

RECA Kft.

RECA | CONNECTS. PERFORMS. INSPIRES.



RECA bitek



RECA PREMIUM bitek

RECA Impakt bitek

Miért ajánljuk az Impakt biteket?

Az Impakt csavarozó rendszer egyre inkább teret hódít a piacon. A bitekkel, bittartókkal szemben támasztott igények gyorsan emelkednek. Ezeknek az igényeknek a hagyományos bitek, bittartók fizikai tulajdonságaikkal egyre kevésbé tudnak megfelelni. A túlzott igénybevétel pedig a bitek erős kopásához vezet.

A RECA válasza a kihívásra: az Impakt bit

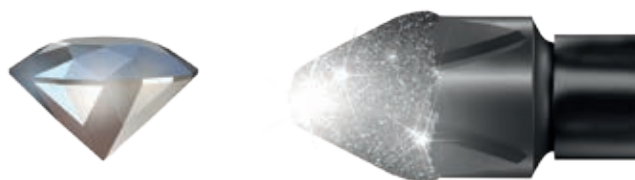
Az egyedi edzési technológiának és az optimális geometriai kialakításának köszönhetően az Impakt bitek precízen illeszkednek a mindenkori csavarfejhez. Ezáltal akár ötszörös élettartamot is elérhetnek a hagyományos bitekkel/torziós bitekkel szemben.

Torzió / Tri-torzió

Minden bitünk torziós zónával rendelkezik. A RECA Impakt bittartóval való együttes használata esetén így összesen három torziós zónával dolgozhatunk, ezt hívjuk „Tri-torziós” rendszernek. A felvitt forgatónyomaték erősségétől függően a különböző méretű torziós zónák közül automatikusan két vagy három zóna is „működésbe lép”, ezáltal tökéletesítve a csavarfejhez való illeszkedést.

Cam Out

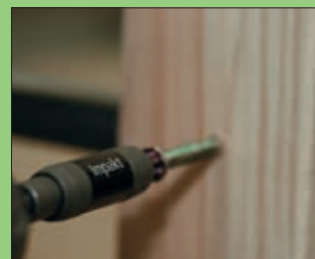
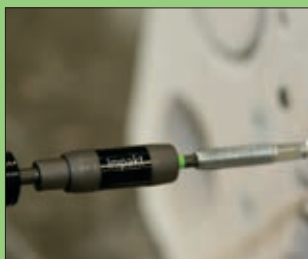
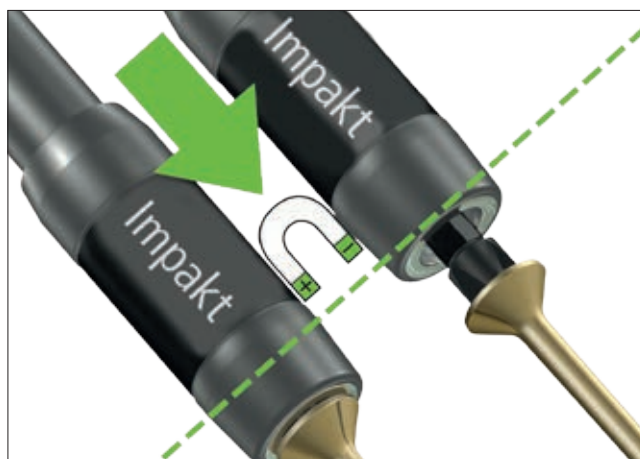
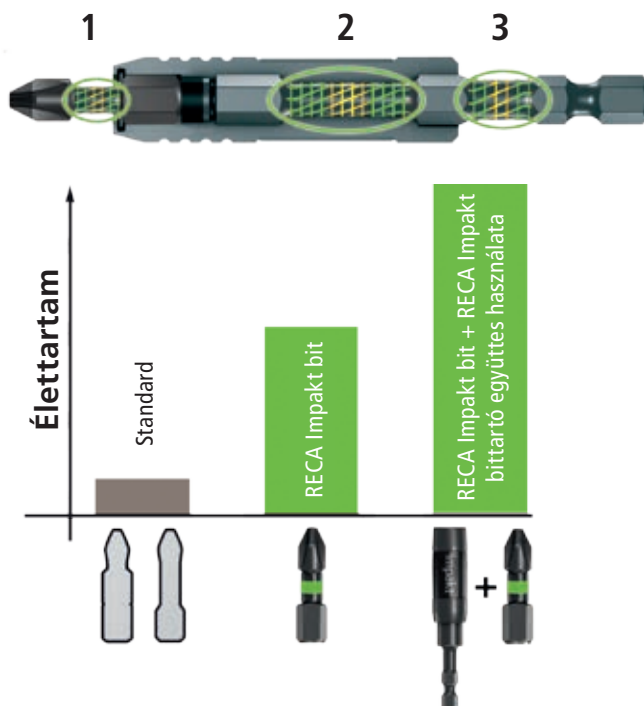
A RECA Impakt bit csúcsa gyémántrészecskékkel erősített. Ez segít az ún. „Cam Out” erőhatás – a csavarból való kicsúszás - jelentős mérséklésében. Torx fej esetén is rendkívül hatékonyan működik.



A gyémántrészecskék szabályosan „beleharapják” magukat a csavarba, így csekélyebb erő kifejtés szükséges a csavar behajtásához, azaz a bitek használata kíméli a felhasználót is.

Az Impakt bittartó

A mágneses gyűrűvel felszerelt bittartó szilárdan rögzíti a csavart, gyors, biztonságos szerelést tesz lehetővé.



Fej típusa		Cikkszám	Megnevezés	Csom. egység	Kép
PH		0702 512 025	PH 2 x 25 mm, 1/4"	12	
		0702 512 050	PH 2 x 50 mm, 1/4"	6	
		0702 513 025	PH 3 x 25 mm, 1/4"	12	
		0702 513 050	PH 3 x 50 mm, 1/4"	6	
PZ		0702 522 025	PZ 2 x 25 mm, 1/4"	12	
		0702 522 050	PZ 2 x 50 mm, 1/4"	6	
		0702 523 025	PZ 3 x 25 mm, 1/4"	12	
		0702 523 050	PZ 3 x 50 mm, 1/4"	6	
Torx		0702 532 025	TX 20 x 25 mm, 1/4"	12	
		0702 532 525	TX 25 x 25 mm, 1/4"	12	
		0702 532 550	TX 25 x 50 mm, 1/4"	6	
		0702 533 025	TX 30 x 25 mm, 1/4"	12	
		0702 533 050	TX 30 x 50 mm, 1/4"	6	
		0702 534 025	TX 40 x 25 mm, 1/4"	12	
		0702 534 050	TX 40 x 50 mm, 1/4"	6	
Inbusz		0702 564 025	ISK 4 x 25 mm, 1/4"	12	
		0702 565 025	ISK 5 x 25 mm, 1/4"	12	
		0702 566 025	ISK 6 x 25 mm, 1/4"	12	
Impakt bittartó		0702 850 080	Bittartó 1/4", hossz: 80 mm	1	

RECA Impakt bit-készletek



Cikkszám: 0702 930 010

Tartalom (9 x 25 mm):
2 x PH 2, 2 x PH 3, TX 20
2 x TX 25, TX 30, TX 40
+ Impakt bittartó

Cikkszám: 0702 930 050

Tartalom (6 x 50 mm):
PH 2, PH 3, PZ 2, PZ 3
TX 25, TX 30



Cikkszám: 0702 930 020

Tartalom (9 x 25 mm):
2 x PZ 2, 2 x PZ 3, TX 20
2 x TX 25, TX 30, TX 40
+ Impakt bittartó



Cikkszám: 0702 930 030

Tartalom (29 x 25 mm):
3 x PH 2, 3 x PH 3, 3 x PZ 2
3 x PZ 3, 2 x TX 20, 4 x TX 25
3 x TX 30, 2 x TX 40
2 x SW 4, 2 x SW 5, 2 x SW 6
+ Impakt bittartó



RECA SPECIAL bitek

RECA Inox bitek

Ugyan a nemesacél anyagot „rozsdamentes”-nek hívjuk, az ilyen anyagok megmunkálásakor is szükség van az ún. idegenrozsdá elleni védelemre. Ez a korróziófajta a normál acél anyagon megtapadó részecskék révén keletkezik. Ezek a részecskék behatolnak a nemesacél felületbe és oxigénnel reakcióba lépve rozsdát képeznek. Ez akkor történhet például, ha normál acélszerszámokat használunk a rozsdamentes anyagok megmunkálásakor, például csavarbehajtáskor. Ez utóbbi különösen veszélyes, mivel ilyenkor a kopás kockázata is nagyobb!

Nemesacél csavarokhoz nemesacél szerszámokat használjunk!

A RECA Inox bitjeink használatával biztosak lehetünk abban, hogy nemesacél csavarok behajtásakor nem keletkezik majd idegenrozsdá.



Standard bit



RECA Inox bit



Fej típusa		Cikkszám	Megnevezés	Csom. egység	Kép
PH		0702 142 025	PH 2 x 25 mm, 1/4"	6	
		0702 143 025	PH 3 x 25 mm, 1/4"	6	
PZ		0702 242 025	PZ 2 x 25 mm, 1/4"	6	
		0702 243 025	PZ 3 x 25 mm, 1/4"	6	
Inbusz		0702 634 025	ISK 4 x 25 mm, 1/4"	6	
		0702 635 025	ISK 5 x 25 mm, 1/4"	6	
Torx		0702 351 025	TX 10 x 25 mm, 1/4"	6	
		0702 351 525	TX 15 x 25 mm, 1/4"	6	
		0702 352 025	TX 20 x 25 mm, 1/4"	6	
		0702 352 525	TX 25 x 25 mm, 1/4"	6	
		0702 353 025	TX 30 x 25 mm, 1/4"	6	
Univerzális bittartó		0702 811 050	50 mm, mágneses, 1/4", E 6,3	1	

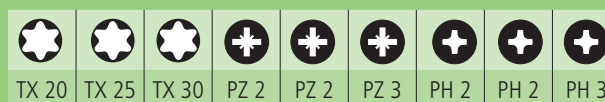
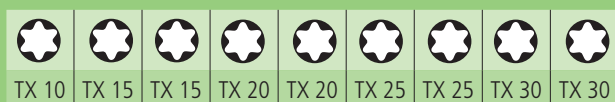
RECA Inox bit-készletek, 10 db-os


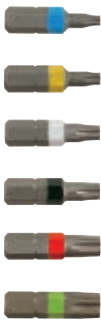













Bit-készlet Inox TX + bittartó
Cikkszám: 0702 930 061



Bit-készlet Inox TX + PZ + PH + bittartó
Cikkszám: 0702 930 062



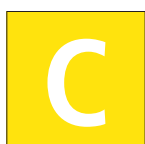
Fej típusa		Cikkszám	Megnevezés	Csom. egység	Kép	Termékleírás
EVO TX (TXW x hossz)		0702 311 002	TXW 10 x 25 mm, 1/4"	12		A Torx fejű csavarok esetén a RECA EVO Torx behajtóbiték szolgálnak nagy előnnyel. Kúpos kivitelüknek köszönhetően a csavarok „beleszorulnak” a bitbe, így akár egy kézzel is dolgozhatunk velük.
		0702 311 070	TXW 10 x 70 mm, 1/4"	3		
		0702 311 502	TXW 15 x 25 mm, 1/4"	12		
		0702 312 002	TXW 20 x 25 mm, 1/4"	12		
		0702 312 070	TXW 20 x 70 mm, 1/4"	3		
		0702 312 502	TXW 25 x 25 mm, 1/4"	12		
		0702 313 002	TXW 30 x 25 mm, 1/4"	12		
		0702 313 070	TXW 30 x 70 mm, 1/4"	3		
		0702 314 002	TXW 40 x 25 mm, 1/4"	12		
TX (TR x hossz) fejfurattal		0702 341 002	TX 10 x 25 mm, 1/4"	12		Az ún. biztonsági csavarkötések nem kívánt leoldódását akadályozhatjuk meg használatukkal. Annak érdekében, hogy a "normál" Torx szerszámokkal ne tudjuk a csavarokat oldani, ezeket a biztonsági csavarokat egy csappal látják el. Ebbe a csapba illeszkedik bele a Torx bit furata, így oldhatóvá válnak az ilyen csavarok is.
		0702 341 502	TX 15 x 25 mm, 1/4"	12		
		0702 342 002	TX 20 x 25 mm, 1/4"	12		
		0702 342 502	TX 25 x 25 mm, 1/4"	12		
		0702 342 702	TX 27 x 25 mm, 1/4"	12		
		0702 343 002	TX 30 x 25 mm, 1/4"	12		
		0702 344 002	TX 40 x 25 mm, 1/4"	12		
PH +/- bit		0702 135 173	PH +/- 1 x 73 mm, 1/4"	5		
		0702 135 273	PH +/- 2 x 73 mm, 1/4"	5		
PZ +/- bit		0702 235 173	PZ +/- 1 x 73 mm, 1/4"	5		
		0702 235 273	PZ +/- 2 x 73 mm, 1/4"	5		
Square-Driv		0702 660 225	# 2 x 25 mm, 1/4"	6		
		0702 660 250	# 2 x 50 mm, 1/4" E 6,3	6		
Mágneses bittartó		0702 640 570	SW 5,5 x 70 mm, 1/4" E 6,3	1		
		0702 640 770	SW 7 x 70 mm, 1/4" E 6,3	1		
		0702 640 870	SW 8 x 70 mm, 1/4" E 6,3	1		
		0702 641 070	SW 10 x 70 mm, 1/4" E 6,3	1		
		0702 641 270	SW 12,0 x 65 mm, 1/4" E 6,3	1		
		0702 641 370	SW 13 x 70 mm, 1/4" E 6,3	1		
		0702 641 570	SW 15, 1/4"	1		
		0702 641 470	SW 1/4" x 70 mm, 1/4" E 6,3	1		
		0702 643 870	SW 3/8" x 70 mm, 1/4" E 6,3	1		
		0614 232 08	M 8 x 50 mm, 1/4" E 6,3	1		Tőcsavar-behajtó
		0614 232 10	M 10 x 50 mm, 1/4" E 6,3	1		

Színkódrendszerünkkel... ...vége a sok keresgélésnek!

A RECA színkódrendszer segítségével pillanatok alatt megtalálja a csavarjához tartozó behajtóbítet. A Phillips- és a Pozidriv behajtó típus felcserélésének következményeként gyakran találkozunk tönkrement, lekerekített, ledarált csavarfejekkel, amelyeknek a szétszerelése ráadásul nagy ráfordítást is igényel. A RECA színkódrendszerrel mindezt elkerülhetjük.

A csavarbehajtásban rendszert alkottunk! Nem kell többé a megfelelő keresztthoronynak, Torx-kulcsnyílásnak a méretét keresgetni! Ugyanaz a szín, amely a biten látható, megtalálható a RECA csavarok csomagolásán is.

Fej típusa	Méret	Szín
PH-kereszthorony	PH 1	sárga
	PH 2	fehér
	PH 3	piros
	PH 4	lila
PZ-kereszthorony	PZ 1	kék
	PZ 2	fekete
	PZ 3	zöld
	PZ 4	narancs
Torx	TX 10	kék
	TX 15	sárga
	TX 20	fehér
	TX 25	fekete
	TX 30	piros
	TX 40	zöld



RECA CLASSIC bitek

Fej típusa	Cikkszám	Megnevezés	Csom. egység	Kép
PH	0702 131 025	PH 1 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 131 050	PH 1 x 50 mm, 1/4"	6	
	0702 131 070	PH 1 x 70 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 131 152	PH 1 x 152 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 132 025	PH 2 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 132 026	PH 2 x 25 mm, 1/4"	25	
	0702 132 050	PH 2 x 50 mm, 1/4"	6	
	0702 132 070	PH 2 x 70 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 132 110	PH 2 x 110 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 132 152	PH 2 x 152 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 133 025	PH 3 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 133 050	PH 3 x 50 mm, 1/4"	6	
	0702 133 070	PH 3 x 70 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 133 152	PH 3 x 152 mm, 1/4" E 6,3	3	
0702 134 032	PH 4 x 32 mm, 1/4"	9		
PZ	0702 231 025	PZ 1 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 231 050	PZ 1 x 50 mm, 1/4"	6	
	0702 231 070	PZ 1 x 70 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 231 152	PZ 1 x 152 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 232 025	PZ 2 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 232 026	PZ 2 x 25 mm, 1/4"	25	
	0702 232 050	PZ 2 x 50 mm, 1/4"	6	
	0702 232 070	PZ 2 x 70 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 232 110	PZ 2 x 110 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 232 152	PZ 2 x 152 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 233 025	PZ 3 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 233 050	PZ 3 x 50 mm, 1/4"	6	
	0702 233 070	PZ 3 x 70 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 234 032	PZ 4 x 32 mm, 1/4"	9	

Fej típusa	Cikkszám	Megnevezés	Csom. egység	Kép
Torx	0702 330 802	TX 8 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 330 902	TX 9 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 331 002	TX 10 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 331 007	TX 10 x 70 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 331 015	TX 10 x 152 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 331 502	TX 15 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 331 507	TX 15 x 70 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 331 515	TX 15 x 152 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 332 002	TX 20 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 332 007	TX 20 x 70 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 332 015	TX 20 x 152 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 332 502	TX 25 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 332 507	TX 25 x 70 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 332 515	TX 25 x 152 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 332 702	TX 27 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 333 002	TX 30 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 333 007	TX 30 x 70 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 333 015	TX 30 x 152 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 334 002	TX 40 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 334 007	TX 40 x 70 mm, 1/4" E 6,3	3	
0702 334 015	TX 40 x 152 mm, 1/4" E 6,3	3		
0702 335 003	TX 50 x 35 mm, 1/4"	12		
Hornyos	0702 433 002	SL 3,0 x 0,5 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 433 007	SL 3,0 x 0,5 x 70 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 433 507	SL 3,5 x 0,6 x 70 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 434 002	SL 4,0 x 0,5 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 434 007	SL 4,0 x 0,8 x 70 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 434 502	SL 4,5 x 0,6 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 435 502	SL 5,5 x 0,8 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 435 507	SL 5,5 x 0,8 x 70 mm, 1/4" E 6,3	3	
	0702 436 002	SL 6,0 x 1,0 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 436 502	SL 6,5 x 1,2 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 438 202	SL 8,0 x 1,2 x 25 mm, 1/4"	12	
Inbusz	0702 630 325	ISK 3 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 630 389	ISK 3 x 89 mm, 1/4"	3	
	0702 630 425	ISK 4 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 630 489	ISK 4 x 89 mm, 1/4"	3	
	0702 630 525	ISK 5 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 630 589	ISK 5 x 89 mm, 1/4"	3	
	0702 630 625	ISK 6 x 25 mm, 1/4"	12	
	0702 630 689	ISK 6 x 89 mm, 1/4"	3	





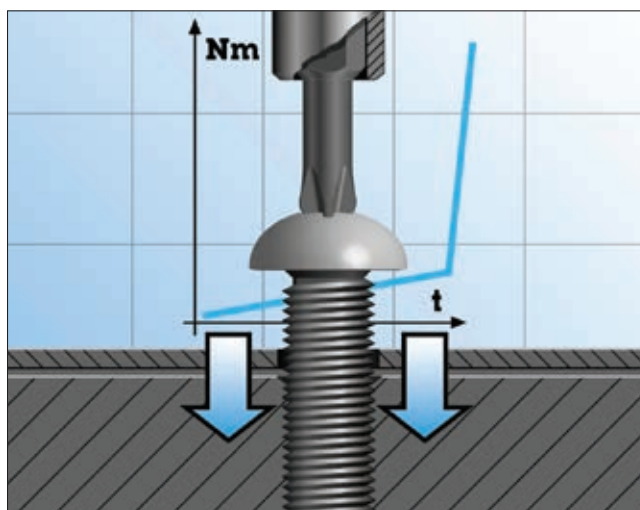
RECA TORZIÓS bitek

Géppel történő csavarbehajtáskor nyomatékcúcsok lépnek fel, amelyek gyakran a bitek idő előtti kopásához és/vagy a csavar fejének deformálódásához vezetnek. Ezeket a nyomatékcúcsokat minimálisra csökkentik a torziós zónák, így biztosabbá és hatékonyabbá válik a csavarbehajtás, valamint a behajtószerszám élettartama is megnövekszik. A torziós bitek rugalmas torziós zónával rendelkeznek, amelyek a nyomatékcúcs fellépésekor megnövekedett energiát le tudják vezetni.

Csavarbehajtás kemény anyagokba = torziós bitek

Kemény anyagokba – pl. fémbe - történő csavarbehajtáskor ugrásszerű nyomatékemelkedés lép fel. Ekkor van leginkább szükség az erős RECA Dyna torziós bitekre. Rugalmas torziós zónája tompítja a nyomatékcúcsokat, ezáltal megakadályozza a bitek törését is.

E bitek jellemzője a megmunkálendő anyaghoz igazított fémes színkódolás és a négy hosszanti horony, amelyek a szárban fellépő torziót idézik elő!



- a bitek magasabb élettartama
- kevebb deformált csavarfej
- idő- és költségmegtakarítás

Fej típusa		Cikkszám	Megnevezés	Csom. egység	Kép
PH		0702 111 025	PH 1 x 25 mm, 1/4"	12	
		0702 111 050	PH 1 x 50 mm; 1/4" E 6,3	6	
		0702 112 025	PH 2 x 25, 1/4"	12	
		0702 112 050	PH 2 x 50 mm; 1/4" E 6,3	6	
		0702 113 025	PH 3 x 25 mm, 1/4"	12	
		0702 113 050	PH 3 x 50 mm; 1/4" E 6,3	6	
PZ		0702 211 025	PZ 1 x 25 mm, 1/4"	12	
		0702 211 050	PZ 1 x 50 mm; 1/4" E 6,3	6	
		0702 212 025	PZ 2 x 25, 1/4"	12	
		0702 212 050	PZ 2 x 50 mm; 1/4" E 6,3	6	
		0702 213 025	PZ 3 x 25, 1/4"	12	
		0702 213 050	PZ 3 x 50 mm; 1/4" E 6,3	6	

Kiegészítők

A bittartók és az átalakítóelemek... minden bit számára biztos tartást adnak

Cikkszám	Rendszer megnevezése	Hossz, mm	Kép
<p>A bittartók a legfontosabb láncszemet alkotják a csavarfej és a bit között. Mágneses (pl. a faiparban) vagy mágnes nélküli kivitelben egyaránt megtalálhatók kínálatunkban – ez utóbbi akkor szolgál előnnyel, ha nem szeretnénk, hogy fémforgácsok tapadjanak a bitre, vagy a repülőgép műszerfalánál használjuk, ahol alapvetően tilos mágneses szerszámokkal dolgozni.</p>			
0702 811 057	1/4" E 6,3	57	
0702 812 050	1/4" E 6,3	50	
0702 812 075	1/4" E 6,3	75	
0702 832 075	FEIN	75	
<p>Gyorscserehető tokmány Stabil és szorulámentes, nem lötyögő kapcsolatot teremt a gép és a bit között. A hüvely mozgatásával egyszerűen működtethető. Mágneses és mágnes nélküli kivitelben egyaránt szállítjuk.</p>			
0702 814 052	1/4" E 6,3	52	
0702 814 077	1/4" E 6,3	77	
<p>Bit-Click: Az innovatív befogórendszer: a bitet a hüvely mozgatása nélkül is behelyezhetjük a tartóba, illetve könnyedén ki is vehetjük belőle. Kizárólag az E 6,3-as kivitelben szállítjuk.</p>			
0702 815 050	mágnes nélküli	50	
0702 816 050	mágnessel	50	
0702 880 079	peremmel, 1/4", E 6,3	79	



E 6,3: 1/4"-os hatlap a DIN 3126 / ISO 1173 szabvány szerint
Az alábbi gépekhez használható közvetlenül: AEG, Atlas-Copco, Black&Decker, Bosch, Hitachi, Makita, Metabo, stb. A legjáratosabb befogás!



FEIN rendszer a DIN 3126 G 7 szabvány szerint
Baier és Fein („FEIN-Angel”) típusú gépekhez használható közvetlenül.

Átalakítóelem / Sarokbehajtó / Mágneses bittartó

Cikkszám	Rendszer megnevezése	Hossz, mm	Kép
0702 881 030	<p>Négylapú átalakítóelem-készlet 1/4"-os dugókulcs-betétekhez 3 db-os 1/4" – 3/8" – 1/2" A DIN 3126 / ISO 1173-C 6,3 szerinti külső hatlappal. A négylapú a DIN 3120 / ISO 1174 szabvány szerint került kialakításra (golyós rögzítővel). Elektromos csavarozó- és fúrógépekhez való használatra.</p>	65	
		65	
		72	
0702 880 120	<p>Sarokbehajtó: kiválóan alkalmas nehezen hozzáférhető helyeken történő munkálatokhoz; minden akkus csavarozóval használható. Hajtórésze speciális, edzett acélból készült, a bitek befogását mágnes erősíti.</p>	138	
0702 818 050	Gyorscserehető tokmány 1/4"	30	
0702 818 075	Összekötőelem 1/4"-hatlap, külső négylap	50	
0702 881 014	Összekötőelem 1/4"-hatlap, külső négylap	25	

Bit-készletek / Bitbetétes csavarhúzó

RECA bit-készletek, 10 db-os

Bit-készlet TXW + PZ + bittartó

Cikkszám: 0702 930 071

TXW 10	TXW 15	TXW 20	TXW 25	TXW 30	TXW 40	PZ 1	PZ 2	PZ 3



Bit-készlet TX + bittartó

Cikkszám: 0702 930 072

TX 10	TX 15	TX 15	TX 20	TX 20	TX 25	TX 25	TX 30	TX 40



Bit-készlet Universal + bittartó

Cikkszám: 0702 930 073

PZ 1	PZ 2	PZ 3	PH 1	PH 2	PH 3	0,8 x 5,5	1,0 x 6,0	1,2 x 6,5



Bit-készlet TX + PZ + PH + bittartó

Cikkszám: 0702 930 074

TX 10	TX 15	TX 20	TX 25	TX 30	PZ 1	PZ 2	PH 1	PH 2



Bit-készlet H-S-E + bittartó

A fűtés/szaniter/elektro-specialista

Cikkszám: 0702 930 075

TX 20	TX 25	TX 30	PZ 1	PZ 2	PZ 3	PH 1	PH 2	6,0



RECA bitbetétes csavarhúzó mágneses gyűrűvel

Cikkszám: 0701 880 / csom.egység: 1

- A mágneses gyűrű egykezes csavarozást is lehetővé tesz
- Kizárólag 1/4"-os, 25 mm-es bitekkel használható
- Penge hossza: 100 mm
- Teljes hossz: 199 mm
- Markolat mérete: 99 x 34 mm



Bit-készletek

RECA bit-készletek, 31 db-os

RECA bitkészlet univerzális

Cikkszám: 0702 930 081



PZ 1 0702 231 025	PH 1 0702 131 025	TX 20 0702 332 002	Univezális bittartó gyűrével és mágnessel, 75 mm Cikkszám: 0702 812 075
PZ 1 0702 231 025	PH 1 0702 131 025	TX 20 0702 332 002	
PZ 2 0702 232 025	PH 2 0702 132 025	TX 20 0702 332 002	
PZ 2 0702 232 025	PH 2 0702 132 025	TX 25 0702 332 502	
PZ 2 0702 232 025	PH 2 0702 132 025	TX 25 0702 332 502	
PZ 3 0702 233 025	PH 3 0702 133 025	TX 25 0702 332 502	
ISK 3 0702 630 325	TX 10 0702 331 002	TX 30 0702 333 002	
ISK 4 0702 630 425	TX 10 0702 331 002	TX 30 0702 333 002	
ISK 5 0702 630 525	TX 10 0702 331 502	TX 40 0702 334 002	
ISK 6 0702 630 625	TX 10 0702 331 502	TX 40 0702 334 002	



RECA bitkészlet TX + PZ + PH

Cikkszám: 0702 930 082



PZ 1 0702 231 025	PZ 2 0702 232 025	PZ 2 0702 232 025	Univezális bittartó gyűrével és mágnessel, 75 mm Cikkszám: 0702 812 075
PZ 1 0702 231 025	PZ 2 0702 232 025	PZ 2 0702 232 025	
PH 1 0702 131 025	PH 2 0702 132 025	PH 2 0702 132 025	
PH 1 0702 131 025	PH 2 0702 132 025	PH 2 0702 132 025	
PZ 3 0702 233 025	PH 3 0702 133 025	TX 10 0702 331 002	
TX 15 0702 331 502	TX 15 0702 331 502	TX 10 0702 331 002	
TX 20 0702 332 002	TX 20 0702 332 002	TX 30 0702 333 002	
TX 20 0702 332 002	TX 20 0702 332 002	TX 30 0702 333 002	
TX 25 0702 332 502	TX 25 0702 332 502	TX 40 0702 334 002	
TX 25 0702 332 502	TX 25 0702 332 502	TX 40 0702 334 002	



RECA bitkészlet TX

Cikkszám: 0702 930 083



TX 10 0702 331 002	TX 10 0702 331 002	TX 10 0702 331 002	Univezális bittartó gyűrével és mágnessel, 75 mm Cikkszám: 0702 812 075
TX 15 0702 331 502	TX 15 0702 331 502	TX 15 0702 331 502	
TX 15 0702 331 502	TX 15 0702 331 502	TX 15 0702 331 502	
TX 20 0702 332 002	TX 20 0702 332 002	TX 20 0702 332 002	
TX 20 0702 332 002	TX 20 0702 332 002	TX 20 0702 332 002	
TX 25 0702 332 502	TX 25 0702 332 502	TX 25 0702 332 502	
TX 25 0702 332 502	TX 25 0702 332 502	TX 25 0702 332 502	
TX 30 0702 333 002	TX 30 0702 333 002	TX 30 0702 333 002	
TX 30 0702 333 002	TX 30 0702 333 002	TX 30 0702 333 002	
TX 40 0702 334 002	TX 40 0702 334 002	TX 40 0702 334 002	



RECA bit-készlet, 39 db-os

Tartalom:

28 db bit: TX: 2-2 db 15, 20, 25; TX: 10, 30, 40; TR: 10, 15, 20, 25, 30
inbusz: 3, 4, 5, 6; hatlapú: 5,5, 6, 7, 8, 10, 12, 13; PH: 3 x 2, 1, 3;
PZ: 2 x 2, 1, 3; hornyos: 5,5 x 0,8 x 25 mm

Cikkszám: 0702 930 001

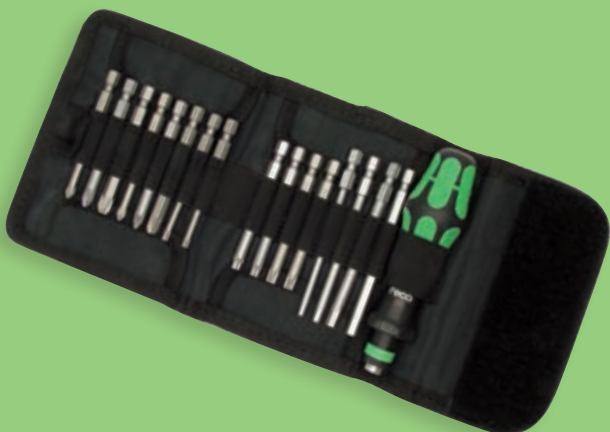


RECA BIT BOY bit-készlet 16 bittel

Tartalom:

PH-bitek: 70 mm-es hosszal 1, 2, 3, PZ-bitek: 70 mm-es hosszal 1, 2, 3, Torx- bitek:
70 mm-es hosszal TX10, TX15, TX20, TX25, TX30, hornyos bitek: 70 mm-es
hosszal 5,5 x 1,0, hatlapú bitek: 89 mm-es hosszal SW 3, SW 4, SW 5, SW 6

Cikkszám: 0702 110 017



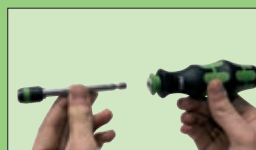
RECA MAG BIT bitbehajtó

Teleszkópos befogással, amely a mélyen ülő csavaroknál jelent nagy előnyt
6 db gyémánt-bit: PZ-25 mm 1, 2, 3, PH-25 mm 1, 2, 3

A kiegészítő készlet tartalma:

2-2 db TX10, TX15, TX20, TX25, TX30 és PH 1, 2-2 db PH 2, PH 3, PZ 1, 2 x PZ 2, PZ 3, 1-1 db hornyos 1,0 x 5,5 / 1,2 x 6,5

Cikkszám: 0702 110 027



RECA Kft.

Kondorfa u. 10.

H-1116 Budapest

Tel. 0036/ 1/ 433 0380

Fax 0036/ 1/ 433 0389

recakft@reca.hu

www.reca.hu



A prospektusban szereplő valamennyi adatra érvényes, hogy azokból következően a Reca Kft.-nek nem keletkezik kötelezettsége. Minden információt a legjobb tudásunk szerint tüntettünk fel a katalógusban. A termékekről a kivitelüket, minőségüket, valamint felhasználási területüket illető részletes leírások, továbbá valóság-hű ábrák találhatóak a könyvben. Fenntartjuk azonban a jogot, hogy előzetes tájékoztatás nélkül változtatásokat hajtsunk végre a katalógusban szereplő adatokra vonatkozóan – pl. termékfejlesztések következtében, vagy csupán azért, hogy kijavítsuk a pontatlanságokat. Az esetleges nyomtatási hibákból és a termékek hibás felhasználásából adódó következményekért nem vállalunk felelősséget. A katalógus a Reca Kft. tulajdona marad. Utánnyomása, valamint részleteiben való kiadása kizárólag a Reca Kft. írásbeli engedélyével lehetséges!

