

# ELEKTROMOS PROSPEKTUS TERMÉKKATALÓGUS

**RIDGID**



**VÁGÁS**



**LYUKASZTÁS**



**PRÉSELÉS**



## RE 60

Elektromos kéziszerszám

3 Művelet.	
1 Kéziszerszám.	3 oldal
Többszörös előnyök.	
Hogy működik	4-5 oldal
Cserélhető fejek • Kiegészítők	6-7 oldal



## RE 130-M

Kézi krimpelő fogó  
Elektromos csatlakoztatókhoz

8-9 oldal

## KÁBELVÁGÓ

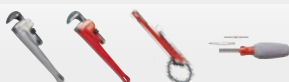
Műanyag vezetéke kvágásáho zhasznál tkészülékek  
A 87. számú ACSR  
Kábelek vágására használt olló típusú vágókészülék  
1380 típusú kábelvágó



10 oldal

## KÉZI SZERSZÁMOK • CSAVARKULCSOK

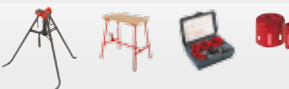
Nagy ellenállású/alumínium csőfogók  
Láncoskulcsok  
Láncos csőfogók  
Többfunkciós, 6-az-1-ben csavarhúzó



11 oldal

## CSŐSATUK

Hordozható TRISTAND® satuk  
Munkaasztalok  
Körkivágó készletek



12 oldal

## GYÉMÁNTFÚRÁS

No. HC-2W fúró/rendszer  
No. RB-3W fúrórendszer  
RB-208/3 fúrórendszer



13 oldal

## TESZTELÉS ÉS MÉRÉS

micro IR-100 Érintésmentes infravörös hőmérő  
micro LM-100 Lézer távolságmérő  
micro LM-400 Lézersugaras távolságmérő készülék  
micro CL-100 Önszintező keresztvonalas lézer  
micro DM-100 Digitális, önbeálló hatótávolságú és  
True RMS általános multiméter  
Önbeálló digitális és True RMS CM-100 bilincsméter



14-15 oldal

## KÉZI DIAGNOSZTIKA

micro CA-25 / CA-100 / CA-300 vizsgáló kamera



16 oldal

## HELYMEGHATÁROZÁS

SeekTech® SR-20 / SR-60 nyomkövető  
SeekTech ST-330 / ST-510 / ST-305 vezeték adó  
SeekTech indukciós jelkapocs  
SR-24 vezeték helymeghatározó



17-19 oldal

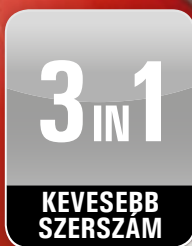
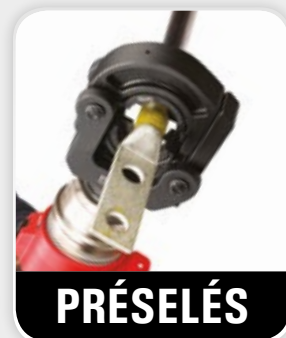
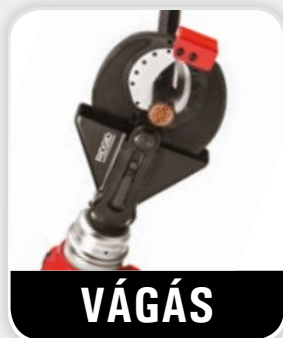


[www.RIDGID.com](http://www.RIDGID.com)



# RE 60

## 3 MŰVELET. 1 KÉZISZERSZÁM. TÖBBSZÖRÖS ELŐNYÖK.



Bemutatjuk a világ legsokoldalúbb elektromos szerszámgépét. RE 60 RIDGID® egyedi QuickChange System™ rendszerrel ellátott szerszámgép lehetővé teszi a cserélhető vágó-, prés- és lyukasztófejek gyors, illetve könnyű cseréjét. Mostantól a legfontosabb műveleteket egyetlen innovációs szerszámmal elvégezheti. Különböző szerszámokért nem kell az autohoz járkalni. Mind kábelvágásnál, mind papucspréselésnél vagy lyukasztásnál a RE 60 hozzájárul a termelékenység, hatékonyság növeléséhez.

Bővebb információk a [RIDGID.EU/QCS](http://RIDGID.EU/QCS) oldalon.

**← SZKENNEL, MEGJELENÍT & MENT**

We  
Build  
Reputations™

**RIDGID**

LYUKASZTÁS

PRÉSELÉS

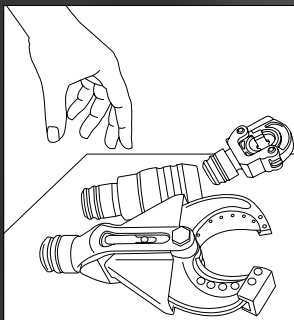
VÁGÁS



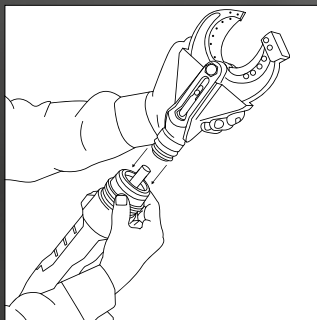
# HOGY MŰKÖDIK

## RIDGID QUICKCHANGE SYSTEM™

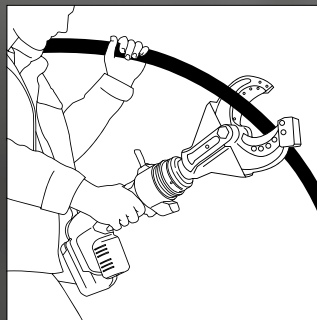
(FEJEK GYORS CSERÉJÉT BIZTOSÍTÓ RENDSZER)



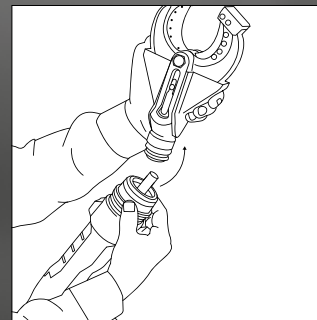
**1.** Válassza ki a munkálatnak megfelelő cserélhető fejet.



**2.** Tegye be a fejet és nyomja míg bekattan.



**3.** Végezze el a vágást, préselést, vagy lyukasztást.



**4.** Távolítsa el a fejet a szerszám talpazata fele húzva a perselyt.



## RE 60 ELEKTROMOS KÉZISZERSZÁM

### FONTOS MŰKÖDÉSI SAJÁTOSSÁGOK

#### AUTOMATA VISSZAHÚZÓ DUGATTYÚ

A ciklus végén vágásnál és préselésnél a dugattyú automatikusan visszahúzódik. A lyukasztási műveletek a kioldó használatát igénylik.

#### BEÉPÍTETT DIAGNOSZTIKAI RENDSZER

A kéziszerszám teljesítményét a beépített érzékelők és LED jelzők biztosítják, szélsőséges hőmérsékleten (-10° foktól 50°C fokig) lehetővé teszik a működést, kijelzik a ciklus időtartamát, a keletkezett nyomást, az akkumulátor élettartamát és jelzik a szervizelés idejét.

### SAJÁTOSSÁGOK

- 60 kN hidraulikus erő kifejtés az 50 mm átmérőig terjedő kábelek vágására, Cu/Al kábelsarukat képes krimpelni 300 mm<sup>2</sup> vastagságig és 63,5 mm átmérőjű kerek lyukak vágására használható
- Préselésnél és vágásnál automata dugattyú.
- Műanyag bevonatú fogantyú a kényelmes irányításhoz.
- Fehér, erős fényű LED a munkafelület megvilágításához.
- Indító/Állító gomb az üzemeltetés leállításához a fejek cseréjénél és szállításnál.
- Nylon szalagok a használat megkönnyebbítésére
- Ciklus időtartama megközelítőleg: 5 másodperc.
- Karbantartási intervallum: 32.000 ciklus.
- Súly: 3,2 kg akkumulátorral együtt.
- Készlet tartalma: RE 60 Elektromos kéziszerszám, 2x darab lítium-ionos 2.0 Ah 18 V-os akkumulátor, töltő és a fejeknek műanyag hordládája többféle kivitelezésben.

### RENDELÉSI INFORMÁCIÓK

Sz. Katalógus	Megnevezés	Tömeg kg
43633	RE 60 Elektromos szerszámkészlet SC-60B ollós vágófejjel, LR-60B Befogópofás kerek présfejjel és PH-60B Lyukasztófejjel	13,5
43628	RE 60 Elektromos szerszámkészlet SC-60B ollós vágófejjel és LR-60B Befogópofás kerek présfejjel	11,7
50108	Elektromos készülék RE 60 készlet kerek krimpelő fejjel LR-60 gátkerékkel és PH-60 Lyukvágó fejjel	11,2
43613	RE 60 Elektromos szerszámkészlet LR-60B befogófejes kerek présfejjel	10
43618	RE 60 Elektromos szerszámkészlet SC-60B ollós vágófejjel	10
43623	RE 60 Elektromos szerszámkészlet PH-60B lyukasztófejjel	9,5
47773	Csak a RE 60 elektromos szerszám hordládája	4,3
47753	Csak LR-60B befogófejes kerek présfej	1,5
47763	Csak PH-60B cserélhető lyukasztófej	1,6
47778	Csak SC-60B ollós vágófej pengével réz/alumínium kábelekhöz	2,2
47088	Cserélhető penge réz/alumínium kábelhez	0,1
47093	Cserélhető penge többeres sodrott rézkábelhez	0,1
43323	Darab 2.0 Ah 18 V-os Li-ionos akkumulátor	0,5
43328	Darab 4.0 Ah 18 V-os Li-ionos akkumulátor	0,7
43333	230 V-os töltő a Li-ionos akkumulátorhoz	0,8

A világ legsokoldalúbb kéziszerszáma a formatervezésnek köszönhetően könnyebb (csak 3,2 kg, beleértve az akkumulátort), ami megkönnyíti az egykezes használatot a legszűkebb helyeken is.

# CSERÉLHETŐ FEJEK

## OLLÓS VÁGÓFEJ

A nagy ellenálló képességű acélból gyártott Vágó Fej felcserélhető pengékkel rendelkezik az építkezésben használt alumínium és réz huzalok, valamint a finom rézszálas kábelek vágásához. Az SC-60B fej szabványszerűen el van látva az alumínium és réz huzalok vágásához való pengesorozattal.

<b>MEGNEVEZÉS:</b>	SC-60B	
<b>KAT. SZ.:</b>	47778	
<b>SÚLY:</b>	2,2 kg	
<b>TELJES ÍTMÉNY ÉS ANYAG:</b>		
Réz és alumínium kábel (kevert)	Többeres sodrott rézkábel	ACSR kábel
50 mm átmérőig. kül.	50 mm átmérőig. kül.	22 mm átmérőig. kül.
Kat. sz. Cserélhető penge: 47088	Kat. sz. Cserélhető penge: 47093	Kat. sz. Cserélhető penge: 47098



## LYUKASZTÓFEJ

Használatra ellátva úgy Ridgid® stancoló szerszámokkal, mint egyéb, a piacon rendelkezésre álló stancolókkal, a Kivágó fej tökéletes a kerek, négyzet, és téglalap alakú lyukak kivágására ST37 acéllemezben, 3 mm vastagságig.

<b>MEGNEVEZÉS:</b>	PH-60B
<b>KAT. SZ.:</b>	47763
<b>SÚLY:</b>	1,6 kg
<b>TELJESÍTMÉNY:</b>	63,5 mm (kerek lyukak) 92 × 92 mm (szögletes lyukak) 46 × 92 mm (derékszögű lyukak)



A stancoló szerszámok és a tartozékok külön kerülnek forgalmazásra.

## BEFOGÓPOFÁS KEREK PRÉSFEJ

Présfej kerek présekhez, méretezését a teljesítmény szerinti méretskála tartalmazza. Kisméretű, ergonomikus befogópofával van ellátva, mely lehetővé teszi a szűk helyekre való hozzáférést.

<b>MEGNEVEZÉS:</b>	LR-60B
<b>KAT. SZ.:</b>	47753
<b>SÚLY:</b>	1,5 kg
<b>TELJESÍTMÉNY:</b>	6 mm <sup>2</sup> – 300 mm <sup>2</sup>



A krimpelő matricák külön kerülnek forgalmazásra.

# KIEGÉSZÍTŐK

## SC-60B VÁGÓFEJEKHEZ VALÓ CSERÉLHETŐ PENGÉK



### Cserélhető készletek

Sz. Katalógus	Leírás
47088	Cserélhető pengékészlet réz/alumínium kábelhez
47093	Cserélhető pengékészlet többeres sodrott rézkábelhez
47098	ACSR kábelhez (maximális átmérő: 22mm) való felcserélhető penge készlet

## LYUKASZTÓ STANCOLÓK ÉS A PH-60B LYUKVÁGÓ FEJHEZ TARTOZÓ TARTOZÉKOK

### Lyukasztó és különálló ellenpófa Autonome

Sz. Katalógus	ST37, e mm-es vastagságú acéllemezbe való vágására a kerek lyukvágó fejekhez használatos fűrész
44058	ST16 (16,2 mm) Lyukasztó
44063	ST20/PG13 (20,4 mm) Lyukasztó
44068	ST25 (25,4 mm) Lyukasztó
44073	ST32 (32,5 mm) Lyukasztó
44078	ST40 (40,5 mm) Lyukasztó
44083	ST50 (50,5 mm) Lyukasztó
44088	ST63 (63,5 mm) Lyukasztó
44093	LyukasztóPG16 (22,5 mm) Lyukasztó

- A 25,4 mm-ig terjedő lyukasztóknál 9,5 mm-es húzócsapot (44098) és 1 darab 4-es számú távtartót (44108) kell használni.

- 25,4 mm-nél nagyobb lyukasztóknál 19 mm-es húzócsapot (44103) és az 1, 2 számú távtartókat (44108) kell használni.

### Lyukasztókészlet

Sz. Katalógus	ST16/20/25/32/40 Lyukasztó-készlet lyukasztóval és ellen-pofával, 3 távtartó, 2 húzócsap 1 előfűrész-készlet Lyuk- vágókészülék-készlet
44113	Lyukasztókészlet

### Kiegészítők

Sz. Katalógus	Kiegészítők
44098	ST16/20/PG13/ST25 Lyukasztó-hoz 9,5 mm-es húzócsap
44103	ST32/40/50/63 Lyukasztóhoz 19 mm-es húzócsap
44108	Távtartókészlet minden lyukasztó mérethez

## PRÉSPOFÁK AZ LR-60B KRIMPELŐ FEJHEZ

Sz. Katalógus	Kereszt-metszet mm <sup>2</sup>	Kerek prés-pófa DIN 46235 réz papucsokhoz és DIN 46267-1 csatlakozóhoz
44173	6	
44178	10	
44183	16	
44188	25	
44193	35	
44198	50	
44203	70	
44208	95	
44213	120	
44218	150	
44223	185	
44228	240	
44233	300	

Sz. Katalógus	Kereszt-metszet mm <sup>2</sup>	Kerek prés-pófa papucsokhoz és réz csatlakozókhoz
47933	6	
47938	10	
47943	16	
47948	25	
47953	35	
47958	50	
47963	70	
47968	95	
47973	120	
47978	150	
47983	185	
47988	240	
47993	300	

Sz. Katalógus	Kereszt-metszet mm <sup>2</sup>	Kerek prés-pófa DIN típusú, alumínium papucsokhoz és csatlakozókhoz
44243	16-25	
44248	35	
44253	50	
44258	70	
44263	95-120	
44268	150	
44273	185	
44278	240	

# RE 130-M

## KÉZI KRIMPELŐ FOGÓ ELEKTROMOS CSATLAKOZTATÓKHOZ

A rézkábelkábel saruk és DIN típusú csatlakozók krimpeléséhez használt kerek krimpelőmatricák



### A VILÁG LEGKÖNYVEBB 130KN KRIMPELŐ FOGÓJA\*

Használata és szállítása nagyon könnyű

### CSÖKKENTETT MŰKÖDTETÉSI ERŐ

Csökkenti a kezelő fáradtságát



### PRÉSFEJ TARTÓ ÁLLVÁNY

Lehetővé teszi az egyszemélyes működtetést



### RIDGID® RAPIDADVANCE SYSTEM™

Biztosítja a préselési pozíció elérését csupán két pumpáló mozdulattal



### ÖNTAPADÓ CÍMKÉK A PRÉSPOFÁK TÁROLÓ HELYÉN

Megkönnyíti a beazonosítást és a használatot

\* A C típusú 130 kN présőfával ellátott 42 mm fejnnyílású kézi hidraulikus prészerszámok közül.



## SPECIFIKÁCIÓK

- A prészerszám 130 kN préselési erőt fejt ki és a 42 mm fejnyílással lehetővé teszi a kábelsaruk préselését 400 mm<sup>2</sup> Cu tartományig.
- A RIDGID® RapidAdvance System™ biztosítja a préselési pozíció elérését, csupán két pumpáló mozdulattal.
- A nyomásszabályozó szelep jelzi a maximum erő elérését és a préselés befejezését.
- A henger kézzel is visszahúzható a művelet végén, vagy szükség esetén.
- A 330°-kal elfordítható présfej megkönnyíti a hozzáférhetőséget szűk helyeken.
- A könnyebb működtetés érdekében a fogantyú gumibevonattal van ellátva.
- Hossz: 557 mm; Tömeg: 5.3 kg.
- Teljesítmény: 400 mm<sup>2</sup> Cu; Max. 240 mm<sup>2</sup> Al.

\*A 48378 katalógusszámú csomag tartalma: RE 130-M prészerszám; A présfej állványa; Öntapadó címkék a présfák tároló helyén; Műanyag hordtáska; Használati utasítás.

## FEATURES

- A piacon található legkönnyebb 130 kN résszerszám könnyített hordozhatóságot és kezelhetőséget biztosít.
- A RIDGID® RapidAdvance System™ gyors hengermozgást és könnyed préselést biztosít.
- A működtetéshez kevesebb erő szükséges, csökkentve a kezelő fáradtságát.
- A présfej innovatív tartója lehetővé teszi a szerszám egy személy általi működtetését, ugyanakkor megkönnyíti a kábel és a saruk behelyezését a présfák közé.
- A 15 rekeszes hordtáska a présfák tárolására a leghasználtabb méretek szerint van felcímkézve öntapadó címkékkel.

\* A C típusú 130 kN présfával ellátott 42 mm fejnyílású kézi hidraulikus prészerszámok közül.



Kat. sz.	Típus sz.	Megnevezés	Tömeg		Std. Csomag
			font	kg	
48378	RE 130-M	Krimpelő fogó	25,3	11,5	1
48968	RE 130-M	Hordtáska	12,7	5,80	1
48988	RE 130-M	Présfej tartó állvány	0,6	0,30	1

## Műanyagvezetékek vágásához használt készülékek

A 63 mm-t nem meghaladó, műanyagvezetékek könnyed vágására. Célzottműanyagok: PVC, CPVC, PP, PEX, PE, gumislagok.

### EGY ÜTEMŰ VÁGÓK:

- Rugós terhelésű fogantyú a rögzítő pozícionáláshoz. Egy ütemű, könnyű vágás.
- A PC-1250 megfordítható pengével rendelkezik, mely kétszer olyan hosszú penge élettartamot biztosít.
- PC-1375 ML: Tartós alumínium konstrukció, a nagy teljesítményű használat érdekében.

Kat. sz.	Típus sz.	Megnevezés	Kapacitás (külső átmérő)		Tömeg		Std. Csomag
			mm	font	kg		
23488	PC-1250	Együtemű csővágó	3 - 42	½	0,22	6	
26803	PCB-1250	PC-1250 cserepenge	–	½	0,05	1	
23493	PC-1375 ML	Együtemű csővágó	3 - 35	¾	0,34	6	
25588	PCB-1375	PC-1375 cserepenge	–	¾	0,05	1	



### RACSNIS VÁGÓK, ERGONOMIKUS MARKOLATTAL:

- Fogaskilincs a műanyagcsövek gyors és egyszerű vágásához.
- Az alsó fogantyú ergonomikus markolatai ½" skálázással vannak elhelyezve, hogy csőmérőként is lehessen használni.
- X-CEL® – a penge gyors váltásával (nem szükséges szerszám).

Kat. sz.	Típus sz.	Megnevezés	Kapacitás (külső átmérő)		Tömeg		Std. Csomag
			mm	font	kg		
23498	RC-1625	Racsnis műanyag csővágó	3 - 42	1¾	0,52	1	
27858	RCB-1625	RC-1625 cserepenge	–	¾	0,03	1	
30088	RC-2375	Racsnis csővágó	12 - 63	1¾	0,90	1	
30093	RCB-2375	RC-2375 cserepenge	–	¼	0,10	1	

## A 87. számú ACSR kábelek vágására használt ollótípusú vágókészülék

### A KÁBELVÁGÁS GYORS, PONTOS ELŐKÉSZÍTÉSE

- Az ACSR kábelből 85 különböző méret vágására alkalmas, 8 AWG-től 1. 780.000 C.M-ig.
- 9 típusú kábelhez való hüvely, 1/0 AWG és 1.780.000 C.M. között, raktáron rendelkezésre áll.
- A készülék kezelése hasonló egy szabványos vezetékvágó készülék kezeléséhez.
- A perselyfoglalata, a vágókészülék, és a könnyen kezelhető hordozódoboz együtt kerül forgalmazásra.
- A hordozódoboz 11 perselycsatlakozóját tartalmazza. A tizenkettedik persely a fogantyúban található.

Kat. sz.	Típus sz.	Megnevezés	Tömeg		Std. Csomag
			font	kg	
54135	87	Az ACSR kábelek vágására való készülék, amely magába foglalja a perselycsatlakozókat, a vágókészüléket és a hordozódobozt	9½	4,30	1
54270	E-4695	Vágógörgők	1	0,02	1



## 1380 típusú kábelvágó

Az 1380 Cable Cutter típusú kábelvágó fogó a maximum 35 mm-es, alumínium és réz, burkolt kábelek vágására lett tervezve\*. A kovacsolt, hőkezelt, ötvözött acél pófák a kábeleket a belső vezetőket minimálisan torzítva nyírják el. Üvegszálas szigetelésű nyelekkel és gumi markolatokkal ellátva.

\*Acél vagy ACSR kábel vágására nem alkalmas.

Kat. sz.	Típus sz.	Kapacitás	Tömeg		Std. Csomag
			font	kg	
83350	1380	Maximum 35 mm átmérőjű Al/Cu kábelvágó fogó	4,5	2,0	1



## Alumínium nyelű csőfogók

- Csaknem 40%-kal könnyebb, mint a hasonló öntöttvas modellek.
- A befogópórák és az összes többi alkatrész azonosak a RIDGID® amerikai csőfogókéval.
- Professzionális szilárdság - könnyű alumíniumból.
- A RIDGID amerikai csőfogókat azonos tartósság és könnyű használhatóság jellemzi.

Kat. sz.	Típus sz.	Hossz <sup>(1)</sup>		Csőkapacitás <sup>(2)</sup>		Tömeg		Std. Csomag
		in.	mm	in.	mm	font	kg	
31090	810	10	250	1½	40	1	0,4	6
47057	812	12	300	2	50	2½	1,1	6
31095	814	14	350	2	50	2½	1,1	6
31100	818	18	450	2½	65	3¼	1,7	6
31105	824	24	600	3	80	6	2,7	6
31110	836	36	900	5	125	11	5,0	1
31115	848	48	1200	6	150	18½	8,4	1



## Amerikai csőfogók

- Erős öntöttvas, I-szelvényű nyél csuklósan mozgó horogpófával. Öntisztuló menetek. Cserélhető, hőkezelt horog és sarok befogópórák.

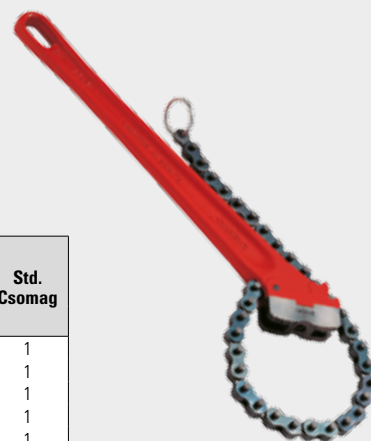
Kat. sz.	Típus sz.	Hossz <sup>(1)</sup>		Csőkapacitás <sup>(2)</sup>		Tömeg		Std. Csomag
		in.	mm	in.	mm	font	kg	
31000	6	6	150	¾	20	½	0,2	6
31005	8	8	200	1	25	¾	0,3	6
31010	10	10	250	1½	40	1¼	0,8	6
31015	12	12	300	2	50	2¾	1,2	6
31020	14	14	350	2	50	3½	1,6	6
31025	18	18	450	2½	65	5¼	2,6	6
31030	24	24	600	3	80	9¼	4,4	3
31035	36	36	900	5	125	19	8,7	1
31040	48	48	1200	6	150	34¼	15,6	1
31045	60	60	1500	8	200	51¼	23,3	1



## Láncos csőfogók

- A kettős befogópórá gyors, racsnszerű működést biztosít bármelyik irányban.
- A nagy teljesítményű modell cserélhető befogópórákkal rendelkezik.
- A könnyű típusú modellnek egy darabból álló kovácsolt acél nyele és pórája van. Ideálisan alkalmazható szűk helyeken.

Kat. sz.	Típus sz.	Megnevezés	Névleges csőkapacitás <sup>(3)</sup>		Valós külső átmérő kapacitás <sup>(4)</sup>		Lánchossz		Tömeg		Std. Csomag
			in.	mm	in.	mm	in.	mm	font	kg	
31310	C-12	Könnyű típus	2	50	4	100	15¾	390	1¾	0,8	1
31315	C-14	Nagy teljesítményhez	2	50	5	125	18½	460	2¾	1,2	1
31320	C-18	Nagy teljesítményhez	2½	60	5	125	20¼	500	6	2,7	1
31325	C-24	Nagy teljesítményhez	3	75	5	125	20¼	500	8¼	3,7	1
31330	C-36	Nagy teljesítményhez	4½	110	7½	185	29	725	15¾	7,1	1



## Többfunkciós, 6-az-1-ben csavarhúzó

- Tartalma #1 és #2 csillagfej Phillips®, ¾" és ¼" lapos fej, 5/16" és ¼" csőkulcsok a tengelyben.
- Formatervezett párnázott markolat a megnövelt markolat és nyomaték érdekében.
- Golyós/rugós reteszelésű tengely, pozitív bepattintható reteszelésű fogantyúval.

Kat. sz.	Típus sz.	Megnevezés	Test		Tömeg		Std. Csomag
			in.	mm	font	kg	
16573	1974	6 az 1-ben csavarhúzó	8	203	0,24	0,11	12



(1) Hossz = a fogantyú hossza.

(2) Csőkapacitás = az acélcső maximális névleges átmérője.

(3) Névleges csőkapacitás = az a névleges átmérő, amely megfelelően megszorítható.

(4) Valós külső átmérő kapacitás = a megfogható valós külső átmérő.

## Hordozható TRISTAND® satuk

- A 460 és 40-A típusok beépített lábakkal és felhajtható tálcákkal rendelkeznek, így könnyen szállíthatók és felállíthatók. A nagy satu alap túlnyúlik az első lábakon a szerszám szabad mozgásához.
- A 460 és a 40-A típusok rendelkeznek a következőkkel is: szerszámok tárolására kialakított nyílások, csőtámasz, három csőhajlító és földémhez merevítő csavar.
- A 460-6 típus nagyobb munkafelülettel, 6" (150 mm) átmérővel, hátsó alátámasztással és sülyesztett felső konzolcsavarral rendelkezik.
- A 460-12 típus beépített földelőszemmel rendelkezik, mely vezetőképes felületet kínál a hegesztés földelésének csatlakoztatásához.
- A 425 típus „gyors megfogású”, önzáró reteszelt és hordfogantyút tartalmaz a könnyű szállíthatóság érdekében.

Kat. sz.	Típus sz.	Megnevezés	Csőkapacitás		Tömeg		Std. Csomag
			in.	mm	font	kg	
40130	40-A	Hordozható TRISTAND kengyeles satu	½ - 2½	6 - 60	48½	22,0	1
16703	425	Hordozható TRISTAND láncos satu	½ - 2½	6 - 60	32	14,5	1
36273	460-6	Hordozható TRISTAND láncos satu*	½ - 6	6 - 150	42¾	19,4	1
36278	460-12	Hordozható TRISTAND láncos satu	½ - 12	6 - 300	60¾	27,6	1

\* A 460-6 típushoz külön rendelhető a műanyag csövekhez való pofa (kat. sz. 41280).



## Munkaasztalok

- Nagy igénybevételre alkalmas konstrukció.
- Keményfa munkafelület, különlegesen kezelt, víz- és porálló.
- Csőlábak, nehéz terhek hordozására tervezve.
- A padokat egyszerű felállítani és szétszedni, könnyen szállíthatók.
- Három méretben kapható.

Kat. sz.	Típus sz.	Méret cm	Asztallap vastagság mm	Magasság cm	Tömeg		Std. Csomag
					font	kg	
16601	1100	83 × 50	30	80,0	46,3	21,0	1
16361	1300	108 × 62	22	83,6	75,0	34,0	1
15841	1400	107 × 75	30	84,0	88,2	40,0	1



## Körkivágó készletek

A vízvezeték szerelő, villanszerelő és kombinált készletek mindegyike RIDGID körkivágó fűrészek és körkivágó befogótüske választékát tartalmazza fa, acél, öntöttvas, sárgaréz és alumínium átvágásához.



Kat. sz.	Típus sz.	Megnevezés	¾"	¾"	1¼"	1¼"	1½"	1¾"	2"	2¼"	2½"	2¾"	Arbors			Tömeg		
			19 mm	22 mm	29 mm	35 mm	38 mm	44 mm	51 mm	57 mm	64 mm	67 mm	R0	R1	R2	font	kg	
81490	1248	Vízvezeték szerelő készlet		•	•			•	•		•	•		•	•	•	3½	1,5
81495	1249	Villanszerelő készlet		•	•	•			•	•				•	•	•	3½	1,5
81500	1250	Általános célú készlet	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	6½	2,8

## No. HC-2W fúró/rendszer

- Sokoldalú: alkalmas száraz vagy nedves fúrásra.
- Szabadkézi fúrás téglában 5¼"-ig (132 mm), szabadkézi nedves fúrás betonban 3¼"-ig (82 mm); nedves fúrás vasbetonban 5¼"-ig (132 mm) állvánnyal (Kat. No. 59016).
- A vízáramlás szabályozója a fogantyún, optimális vezérléshez kézi működtetéskor.
- A túlterhelésjelző (LED) fúrás közben vizuális visszacsatolást ad.
- Külső, könnyen cserélhető víztömítések.
- Fém hordozó táskában szállítva.

Kat. sz.	Típus sz.	Megnevezés	Tömeg		Std. Csomag
			font	kg	
26721	HC-2W	HC-2W, Kézi száraz és nedves fúró, 230 V, PRCD	13¼	6,0	1
26741	HC-2W-C	230 V komplett porelszívóval és csavarkulcsokkal	14	6,4	1
59016	–	HC-2 állvány + horgonyzó készlet	15½	7,0	1
26381	–	HC-2W, 230 V + állvány + horgonyzó készlet	28½	13,0	1



## No. RB-3W fúrórendszer

- Alkalmas száraz vagy nedves fúrásra, szabadkézi fúrásra vagy állványról fúrásra.
- Szabadkézi száraz fúrás téglafalban 162 mm-ig, szabadkézi nedves fúrás betonban 82 mm-ig, nedves fúrás állvánnyal 162 mm-ig.
- A vízáramlás szabályozója a fogantyún, optimális vezérléshez kézi nedves fúrásos működtetéskor.
- A gép szerszámot nem igénylő, gyors rögzítése az állványhoz.

Kat. sz.	Típus sz.	Megnevezés	Tömeg		Std. Csomag
			font	kg	
34501	RB-3W rendszer	RB-3W motor, 230 V + állvány + horgonyzó készlet	44	19,9	1
34601	RB-3W rendszer	RB-3W motor, 115 V + állvány + horgonyzó készlet	44	19,9	1



## RB-208/3 fúrórendszer

- A gép gyorsműködésű csatlakoztatása az állványhoz.
- A túlterhelésjelző (LED) fúrás közben vizuális visszacsatolást ad.
- Külső, könnyen cserélhető víztömítés.
- Cserélhető kefék.
- Motorhűtő rendszer nagy igénybevételű alkalmazáshoz.
- Sebességváltó integrált olajszivattyúval a folyamatos kenéshez.

Kat. sz.	Típus sz.	Megnevezés	Tömeg		Std. Csomag
			font	kg	
33411	RB-208/3	RB-208/3, 230 V motor + állvány + horgonyzó készlet + csavarkulcsok	61¼	28,0	1
33421	RB-208/3-C	RB-208/3, 230 V motor + állvány + horgonyzó készlet + vákuumos szivattyú + légtömítő + csavarkulcsok	68¾	31,0	1
33431	RB-208/3	RB-208/3, 115 V motor + állvány + horgonyzó készlet + csavarkulcsok	61¼	28,0	1



## micro IR-100

### Érintésmentes infravörös hőmérő

- A hőmérséklet egyszerű, könnyed és nagyon pontos mérése (-50 C°-tól 800 C°-ig), biztonságos távolságból, egy gombnyomásra.
- Az Ultra Sharp Dual II lézerek könnyedén megvilágítják a szükséges mérési felületeket.
- Ergonomikus, pisztolytípusú fogó, szilárd szerkezettel, erős fogáshoz, a legdurvább ipari környezetben.
- A 20:1 mérőmélysége pontos méréseket biztosít nagy távolságokból.
- Akusztikus/vizuálisriasztók, tükrözésgátló LCD kijelző képernyő és háromlábú állvány.

Kat. sz.	Típus sz.	Megnevezés	Tömeg		Std. Csomag
			font	kg	
36153	micro IR-100	Kontaktmentes infravörös hőmérő	0,5	0,2	1



Finomművi hordozódobozt és 1. darab 9V-os elemet tartalmaz

## micro LM-100

### Lézer távolságmérő

- Az ultra éles Class II lézerek egyértelműen kijelölik a mért pontot.
- A kivételes távolság tartomány pontos adatokat tesz lehetővé max. 50 m távolságig.
- Az állítható egységek segítségével, menet közben is könnyen leolvashatja az adatokat láb, hüvelyk vagy méter mértékegységben.
- Élénk háttérvilágítású kijelző gyengén megvilágított területeken való használatra.
- Gyors és pontos számítások rögtön a helyszínen.
- Mérésiszámítások: összeadás, kivonás, terület-, űrtartalom-, valamint közvetett mérések.

Kat. sz.	Típus sz.	Megnevezés	Tömeg		Std. Csomag
			font	kg	
36158	micro LM-100	Lézer távolságmérő	0,5	0,2	1



Finomművi hordozódobozt és 2. darab AAA elemet tartalmaz

## micro LM-400

### Lézersugaras távolságmérő készülék

- 4-line típusú, tükrözésgátló kijelzőképernyőn teszi láthatóvá a méréseket.
- A dőlésszög mérés megkönnyíti a nehezen hozzáférhető zónákban való közvetett méréseket.
- Az egységeket azonnal átalakítja hüvelyk, láb, vagy méterre.
- Bluetooth® csatlakozás okostelefonhoz, vagy táblaszámítógéphez, az adatok vizualizálása, rögzítése, és továbbítása érdekében.
- Android® és iOS® alkalmazások, a mérésekképpé, vagy ábrává való átalakítására.
- Mérési távolság és pontosság: 70 m/ ± 1,5 mm.

Kat. sz.	Megnevezés	Tömeg	
		font	kg
36813	micro LM-400 lézersugaras távolságmérő készülék	0,44	0,22



Finomművi hordozódobozt és 2. darab AAA elemet tartalmaz

## micro CL-100 Önszintező keresztvonalas lézer

- Egy gombos működtetés, nagyon könnyen használható.
- Vízszintezés és egy vonalba állítás egy szempillantás alatt.
- Nagyon élénk függőleges és vízszintes vonalak azonnali kivetítése.
- Lézer típusa: Class 2, 630 - 670 nm.
- Milliméter pontosságú: 2 mm / 10 m.
- Nagyobb, 30 méteres beltéri hatókörzet.
- $\pm 6^\circ$  önszintezési tartomány.
- Beépített 360 °-os forgó alap.

Kat. sz.	Típus sz.	Megnevezés	Libellacsövek	Dióda nm	Tartomány m	Tömeg		Std. Csomag
						font	kg	
38758	micro CL-100	Önszintező keresztvonalas lézer készlet	Vízszintes és függőleges	630-670	30	1,1	0,50	1



Ingyenesentartalmaz: szilárd műanyag hordozódoboz, 3 AAA elem, lézerezőtől encsék, és háromlábú állvány

## micro DM-100 Digitális, önbeálló hatótávolságú és True RMS általános multiméter

- Duplafalú, vízhatlan és ejtésbiztos (1 m) IP67 hordozódoboz.
- 11 elektromos funkció az AC/DC áramfeszültség és áramerősség mérésére (1000 V / 10 A), valamint hőmérséklet mérésére.
- Iparihasználatra, III kategória – 1000 V, és IV kategória – 600 V.
- Tükrözésgátló, nagyméretű LCD kijelzőképernyő tiszta leolvasáshoz.
- Túlterhelés elleni védelem és 2 db. biztosíték (0,5 A és 10 A – 1000 V).
- Funkciók: AC/DC áramfeszültség, AC/DC áramerősség, ellenállás, teljesítmény, frekvencia, működésiciklus, diódaellenőrzés, áramfolytonosságteszt, hőmérséklet

Kat. sz.	Megnevezés	Tömeg	
		font	kg
37423	Önbeálló, micro DM-100 digitálmultiméter	0,84	0,38



Finomművi hordozódoboz, duplaburkolatosmérővezetékeket, K típusú hőmérséklet szondát és 9 V-os elemet tartalmaz

## Önbeálló digitális és True RMS CM-100 bilincsméter

- Nagyteljesítmény, 30 mm átmérőjű kábelekre csatlakozhat.
- Nagy mérési hatótávolság, 1000 A-ig.
- AC/DC áramintervallum: 40 A / 400 A / 1000 A.
- Könnyű és pontos leolvasás a tükrözésgátló, Bargraph kijelzésű, nagyméretű LCD kijelzőképernyőről.
- 10 funkció egyetlen műszerben: AC/DC áramfeszültség, AC/DC áramerősség, ellenállás, teljesítmény, frekvencia, diódaellenőrzés, áramfolytonosságteszt, hőmérséklet.
- Túlterhelés elleni védelem: III kategória – 600 V.

Kat. sz.	Megnevezés	Tömeg	
		font	kg
37428	Önbeálló, digitális micro CM-100 bilincsméter	0,66	0,3



Finomművi hordozódoboz, duplaburkolatosmérővezetékeket, K típusú hőmérséklet szondát és 9 V-os elemet tartalmaz

## micro CA-25 vizsgálókamera

A micro CA-25 négy nagyon nagy fényerejű LED-del ellátott, 17 mm-es alumínium képkötő fejjel rendelkezik, a legjobb képminőséget közvetítve a 2.4" színes LCD képernyőre. Video kimenettel is rendelkezik, így élő képeket külső eszközökre továbbíthat, a 180°-os digitális képforgatás pedig álló képeket eredményez.

- Kijelző: 2.4" Színes LCD (Képforgatás: 2x 180°).
- Kábelhossz: 90 cm rögzített.

Kat. sz.	Megnevezés	Tömeg	
		font	kg
40043	micro CA-25 vizsgálókamera	1,5	0,68



Műanyaghardozódobozt, 4 db. AA elemet, RCA kábelt, tartozékokat (horog, mágnesestűkőr) tartalmaz

## micro CA-100 vizsgálókamera

A RIDGID® micro CA-100 ellenőrző video kameralehetővé teszi a részletesebb ellenőrzéseket a nehezen hozzáférhető zónákban. Kényelmes pisztoly markolatos kivitele, egy kezese működtetése és nagy képernyője megkönnyíti a betekintést a legszűkebb helyekre is. A micro CA-100 szabványosan robusztus, 17 mm, négy fényes LED-del ellátott, galvanizált alumínium kamerafejjel kerül leszállításra, így a legsötétebb helyekre is belát.

- Kijelző: 3.5" Színes LCD (Képforgatás: 4x 90°).
- Kábelhossz: 90 cm, opcionális hosszabbítókkal 9 m hosszabbítható.

Kat. sz.	Megnevezés	Tömeg	
		font	kg
36738	micro CA-100 vizsgálókamera	1.7	0,76
37103	17 mm-es csere képkötő	0.7	0,3
37098	6 mm-es képkötő 1 m-es kábellel	0.24	0,1
37093	6 mm-es képkötő 4 m-es kábellel	0.9	0,4
37108	Univerzális 3'-es (90 cm) kábel toldat	0.75	0,3
37113	Univerzális 6'-es (180 cm) kábel toldat	1.5	0,68



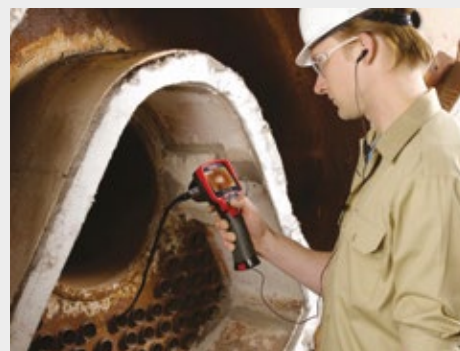
Műanyaghardozódobozt, 4 db. AA elemet, RCA kábelt, tartozékokat (horog, mágnesestűkőr) tartalmaz

## micro CA-300 vizsgálókamera

A dokumentáció könnyen elkészíthető az új RIDGID® micro CA-300 vizsgálókamerával, a microEXPLORER® következő fejlesztésével. Könnyen rögzíti még a nehezen elérhető területeken lévő problémákról készült képeket és videókat is, s elmenti ezeket a belső memóriában vagy a mellékelt 4 GB-os SD-kártyán. Kényelmes pisztoly markolatos kivitel, nagy képernyő és négy fényes LED-del ellátott robusztus galvanizált alumínium kamerafej könnyíti meg az elérhetetlen észlelését és diagnosztizálását. A még jobb tulajdonságok, például a képforgatás és a digitális zoom tökéletes képet ad. A cserélhető 3,7 V-os lítium ionos akkumulátor mellett a micro CA-300 áramellátása a mellékelt AC adapterrel is biztosítható, ami ideális időigényes (lefolyó) vizsgálatok esetén, vagy ha egyszerűen csak lemerül az akkumulátor

- Kijelző: 3.5" Színes LCD (Képforgatás: 4x 90°).
- Kábelhossz: 90 cm, opcionális hosszabbítókkal 9 m hosszabbítható.
- Fotó/video rögzítés (JPEG/ MP4).

Kat. sz.	Megnevezés	Tömeg	
		font	kg
40613	micro CA-300 vizsgálókamera	5,5	2,5
37103	17 mm-es csere képkötő	0,7	0,3
37098	6 mm-es képkötő 1 m-es kábellel	0,24	0,1
37093	6 mm-es képkötő 4 m-es kábellel	0,9	0,4
37108	Univerzális 3'-es (90 cm) kábel toldat	0,75	0,3
37113	Univerzális 6'-es (180 cm) kábel toldat	1,5	0,68
37083	micro CA-300 3.7 lítium-ionos akkumulátor	0,24	0,1
37088	micro CA-300 230 V töltő	0,24	0,1
37123	micro CA-300 kampó/mágnes/tűkőr	0,24	0,1
40453	micro CA-300 áramforrás adapter	0,24	0,1



3,7 V Li-Ion elemet, 230V-os töltőt, 4GB SD kártyát, AC töltőt, horogkészletet, mágneset, tűkört, 90 cm-es RCA kábelt, USB kábeltésfüllhallgatót (beleértve a mikrofont) tartalmaz.



## SeekTech® SR-20 nyomkövető

Könnyű, mégis erős vevő, mely a gyorsabb és pontosabb nyomkövetéshez szükséges minden információt biztosít.

### Könnyen használható

- A cél vezeték és iránymutató nyilak gyorsan azonosítják a torzulást.
- A közelség jelző és jelerősség segít a nehéz nyomkövetési munkákban.
- 10 Hz és 35.000 Hz között bármilyen frekvenciát követni tud.

### SR-20 nyomkövető műszaki adatai

Aktív vezeték nyomkövetési frekvenciák\* .....128 Hz, 1 kHz, 8 kHz, 33 kHz.  
 Passzív áram nyomkövetés .....50 Hz, 60 Hz, <4 kHz szélessáv.  
 Passzív rádióhullám nyomkövetés .....4 kHz - 15 kHz, 15 kHz - 36 kHz.  
 Szonda frekvenciák ..... 16 Hz, 512 Hz, 640 Hz, 850 Hz,  
 8 kHz, 16 kHz, 33 kHz.

Áramforrás .....4 db C-típusú akkumulátor.

Akkumulátor élettartam .....kb. 16 óra.

Súly .....3.5 font (1,6 kg).

Megfelel az FCC Class A és EN 55022 Class A követelményeknek.

Kat. sz.	Megnevezés	Tömeg	
		font	kg
21943	SeekTech SR-20 vezeték nyomkövető	3,5	1,6
22173	SR-20 doboz	5	2,2

\* 10 Hz és 35.000 Hz között 30 felhasználó által meghatározott frekvencia állítható be.



## SeekTech® SR-60 nyomkövető

A kapható leggyorsabb, legkönnyebb és legsokoldalúbb vevő.

### Sokoldalú

- 10 Hz és 93.000 Hz között bármilyen frekvenciát követni tud.
- Egyszerre tud nyomon követni áram alatt levő vezetékeket és szondákat (aktív markereket).
- Rendelkezik mindazzal, ami az SR-20 nyomkövetőt könnyen használhatóvá és pontosá teszi, ráadásul MINDEN nyomon követhető frekvencián.

A gyors biztos nyomkövetéshez, még kemény nyomkövetési feltételek (gyenge vezetők, rossz talajviszonyok, rossz alapozás stb.) mellett is, válassza az SR-60 nyomkövetőt.

### SR-60 nyomkövető műszaki adatai

Aktív vezeték nyomkövetési frekvenciák\* .....128 Hz, 1 kHz, 8 kHz, 33 kHz,  
 51 kHz, 93 kHz.

Passzív áram nyomkövetés .....50 Hz, 60 Hz, <4 kHz szélessáv.

Passzív rádióhullám nyomk .....4 kHz - 15 kHz, 15 kHz - 36 kHz.

Szonda frekvenciák\* .....16 Hz, 512 Hz, 640 Hz, 850 Hz,  
 8 kHz, 16 kHz, 33 kHz.

Áramforrás .....4 db C-típusú akkumulátor.

Akkumulátor élettartam .....kb. 16 óra.

Súly .....5.1 font (2,3 kg).

Megfelel az FCC Class A és EN 55022 Class A követelményeknek.

Kat. sz.	Megnevezés	Tömeg	
		font	kg
30123	SeekTech SR-60 vezeték nyomkövető	5,1	2,3
29798	SR-60 doboz	5	2,2

\* 10 Hz és 93.000 Hz között 30 felhasználó által meghatározott frekvencia állítható be.



## SeekTech ST-33Q vezeték adó adó Bluetooth®-tal

- Az ideális adó indukáló áramhoz cél vezetékben.
- Nagyobb hatékonyság és hosszabb távú nyomkövetés, a cél vezetéken gerjesztett több mint 8-szor annyi áram segítségével.
- A kapható legsokoldalúbb adó, 10 Hz és 93 kHz között bármilyen direkt csatlakozási frekvenciával.
- A hangos visszajelzés igazolja a jó áramkört a nyomkövetés megkezdése előtt.

Kat. sz.	Megnevezés	Tömeg	
		font	kg
49343	SeekTech ST-33Q adó Bluetooth®-tal (10 watt)	11,1	5,0



## SeekTech® ST-510 vezeték adó

- 10 watt teljes mértékben változtatható kimenő teljesítmény.
- Az LCD kijelző azonnali vizuális visszajelzést kínál a vezeték-ellenállásra és áramfolyásra vonatkozóan.
- Két darab 25' (7,62 m) méretű huzalkivezetés nagy teljesítményű befogókkal.
- Kompatibilis a versenytársak berendezéseivel.
- A hangos visszajelzés igazolja a jó áramkört a nyomkövetés megkezdése előtt.

Kat. sz.	Megnevezés	Tömeg	
		font	kg
21953	SeekTech ST-510 adó (10 watt)	9	4,1



## SeekTech ST-305 vezeték adó

- Könnyű és kompakt adó, max. 5 W áramellátást biztosít.
- Egyszerre két frekvencián tud adni.
- A hangos visszajelzés igazolja a jó áramkört a nyomkövetés megkezdése előtt.

Kat. sz.	Megnevezés	Tömeg	
		font	kg
21948	SeekTech ST-305 adó (5 watt)	2,5	1,9



## SeekTech indukciós jelkapocs

- Lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy jelet adjon egy kábelre vagy vezetékre, amikor közvetlen kapcsolat nem lehetséges.
- Minden RIDGID® adóval kompatibilis.

Kat. sz.	Megnevezés	Tömeg	
		font	kg
20973	SeekTech 4" (100 mm) indukciós jelkapocs	2	0,9



## SR-24 vezeték- helymeghatározó

Az SR-24 érzékelő egy RIDGID-SeekTechadó egységgel használható a földalatti berendezések helyének meghatározásához. Amikor egy fémvezetéken egy elektromágneses jel észlelhető, az SR-24 egy térképet jelenít meg, meghatározva a jel pozícióját és hozzávetőleges irányát. Amennyiben jel áthatás, vagy ellentétes jelek észlelhetők, az SR-24 ezt tudomására hozza a kezelőnek, csökkentve ezáltal a pontatlan eredményeket.

GPS és Bluetooth® integrált technológiával lévén ellátva, a helymeghatározó adatokat küldhetők okostelefonokra, vagy táblagépekre, vagy exportálhatók egy GIS szoftverre.

- **Kijelzőképernyő térkép:** a jelre vonatkozó információk valósi időben, beleértve hely, irány, mélység és megbízhatóság.
- **Több antennás rendszer:** a holtpontok és ürespontok kiiktatása, a nagyobb sebesség és pontosság érdekében.
- **Integrált GPS:** felfogja a GPS térképezésikoordinátákat, valamint GIS szoftver.
- **Harmadik GPS csatlakozás:** integrált Bluetooth, amely lehetővé teszi a harmadik, nagyfelbontású GPS egységekhez való csatlakozást.
- **Adatáramlás:** a Bluetooth által aktivált műszerekhez való csatlakozás lehetővé teszi az adatok átfogó rögzítését
- **RIDGIDtrax és okos telefon/táblagép alkalmazások:** többirányú azonosító adatot térképez és azonosít, és ezeket exportálja a GIS szoftverhez. A térképek továbbíthatók KML formátumban (Google Earth) e-mailen.

Kat. sz.	Megnevezés	Tömeg	
		font	kg
46393	SeekTech SR-24 vezeték-helymeghatározó (Transport Case Included)	8,5	3,8



Made for:  
 iPod  iPhone  iPad



## **RE 130-M**

KÉZI KRIMPELŐ  
FOGÓ ELEKTROMOS  
CSATLAKOZTATÓKHOZ



A rézkábelkábel saruk és DIN típusú csatlakozók krimpeléséhez használt kerek krimpelőmatricák

**RIDGID**

Ridge Tool Europe  
Interleuvenlaan 50, 3001  
Leuven, Belgium  
Tel.: +32 (0)16 380 280,  
Fax: +32 (0)16 380 381  
www.RIDGID.com

Magyarország: Balázs Csaba  
Mob.: +4 (0)752 039 075  
csaba.balazs@emerson.com  
Ügyfélszolgálat:  
Tel.: +4 (0)374 423 484

  
**EMERSON**  
Commercial & Residential Solutions