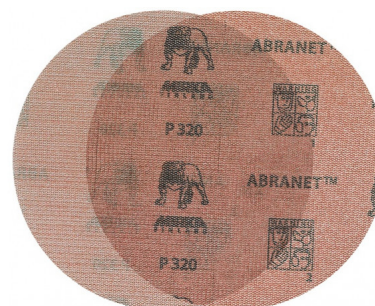


## Abranet tépőzárás tárcsa

Szinte teljesen pormentesen csiszolhatunk vele faanyagokat, lakkozott felületeket és műanyagokat.

Cikkszám	Ø mm	Szemcseméret	Csom.egység db
2671 811 680	125	80	50
2671 811 612	125	120	50
2671 811 615	125	150	50
2671 811 618	125	180	50
2671 811 624	125	240	50
2671 811 632	125	320	50
2671 811 640	125	400	50
2671 811 650	125	500	50
2671 811 660	125	600	50
2671 815 180	150	80	50
2671 815 110	150	100	50
2671 815 112	150	120	50
2671 815 115	150	150	50
2671 815 118	150	180	50
2671 815 124	150	240	50
2671 815 132	150	320	50
2671 815 136	150	360	50
2671 815 140	150	400	50
2671 815 150	150	500	50
2671 815 160	150	600	50
2671 815 111	150	1000	50

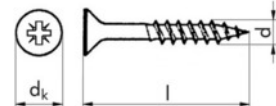
MIRKA



# RECA süllyesztettfejű faforgácslap-csavar

- PZD 3x50 mm részmenetes, acél, sárgára horganyzott
- süllyesztett fejjel, részmenetes, PZ-keresztthorony

Cikkszám	Cikkszám
0186 13 50	0186 15 50
0186 135 30	0186 15 55
0186 135 35	0186 15 60
0186 135 40	0186 15 70
0186 135 50	0186 15 80
0186 14 30	0186 15 90
0186 14 35	0186 15 100
0186 14 40	0186 15 120
0186 14 45	0186 16 50
0186 14 50	0186 16 60
0186 14 55	0186 16 70
0186 14 60	0186 16 80
0186 14 70	0186 16 90
0186 145 35	0186 16 100
0186 145 40	0186 16 110
0186 145 45	0186 16 120
0186 145 50	0186 16 130
0186 145 60	0186 16 140
0186 145 70	0186 16 150
0186 145 80	0186 16 160
0186 15 35	0186 16 180
0186 15 40	0186 16 200
0186 15 45	



# RAPID® süllyesztettfejű faforgácslap-csavar

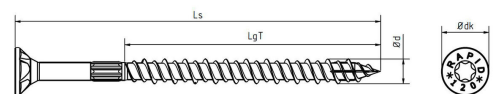
Süllyesztett csavarfej HiLo menettel és maróbordákkal

Alkalmazási területek:

- univerzális, belsőépítészeti, tető-, bútor- és elemszerkezet, szerkezeti faszervezet, szarufa feletti szigetelés - ahol forgácslapot és faépítési csavarokat használnak

Előny:

- európai műszaki jóváhagyás (ETA-12/0373) Ø 4,0 mm-től
- HiLo menet garantálja a csökkentett csavarozási időt és a magas műszaki értéket.
- A süllyesztett fej kialakítása gyors és tiszta önsüllyesztést tesz lehetővé, és megakadályozza a fa kirojtosodását.
- maróbordák a csavarozási ellenállás csökkentéséhez és a csavarozó szerszámok akkumulátorának hosszabb élettartamához
- szabadalmaztatott hegy magbordákkal a pontos és azonnali beállítáért és a csökkentett hasító hatásért
- egységes hajtásméret Ø 3,5 - 5,0 mm (TX20), így kevesebb bitcsere és hatékonyabb munkavégzés lehetséges
- TX25 kiegészítő meghajtó méret Ø 5,0 mm-hez (ácsmunkák)
- króm-VI mentes prémium felület Yellwin 500+
- akár 10-szer nagyobb korrózióvédelem a kereskedelemben kapható galvanikus cinkbevonatokhoz képest (kékesen irizáló)



Minden csomagolásban található egy megfelelő TX bit.

Cikkszám
0160 030 016
0160 030 020
0160 030 025
0160 130 030
0160 130 035
0160 130 040
0160 130 045

# Fa-fém

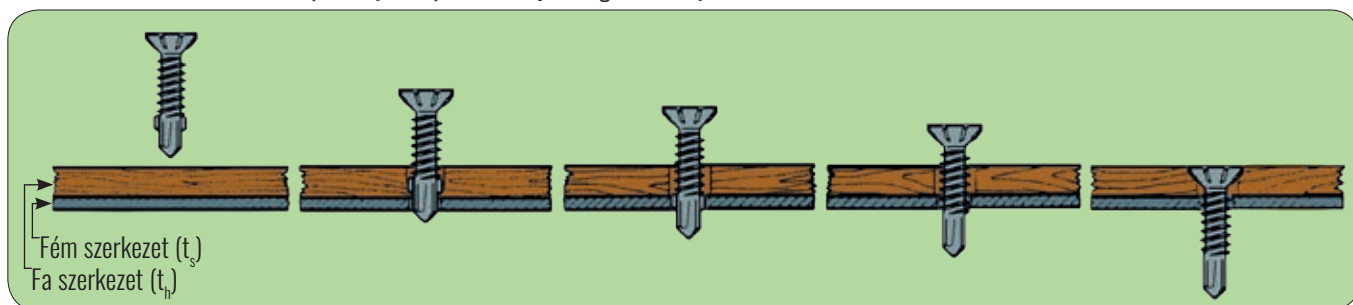
## Csavarok, melyek szárnyakat adnak

### Információk a RECA *sebS* szárnyas csavarokról:

- kemény- és puhafa acél vázszerkezetekhez való rögzítésére szolgáló önfúró csavarok
- különösen alkalmasak keményfa- és présanyag-burkolatok összecsavarozására

### A RECA *sebS* szárnyas csavarok működési elve:

1. A fúróhegy a fát a szárny külső átmérőjének megfelelően fúrja ki, ezáltal elkerülhető a csavar kényszerített előtolása.
2. A fa átfúrása után a fúróhegy eléri az acélszerkezetet, és megkezdzi a menet számára a magnyílás fúrását.
3. A szárnyak az acélszerkezettel való találkozáskor letörnek.
4. Amint a fúróhegy átért a fémen, az első csavarmenetekből kivágásra kerül a menet.
5. A csavar rácsavarodik az önmetszett menetre és összeköti a fát a fémmel.
6. Mart bordázatú csavaroknál (keményfához) a csavarfej önmagától elsüllyed.



### A RECA *sebSta* szárnyas csavarok alkalmazási területei:

A nemesacélból és edzett acélból (csúcs) készült önfúró bimetal csavar fa és fém korrózióálló szereléséhez alkalmas. A speciális RUSPERT® felületbevonat (cink-alumínium lamellás bevonat) védi az acélhegyet korrózió ellen, és egyidejűleg megakadályozza a nemesacél menet hideg összehegesztését az alapanyaggal.

### Nemesacél anyagokban való megmunkálás egyedi esetekben lehetséges.

A szakszerű szerelés biztosítása érdekében javasolt előzetesen kísérleteket végezni a csavarozásra vonatkozóan.

### Megmunkálási útmutatás – RECA *sebS* szárnyas csavarok:

Névleges Ø mm	l hosszúság mm	anyagvastagság	
		Fa Max. t <sub>h</sub> mm	Acél* Min. t <sub>s</sub> mm    Max. t <sub>s</sub> mm
3,9	25	13	1,5    2,4
4,2	32	18	2    3
4,8	38	23	2    4,4
	50	35	
5,5	38	18	2,5    5
	45	25	
	50	30	
	55	35	
	60	40	
6,3	70	50	3    6
	45	20	
	50	25	
	55	30	
	60	35	
	65	40	
	70	45	
80	55		
85	60		
100	75		

### Megmunkálási útmutatás – RECA *sebSta* szárnyas csavarok:

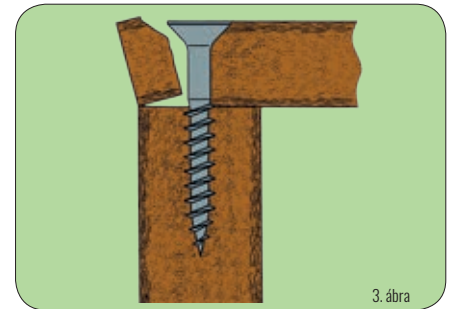
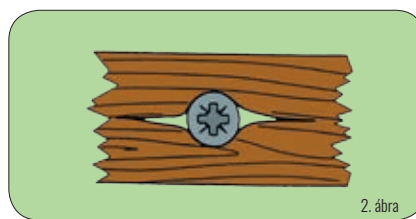
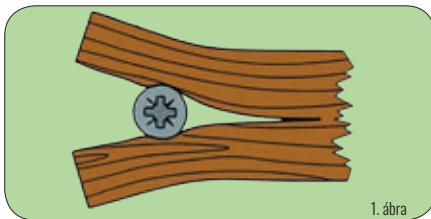
Névleges Ø mm	l hosszúság mm	anyagvastagság		
		Fa Max. t <sub>h</sub> mm	Acél* Min. t <sub>s</sub> mm    Max. t <sub>s</sub> mm	
4,2	32	16	2	3
4,8	38	20	2	4,4
	44	25		
5,5	55	30	2,5	5,25
	65	40		
	90	65		

# Fa-fa

## Fúrás, csavarozás, marás, ...

### A RECA *sebS* csavarok a következők elkerülését segítik:

- a fa felhasadása, illetve szétzakadása a perem menti csavarozásoknál (lásd 1. ábra)
- vékony falécek szétrepedése (lásd 2. ábra)
- repedések képződése a fej elsüllyesztésekor masszív fában (lásd 3. ábra)
- a csavar kilépése az oldalsó részekben peremeknél és sarkoknál való csavarozáskor
- a csavarfej leválása keményfában való elsüllyesztéskor



### Az előnyök nyilvánvalóak:

- peremeknél való csavarozáskor
- száraz lécek összecsavarozásakor
- segéd- és vázszerkezeteknél
- masszív fába való csavarozáskor

### Megmunkálási lépések:

1. Elhelyezés: precíz elhelyezés – a csavar nem szalad félre
2. Fúrás: a két falemez előfúrása – a fúrási forgácsok elvezetése felfelé történik – a farostokat a fúróhegy átvágja – megakadályozza a repedések képződését.
3. Összecsavarozás: ebben a fázisban kényszerített előtolásra kerül sor, mely erősen csökkenti a fúrás hatását – a fúróhegy anyagkiszorító hatást gyakorol.
4. Marás: A csavarfej alatti marófogak forgácsoló hatással bírnak.
5. Elsüllyesztés: A csavarfej könnyen elsüllyeszthető az előfúrt, illetve kimart lyukban.

