



RIDGID

DIAGNOSTIKA A ČISTENIE ODPADOV

PRODUKTOVÝ KATALÓG

www.ridgidtools.sk

02/60 10 37 21

ant s.r.o. - autorizovaný distribútor

BUILT FOR THOSE WHO **KNOW**TM

Keď pracujete v remesle, zanechávate svoju stopu pri každej práci, ktorej sa dotknete. Vaša reputácia sa buduje časom. Deň za dňom, prácou za prácou.

Pokiaľ sa jedná o vaše meno v zadaní, uistite sa, či je naše meno na vašom nástroji. Takmer 100 rokov sme budovali náš odkaz tak, ako ste to urobili vy - dielo za dielom. Vyrábame nástroje, ktoré vydržia aj tie najnáročnejšie výzvy a s dlhou výdržou tak, že ich odovzdáš ďalšej generácii.

**Poskytujeme lepší spôsob práce. Je to viac, než náš sľub.
Garantujeme to**



PREHĽAD OBSAHU



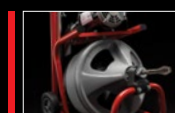
8

RUČNÉ NÁSTROJE



14

DREZOVÉ ČISTIČKY



18

BUBNOVÉ ČISTIČKY



24

ČISTIČKY NA SPÁJANÉ ŠPIRÁLY



34

FLEXSHAFT™ ČISTIČKY



36

VYSOKOTLAKOVÉ VODNÉ ČISTIČKY



42

KAMERY A TLAČNÉ KÁBLE



56

MONITORY A REKORDÉRY



62

RUČNÉ INŠPEKČNÉ KAMERY



68

TRASOVANIE A LOKALIZÁCIA



78

KONTROLA A MERANIE

RIDGID® VÁM POSKYTUJE KONKURENČNÍ VÝHODU.



NAJINOVATÍVNEJŠÍ SYSTÉM V PRIEMYSLE.

Keď číhajú problémy v potrubí, za múrmi alebo kdekoľvek pod zemou, väčšina profesionálov volí nástroje RIDGID pre čistenie, diagnostiku, kontrolu a lokalizáciu odtokov, než ktorúkoľvek inú značku. Je to preto, že RIDGID stanovuje priemyselný štandard pre jednoduché použitie, odolnosť a pokročilú funkčnosť. Každý nástroj je zostrojený na základe spätnej väzby od profesionálov v obore a s podporou jednej z najlepších garancií v priemysle. Budujte svoje podnikanie s najkompletnejším systémom nástrojov pre profesionálne čistenie odtokov, ich inšpekcií a diagnostiky.

VIDIEŤ. NÁJSŤ. VYRIEŠIŤ.





RIDGID
KJ-3100

RIDGID/Kollmann

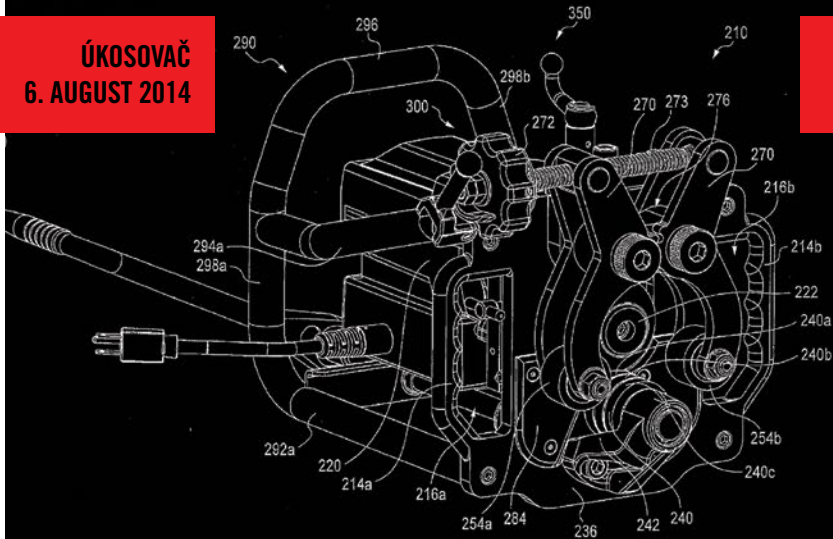
K-3800

RIDGID

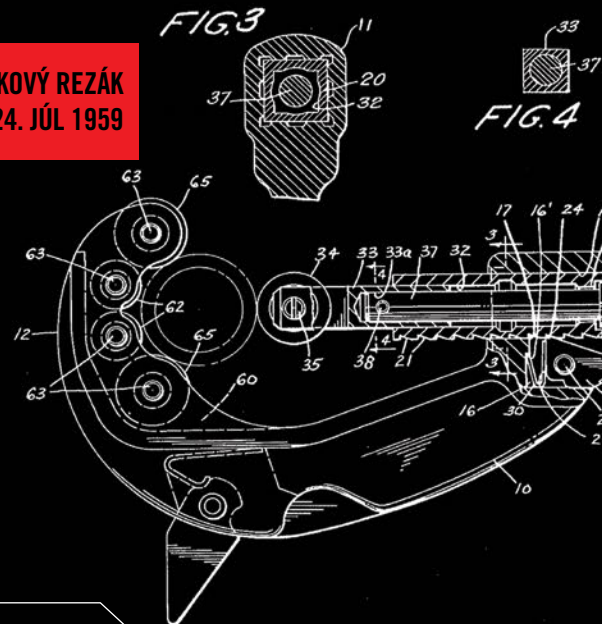
RIDGID

100

ÚKOSOVAČ
6. AUGUST 2014



RÚRKOVÝ REZÁK
24. JÚL 1959

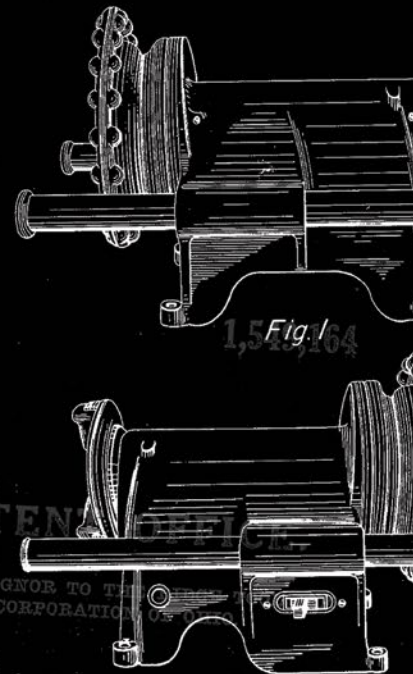
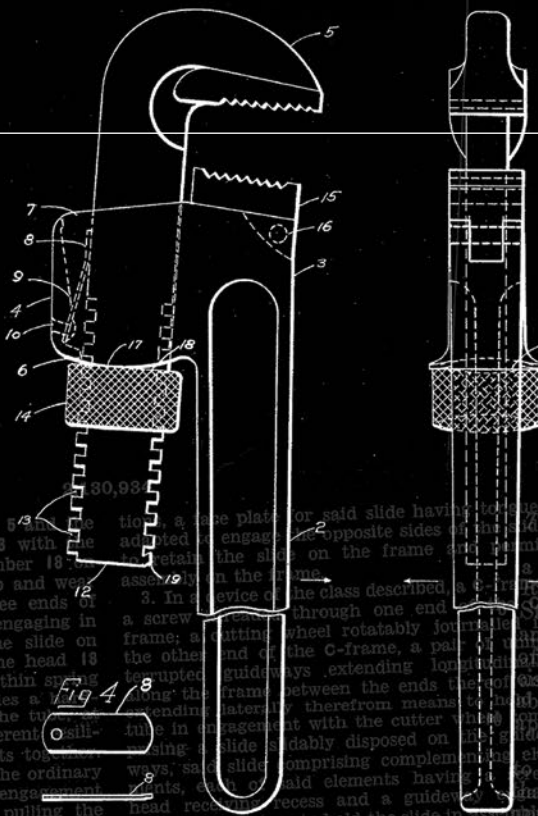


NAJLEPŠÍ NIKDY NEODPOČÍVAJÚ.

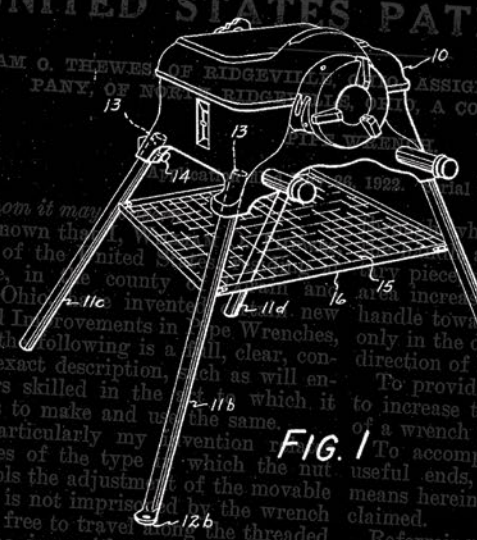
S viac ako 100 už zabezpečenými patentmi a ďalšími na ceste, pokračuje RIDGID® s poskytovaním lepšieho spôsobu práce. Každý nástroj pre čistenie a diagnostiku odpadových potrubí je individuálne navrhnutý na základe spätnej väzby z pracoviska. Táto história inovácií z pracoviska, spojená s najlepšou celoživotnou zárukou v odbore, robí RIDGID najdôveryhodnejšou obchodnou značkou pre profesionálov z celého sveta.

RÚRKOVÝ HASÁK
26. MÁJ 1922

RIDGID
**DOŽIVOTNÁ
ZÁRUKA**
Na vady materiálu a
výrobné vady



Patented Aug. 11, 1925,
UNITED STATES PATENT OFFICE
WILLIAM O. THEWES OF RIDGEVILLE, OHIO, ASSIGNOR TO THE RIDGID TOOL COMPANY, OF NORRIDGEVILLE, OHIO, A CORPORATION OF OHIO
INVENTOR



ELEKTRICKÝ ZÁVITOREZ
30. SEPTEMBER 1958



RUČNÉ NÁSTROJE



ČISTENIE JEDNODUCHÝCH UPCHÁVOK NA TOALETÁCH A ODTOKOCH

Na odstránenie upchávok toaliet, pisoárov a tiež sprchových odtokov od 25 do 40 mm sú určené ručné nástroje RIDGID® s použitím špirál odolných voči skrúteniu. Tieto ergonomicky navrhnuté nástroje sú rýchle, efektívne a ľahko použiteľné.

KLÚČOVÉ VLASTNOSTI

- | SPOLAHLIVÉ, PROTI SKRÚTENIU ODOLNÉ ŠPIRÁLY
- | ERGONOMICKÉ PREVEDENIE
- | PRIECHODNÉ VODOU ŠETRIACIMI WC



K-1 KOMBINOVANÝ ŠPIRÁLOVÝ NÁSTROJ

K RIEŠENIU PISOÁROVÝCH A SPRCHOVÝCH ODTOKOV

Kombinovaný vrták K-1 je univerzálnym riešením pre dimenzie odpadov do 50 mm (2"). Duálny pohon a vrtací nástavec zaisťujú dodatočný výkon, keď je potreba odstrániť pevné prekážky. Teleskopické prevedenie zaisťuje dodatočnú dĺžku špirály na odstránenie upchávok ďalej v potrubí. Hlava s "C" nožom k rozbitiu tvrdých prekážok. Lavotočivo vinutá špirála pre väčšiu tuhosť a odolnosť voči skrúteniu.

- ▶ **ROZMER POTRUBIA**
Do 2" (50 mm)
- ▶ **DĹŽKA A PRIEMER ŠPIRÁLY**
Dĺžka špirály 1,2 m (4'), priemer špirály 10 mm (3/8")
- ▶ **POHON**
Ručný alebo pohon vrtáčkou

KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
46683	K-1	1,2 m (4') kombinovaný špirálový vrták

Vrtáčka nie je súčasťou dodávky



K-3 NÁSTROJ NA ČISTENIE WC KLOZETOV

RÝCHLE A BEZPEČNÉ ČISTENIE PRE VÄČŠINU WC KLOZETOV

Nástroj K-3 má veľké, ergonomicky tvarované rukoväte pre lepšie ovládanie. Môže prechádzať toaletami šetriacimi vodu, pričom vinylový oblúk chráni porcelán klozetu.

- ▶ **DĹŽKA ŠPIRÁLY**
K dispozícii s dĺžkou 1 m (3') so súdkovým vrtákom
- ▶ **TYP A PRIEMER ŠPIRÁLY**
Spoľahlivá, voči skrúteniu odolná špirála s vnútorným jadrom o priemere 12,7 mm (1/2")
- ▶ **KLÚČOVÉ VLASTNOSTI**
Vinylový oblúk pre ochranu porcelánu
Veľké, ergonomicky tvarované rukoväte
Priechodný vodou šetriacimi klozetmi

KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
59787	K-3	1 m (3') špirálová WC čistička so súdkovým vrtákom



Vrtáčka nie je súčasťou dodávky



K-6P NÁSTROJ K ČISTENIU KLOZETOV

MOŽNOSŤ DUÁLNEHO POHONU PRE SILNO UPCHATÉ WC

Nový klozetový nástroj K-6P používa vysoko výkonnú špirálu Tri-Wrap pre elektrický pohon pri najnáročnejších upchávkach. Voliteľný pohon vrtáčkou vám umožní zvýšiť krútiaci moment s 500 ot/min, zatiaľ čo rýchle nastavenie uzáveru predlžuje špirálu 1,83 m (6') na čistenie i za klozetom. Telo rúrky z pozinkovanej ocele pomáha odolávať korózii a chráni váš nástroj.

► VOLITELNÉ PRIPOJENIE NA VRTAČKU

Možnosť pohonu elektrickou vrtáčkou s maximom 500 ot/min (Vrtáčka nie je súčasťou dodávky)

► RÝCHLE NASTAVENIE UZÁVERU

Predlžuje špirálu 1,83 m (6') tak, aby prechádzala za klozet

► ODOĽNOSŤ PROTI KORÓZII

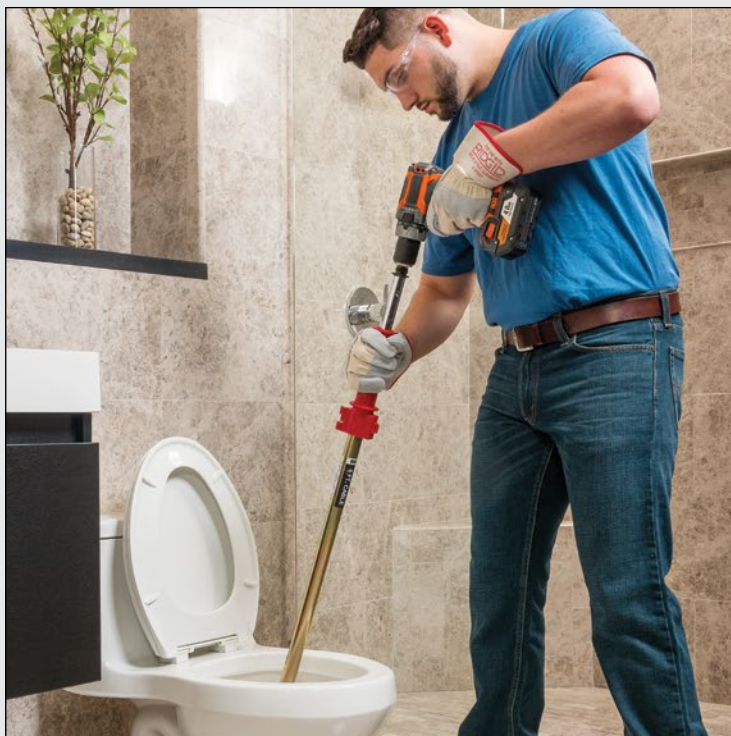
Telo rúrky z pozinkovanej ocele

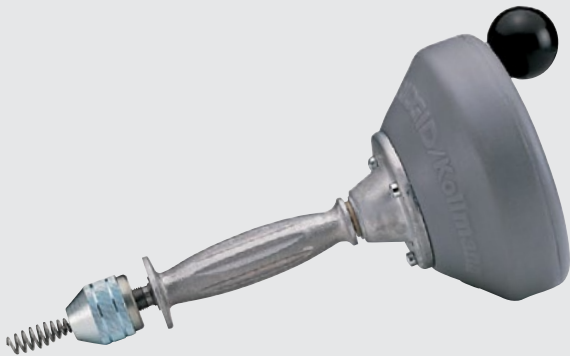
► MAXIMÁLNA PEVNOSŤ

12 mm (½") Tri-Wrap špirála pre silné zaťaženie

KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
56658	K-6P	1,83 m (6') špirálová klozetová čistička so súdkovým vrtákom

Vrtáčka nie je súčasťou dodávky





K-25 RUČNÁ BUBNOVÁ ČISTIČKA

ČISTÍ ODPADY OD 20 DO 40 MM (¾" - 1½")

Ručná bubnová čistička K-25 je profesionálnou voľbou po mnoho rokov, ponúka prvotriednu kvalitu. Je to ideálny nástroj pre užívateľov, ktorí vyžadujú to najlepšie. Prémiová kvalita, precízne prevedenie, 3-čelustové skľučovadlo pre pevné zaistenie špirály. Uvoľňuje špirálu jedným pohybom zápastia. Pracuje cez odbočky a ohyby u drezov, vaní, pitných fontán, toaliet, pisoárov, ventilačných potrubí.

► VÝBER HLÁV ŠPIRÁL

K dispozícii v prevedení so súdkovou špirálovou hlavou alebo kľbovou hlavou

► ŠPIRÁLY ODOLNÉ SKRÚTENIU

8 mm (5/16") × 7,6 m (25') špirála so spletaným, vinylovým vnútorným jadrom

► KAPACITA BUBŇA

8 mm (5/16") × 7,6 m (25')

► PROFESIONÁLNA TRIEDA

Precízne prevedené trojčelustové skľučovadlo pre pevné zaistenie špirály. Uvoľňuje špirálu pohybom zápastia

Vrúbkovaná rukoväť z hliníkového odliatku k vylúčeniu preklzovania

Plastový bubon vyrobený rotačným liatím, ktorý sa nezdeformuje ani nezhrdzavie a ľahko sa čistí

KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
58890	K-25-BP	Ručná čistička so špirálou a súdkovou hlavou C-11C
58895	K-25-DH	Ručná čistička so špirálou a kľbovou hlavou C-21C



K-26 RUČNÁ BUBNOVÁ ČISTIČKA

ČISTÍ ODPADY OD 20 DO 40 MM (¾" - 1½")

Ručná čistička RIDGID K-26 poskytuje vynikajúci výkon a hodnotu. Preklzu odolné klieštinné skľučovadlo pevne uchopí špirálu otočením zápastia. Rotačne lisovaný plastový bubon sa ľahko čistí a zároveň odoláva hrdze a premačknutiu.

► TYP A PRIEMER ŠPIRÁLY

8 mm (5/16") × 7,6 m (25') špirála s dutým jadrom a súdkovou hlavou

► KLÚČOVÉ VLASTNOSTI

Protišmykové upínacie skľučovadlo zovrie špirálu otočením zápastia.

Rotačne lisovaný plastový bubon sa ľahko čistí

► OTVORENÉ PREVEDENIE BUBŇA

Poskytuje prístup ku špirále a umožňuje aplikáciu odhrdzovača RIDGID Cable Rust Inhibitor

KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
59812	K-26	Ručná čistička so špirálou a súdkovou hlavou C-1



KWIK-SPIN+™ RUČNÁ ČISTIČKA S AUTOPOSUVOM AUTOFEED®

ČISTÍ ODPADY OD 20 DO 40 MM (¾" - 1½")

S technológiou autoposuvu AutoFeed Trigger Technology stačí stlačiť spúšť a nechať špirálu samovoľne sa posúvať do potrubia. Čisté ruky, žiadny neporiadok. Ruky sa nedotýkajú špirály.

► **TECHNOLÓGIA AUTOFEED TRIGGER**

Obojsmerný autoposuv AUTOFEED® ľahko posúva špirálu potrubím

► **TYP A PRIEMER ŠPIRÁLY**

Vybavená 7,6 m × 6 mm (25' × ¼") špirálou MaxCore® s priamym vrtákom

► **ZARUČENÉ ČISTENIE**

Špirála je v bubni bezpečne zaistená, aby sa zabránilo jej úplnému vytiahnutiu
Ľahký polyetylénový bubon, nehrdzavie a nedeformuje sa.

KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
57038	Kwik-Spin+	Ručná čistička s autoposuvom





POWER SPIN+™ S AUTOPOSUVOM AUTOFEED®

ČISTÍ ODPADY OD 20 DO 40 MM (¾" - 1½")

Vybavená špirálou MaxCore® odolnou voči skrúteniu 6,3 × 7,6 m (6" × 25') so súdkovým vrtákom. Pri ťažkých upchávkach prepnete čistenie na prevádzku poháňanou vrtáčkou až do 500 ot/min. Power Spin s autoposuvom je skvelý pre použitie vo vaniach, umývadlách a sprchách.

► **TECHNOLÓGIA AUTOFEED TRIGGER**

Obojsmerný autoposuv AUTOFEED® ľahko posúva špirálu potrubím

► **DUÁLNA MOŽNOSŤ POHONU**

Rýchla možnosť prepnutia medzi pohonom vrtáčkou alebo ručnou silou. Možno použiť s akoukoľvek vrtáčkou do 500 ot/min

► **TYP A PRIEMER ŠPIRÁLY**

Vybavená 7,6 m × 6 mm (25' × ¼") špirálou MaxCore® odolnou voči skrúteniu

► **ČISTÝ ODTOK. ČISTÉ RUKY.**

Špirála je v bubni bezpečne zaistená, aby sa zabránilo jej úplnému vytiahnutiu
Ľahký polyetylénový bubon, nehrdzavie a nedeformuje sa



KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
57043	Power Spin+	Ručná čistička s duálnym pohonom

Vrtáčka nie je súčasťou dodávky



DREZOVÉ ČISTIČKY

VEĽKÝ VÝKON PRE MALÉ ODPADOVÉ UPCHÁVKY

Drezové motorové čističky RIDGID® sú profesionálnou voľbou pre odstránenie malých odtokových upchávk z umývadiel, toaliet, vaní a sprích. S ponukou veľkostí špirál a možnosťou vŕtacích nástrojov, môžu drezové čističky RIDGID vyčistiť odpady od 20 do 75 mm. Tieto ľahké a ľahko prenosné profesionálne čističky vynikajú v ťažko prístupných priestoroch.

KLÚČOVÉ VLASTNOSTI

- I ČISTENIE MALÝCH ODPADOV
- I PATENTOVANÁ TECHNOLOGIA AUTOFEED®
- I PREDURČENÉ DO STIESNENÝCH PRIESTOROV

POWERCLEAR™ MOTOROVÁ ODTOKOVÁ ČISTIČKA

ČISTÍ ODPADY OD 20 DO 40 MM (¾" - 1½")

Výkonná, kompaktná a všestranná čistička odpadov PowerClear™ bez námahy čistí odtoky vaní, spŕch alebo umývadiel. Technológia AUTOFEED® udržuje vaše ruky čisté a voľné bez nutnosti dotýkať sa špirály pri vysúvaní aj návrate späť do bubna. Špirála s vnútorným jadrom pre silné zaťaženie, pre dlhú životnosť, vyššiu silu a odolnosť voči skrúteniu.

► **TECHNOLÓGIA AUTOFEED**

Bez kontaktné vysúvanie a zasúvanie špirály späť

► **PRIEHLADNÝ KRYT**

Umožňuje užívateľovi zobraziť zostávajúce množstvo špirály v bubne

► **SPOLAHLIVÁ ŠPIRÁLA S VNÚTORNOU VÝPLŇOU**

Pre dlhú životnosť, zvýšenú pevnosť a odolnosť proti skrúteniu

► **DVA KUSY VODIACEJ HADICE**

Použite jeden kus pre blízke aplikácie a predĺženie do miest, kde je obmedzený prístup

► **JEDNODUCHÁ VYPÚŠŤACIA ZÁTKA**

Po každom použití vypustíte prebytočnú vodu, predĺžite životnosť špirály



KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
59143	PowerClear	Motorová odtoková čistička 230 V
60753	PowerClear	Motorová odtoková čistička 230 V s UK zásuvkou



K-40 DREZOVÁ MOTOROVÁ ČISTIČKA

ČISTÍ ODPADY OD 20 DO 75 MM (¾" - 2 ½")

Čistička K-40 sedí vo vodorovnej polohe na podlahe alebo na doske kuchynskej linky, ale môže sa tiež otočiť na chrbát pre ľahký prístup k umývadlovému odpadu alebo vani plnej vody. K-40 prakticky eliminuje po pracovné upratovanie pracoviska, vďaka patentovanej vodiacej hadici autoposuvu AUTOFEED®. Úplne zakryje otáčajúcu sa špirálu a eliminuje akékoľvek rozstrekovanie alebo odkvapkávanie odpadovej vody.

► **TECHNOLÓGIA AUTOFEED®**

Vysúva a zaťahuje čistiacu špirálu jednoduchým stlačením páky

► **BUBON S OTOČNÝM UZÁVEROM**

Špeciálna konštrukcia vnútorného bubňa prakticky eliminuje prekrútenie špirály vo vnútri bubňa a únik z bubňa

► **KLUDNÁ SILA**

Tichý, indukčný motor s výkonom 175 W poskytuje dostatok krútiacej sily, aby vyčistil aj tie najnáročnejšie upchávky

► **KOMPRESNE VINUTÁ ŠPIRÁLA**

Špirála s vnútorným jadrom prvotriednej kvality kombinuje silu a flexibilitu s odolnosťou proti skrúteniu



KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
71717	K-40AF	Čistička 110 V s: autoposuvom AUTOFEED, vodiacou hadicou, montážnou konzolou, kompresne vinutou špirálou C-131C SB, 8 mm × 10,7 m (¾" × 35') s vnútorným jadrom
71742	K-40AF	Čistička 230 V s: autoposuvom AUTOFEED, vodiacou hadicou, montážnou konzolou, kompresne vinutou špirálou C-131C SB, 8 mm × 10,7 m (¾" × 35') s vnútorným jadrom





K-45 DREZOVÁ MOTOROVÁ ČISTIČKA

ČISTÍ ODPADY OD 20 DO 75 MM (3/4" - 2 1/2")

K-45AF je vynikajúca na čistenie malých odtokov. Prečistí upchaté toalety, umývadlá, pisoáre, vane a sprchy.

- ▶ **TECHNOLÓGIA AUTOFEED®**
Posúva a vyťahuje špirálu stlačením rukoväte, bez toho aby ste zastavili motor
- ▶ **VARIABILNÁ RÝCHLOSŤ OTÁČANIA**
Otáča špirálu rýchlosťou 0-600 ot/min
- ▶ **DVOJITÝ BUBON S OTOČNÝM UZÁVEROM**
Vnútorný bubon zabraňuje úniku vody a výrazne znižuje prekrútenie špirály vo vnútri bubňa. Uľahčuje výmenu špirály pri nutnosti jej výmeny za iný typ podľa druhu práce
- ▶ **MOŽNOSŤ POUŽITIA RÔZNYCH ŠPIRÁL**
Špirály Ø 6 mm (1/4") pre odpady 20 až 40 mm
Špirály Ø 8 mm (5/16") pre odpady 20 až 40 mm
Špirály Ø 10 mm (3/8") pre odpady 40 až 75 mm



KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
36033	K-45AF	Čistička 230 V s: autopusovom AUTOFEED, špirálou C-11C, 8 mm × 7,6m (5/16" × 25') s vnútorným jadrom vo vnútornom bubne
63703	K-45AF	Čistička 230 V (UK) s: autopusovom AUTOFEED, špirálou C-11C, 8 mm × 7,6m (5/16" × 25') s vnútorným jadrom vo vnútornom bubne s UK zásuvkou
37338	K-45AF	Čistička 110 V s: autopusovom AUTOFEED, špirálou C-11C, 8 mm × 7,6m (5/16" × 25') s vnútorným jadrom vo vnútornom bubne s UK zásuvkou
36043	K-45AF-5	Čistička 230 V s: autopusovom AUTOFEED, špirálou C-11C, 8 mm × 7,6m (5/16" × 25') s vnútorným jadrom vo vnútornom bubne, špirálou C-6, 10 mm x 10,7 m (3/8" × 25') vo vnútornom bubne, sadou 5-tich čistiacich nástrojov T-250 pre 10 mm špirálu (3/8") v prepravnom kufrí C-6429
63698	K-45AF-5	Čistička 230 V (UK) s: autopusovom AUTOFEED, špirálou C-11C, 8 mm × 7,6m (5/16" × 25') s vnútorným jadrom vo vnútornom bubne, špirálou C-6, 10 mm x 10,7 m (3/8" × 25') vo vnútornom bubne, sadou 5-tich čistiacich nástrojov T-250 pre 10 mm špirálu (3/8") v prepravnom kufrí C-6429 s UK zásuvkou
37343	K-45AF-5	Čistička 110 V s: autopusovom AUTOFEED, špirálou C-11C, 8 mm × 7,6m (5/16" × 25') s vnútorným jadrom vo vnútornom bubne, špirálou C-6, 10 mm x 10,7 m (3/8" × 25') vo vnútornom bubne, sadou 5-tich čistiacich nástrojov T-250 pre 10 mm špirálu (3/8") v prepravnom kufrí C-6429 s UK zásuvkou



BUBNOVÉ ČISTIČKY

ŤAŽKÉ UPCHÁVKY. JEDNODUCHÉ PRE VÁS.

Bubnové čističky RIDGID® kombinujú dlho bežné motory s vysokou krútiacou silou s odolnými špirálami a čistiacimi nástrojmi pre odstránenie upchávok v potrubíach od 20 do 250 mm. Vnútri bubňa obsahuje špirálu pre jej maximálnu životnosť a pri zachovaní čistoty na pracovisku.

KLÚČOVÉ VLASTNOSTI

I VYSOKÁ KRÚTIACA SILA

I SKVELÁ MOBILITA

I SYSTÉM PATENTOVANÉHO OVLÁDANIA ŠPIRÁLY



K-400



K-3800



K-750



K-7500

APLIKAČNÁ TABUĽKA

	ODPADOVÉ POTRUBIA		PRÍPOJKY A HLAVNÉ ODTOKY	
	PODLAHOVÉ A SEKUNDÁRNE ODTOKY			
KAPACITA POTRUBIA:	40 - 110 mm	20 - 110 mm	90 - 200 mm	90 - 250 mm
RÝCHLOSŤ OTÁČANIA:	170 ot/min	240 ot/min	200 ot/min	200 ot/min
TYP MOTORA VÝKON:	Indukčný 380 W	Univerzálny 175 W	Indukčný 550 W	Univerzálny 600 W
HMOTNOSŤ*:	20.4 kg	19 kg	47.3 kg	86.2 kg

*Len stroj bez špirály

ŠPIRÁLY PRE BUBNOVÉ ČISTIČKY

PRODUKTY:	K-400		K-750 & K-7500	
	K-3800			
PRIEMER ŠPIRÁLY:	10 mm (3/8") Špirála	12 mm (1/2") Špirála	16 mm (5/8") Špirála	20 mm (3/4") Špirála
DOSTUPNÉ DĹŽKY:	15 m - 23 m - 30 m	15 m - 23 m - 28 m	7.6 m - 15 m - 23 m - 30 m	7.6 m - 15 m - 23 m - 30 m
TYP ŠPIRÁLY*:	Integrálne vinutá (IW), S vnútornou výplňou (IC)	Integrálne vinutá (IW), S vnútornou výplňou (IC), bez výplne (HC)	S jadrom pre silné zaťaženie (HD), S vnútornou výplňou (IC), bez výplne (HC)	S jadrom pre silné zaťaženie (HD), S vnútornou výplňou (IC), bez výplne (HC)

* Každý stroj má svoju špecifickú kompatibilitu so špirálou

Špirály s vnútornou výplňou

Kompresne vinuté pre pevnosť, tiež odoláva skrúteniu a prechádza ostrými oblúkmi a sifónmi. Dobrá flexibilita pri zachovaní väčšieho čistiaceho výkonu na konci špirály.

Integrálne vinuté špirály s výplňou

Špirála je pevne vinutá na vnútornom jadre a vytvára tak pevnú zostavu. Má väčšiu odolnosť voči skrúteniu.

Špirály bez výplne

Špirály s dutým jadrom poskytujú maximálnu flexibilitu pre ťažké ohyby a sifóny.

Špirály pre silné zaťaženie

Sú pevne vinuté na vnútornom jadre, čo zaisťuje vynikajúcu tuhosť pri silnom zaťažení.



K-400 BUBNOVÁ ČISTIČKA

ČISTÍ ODPADY OD 40 DO 110 MM (1½" - 4")

Model K-400, navrhnutý s elegantným profilom, sa skvele hodí pre čistiace firmy, servis inštalatérov, oddelenie údržby zariadení a inštitúcií a spoločností so správou nehnuteľností.

► **INTEGROVANÝ TRANSPORTNÝ POJAZD**

Umožňuje ľahký presun na pracovisko a späť. Jednoduchá manipulácia s pomocou veľkých kolies schopnosť prechádzať cez hrbole a po schodoch

► **INTEGROVANÉ TELESKOPICKÉ MADLÁ**

Poskytujú dlhšie rameno madla počas prepravy

► **PATENTOVANÝ SYSTÉM OVLÁDANIA ŠPIRÁLY**

Spôsobí, že sa bubon prestane točiť, keď sa čistiaci nástroj zahryzne do upchávky, zníži sa tým riziko, že sa špirála v bubne prekrúti a obsluhu to signalizuje, že sa narazilo na upchávku

► **ŠPIRÁLA "SOLID CORE"**

Použitie pevnej 10 mm (¾") alebo 12 mm (½") integrálne vinutej špirály (IW) s pevným jadrom "Solid Core", ktorá je spoľahlivá a odolná proti skrúteniu

► **TECHNOLÓGIA AUTOFEED®**

Tento patentovaný systém automaticky posúva špirálu dovnútra a von z odpadu. Otočte smer posuvu AUTOFEED® a špirála sa vráti späť do bubňa (voliteľná ponuka)

► **MOŽNOSŤ VÝBERU ŠPIRÁL**

Špirála 10 mm × 23 m (¾") pre potrubia 40 až 90 mm (C-32 IW)

Špirála 12 mm × 23 m (½") pre potrubia 90 až 110 mm (C-45 IW)



KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
27028	K-400 s C-32 IW	Čistička 230 V s rukavicami a štand. výbavou: špirála C-32 IW, 10 mm × 23 m (¾" × 75') s pevným jadrom (integrálne vinutá) a sada nástrojov T-260
27033	K-400 s C-45 IW	Čistička 230 V s rukavicami a štand. výbavou: špirála C-45 IW, 12 mm × 23 m (½" × 75') s pevným jadrom (integrálne vinutá) a sada nástrojov T-260
28098	K-400 AF s C-32 IW	Čistička 230 V s rukavicami a štand. výbavou: AUTOFEED, špirála C-32 IW, 10 mm × 23 m (¾" × 75') s pevným jadrom (integrálne vinutá) a sada nástrojov T-260
28103	K-400 AF s C-45 IW	Čistička 230 V s rukavicami a štand. výbavou: AUTOFEED, špirála C-45 IW, 12 mm × 23 m (½" × 75') s pevným jadrom (integrálne vinutá) a sada nástrojov T-260

K-3800 BUBNOVÁ ČISTIČKA

ČISTÍ ODPADY OD 20 DO 110 MM (¾" - 4")

K-3800 je výkonná, ľahko prenosná a univerzálna bubnová čistička pre čistenie vnútorných odtokov. Vyžaduje minimálne nastavenie pre čistenie drezov, podlahových vpustí a strešných ventilácií. Robustný, odolný voči korózii, lisovaný špirálový bubon, ktorý sa nedeformuje ani nehrdzavie. Vnútorný bubon chráni proti prekrúteniu špirály vo vnútri bubňa.

► UNIVERZÁLNY MOTOR

Výkonný 175 W univerzálny motor otáča špirálu rýchlosťou 240 ot/min. Keď špirála narazí na upchávku, motor automaticky podradí, aby dodal väčší výkon a zvýšil kontrolu obsluhy

► PRENOSITEĽNOSŤ

Rýchla demontáž bubňa špirály a zabudované rukoväte umožňujú jednoduchú výmenu špirály a prepravu

► KAPACITA

Maximálna kapacita bubňa je 30,5 m (100') u 10 mm špirály (¾") alebo 27 m (90') u špirály 12 mm (½")

► MOŽNOSŤ VÝBERU ŠPIRÁL

10 mm (¾") špirála je najlepšia pre potrubia 40 až 90 mm do 30 m

12 mm (½") IC špirála je najlepšia pre potrubia 50 až 110 mm do 28 m

► MOŽNOSŤ POUŽITIA DREZOVÉHO BUBŇA

Voliteľný drezový bubon pojme až 15 m špirály s priemerom 8 mm (5/16") alebo 6 mm (¼"). Ideálna pre čistenie drezových sifónov 20 mm až 40 mm



KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
61502	K-3800	Čistička 230 V s rukavicami
61482	K-3800 s C-32	Čistička 230 V s: špirála C-32, 10 mm × 23 m (¾" × 75'), súdkový vrták T-202, vrták "C"-205, srdcovitý vrták T-211 a rozpojovací nástroj A-13
61487	K-3800 s C-45	Čistička 230 V s: špirála C-45, 12 mm × 23 m (½" × 75'), lievnikový vrták T-102, vidlicový vrták T-142, srdcovitý vrták T-107 a rozpojovací nástroj A-12



K-750 BUBNOVÁ ČISTIČKA

ČISTÍ ODPADY A KANALIZÁCIE OD 90 DO 200 MM (3" - 8")

K-750 je výkonná, kompletne vybavená bubnová čistička, ideálna pre vedľajšie odpadové potrubia. Jednoduchá preprava, minimálne nastavovanie - stačí pripojiť nástroj a začať. Vyvážené prevedenie dáva čističke odľahčený "vzhľad". Pojazdové kolieska uľahčujú nakladanie do servisného vozidla.

► DOPORUČENÉ ŠPIRÁLY

- 16 mm (5/8") špirála pre odtokové potrubia 90 až 150 mm do 46 m
- 20 mm (3/4") špirála pre odtokové potrubia 110 až 200 mm do 61 m

► TECHNOLÓGIA AUTOFEED®

Autoposuv AUTOFEED® automaticky vysúva a ťažahuje špirálu zatlačením na páku, rýchlosťou až 6 m (20') za minútu.

Univerzálne ovládanie autoposuvu AUTOFEED sa nastavuje buď pre 16mm (5/8") alebo 20 mm (3/4") špirálu otočením skrutkovača

► POKROČILÉ ULOŽENIE ŠPIRÁLY

Bubon pojme 30 m špirály 20 mm (3/4") alebo 35 m špirály 16 mm (5/8") a je zstrojený pre ich rýchlu a jednoduchú výmenu.

KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
44147	K-750	Čistička 230 V s rukavicami, autoposuvom a spojkou - 20 mm (3/4")
44152	K-750 s C-75	Čistička 230 V s rukavicami, autoposuvom, štandardnou sadou nástrojov 20 mm (3/4") a špirálou C-75, 23 m (75') × 20 mm (3/4")
44157	K-750 s C-100	Čistička 230 V s rukavicami, autoposuvom, štandardnou sadou nástrojov 20 mm (3/4") a špirálou C-100, 30,5 m (100') × 20 mm (3/4")
44162	K-750 s C-27	Čistička 230 V s rukavicami, autoposuvom, štandardnou sadou nástrojov 16 mm (5/8") a špirálou C-27, 23 m (75') × 16 mm (5/8")



K-7500 BUBNOVÁ ČISTIČKA

ČISTÍ ODPADY OD 90 DO 250 MM (3" - 10")

Bubnová čistička K-7500 ponúka výkon, ovládanie špirály, odolnosť a manipulovateľnosť vyžadovanú profesionálnymi užívateľmi. Výkonný a napriek tomu tichý 600 W univerzálny motor a prevodovka zaberú, akonáhle narazí vrtací nástroj na odolnú upchávku. Ideálne pre akúkoľvek náročnú prácu, napríklad na odstraňovanie koreňov.

► ŠPIRÁLOVÁ KONTROLA

Vnútrotný bubon a rozvodové rameno s guľôčkovým ložiskom spolupracujú so systémom motor/prevodovka, čím sa zníži možnosť pretočenia špirály vo vnútri bubňa

► AUTOFEED

Výkonný mechanizmus autoposuvu AUTOFEED® má maznice a otvorené prevedenie pre ľahkú údržbu, špirála sa vysúva a zafahuje rýchlosťou až 6,7 m za minútu

► TRANSPORTNÝ ASISTENT

Dvojpolohový pojazd pre jednoduchú dopravu po schodoch uľahčuje prepravu a nakladanie, pričom eliminuje ďalšie vedľajšie náklady



KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
61522	K-7500	Čistička 230 V so spojkou 16 mm (5/8") a štandardným príslušenstvom
61512	K-7500 s C-24	Čistička 230 V so štandardným príslušenstvom a 16 mm x 30 m (5/8" x 100') špirálou s vnútorným jadrom
61542	K-7500	Čistička 230 V so spojkou 20 mm (3/4") a štandardným príslušenstvom
61517	K-7500 s C-100	Čistička 230 V so štandardným príslušenstvom a 20 mm x 30 m (3/4" x 100') špirálou s vnútorným jadrom



ČISTIČKY NA SPÁJANÉ ŠPIRÁLY



PRENOSNÁ SILA. DOKONALÉ OVLÁDANIE.

Všetky čističky RIDGID® na spájané špirály sú vybavené jedinečnou špirálovou spojkou s okamžitým účinkom pre maximálne ovládanie obsluhou. Zatlačením páky dole sa špirála roztočí. Uvoľnením páky sa špirála okamžite zastaví.

KLÚČOVÉ VLASTNOSTI

- I OKAMŽITÁ ÚČINNOSŤ ŠPIRÁLOVEJ SPOJKY
- I VYSOKO RÝCHLOSTNÉ ČISTENIE
- I VÝBORNÁ PRENOSITEĽNOSŤ

ČISTENIE ODPADOV ČISTIČKY NA SPÁJANÉ ŠPIRÁLY



K-50



K-60SP



K-5208



K-1500SP-A

APLIKAČNÁ TABUĽKA

	ODPADOVÉ POTRUBIA			
	PODLAHOVÉ A SEKUNDÁRNE ODTOKY			PRÍPOJKY A HLAVNÉ ODTOKY
	20 - 110 mm	32 - 150 mm	50 - 200 mm	
KAPACITA POTRUBIA:	20 - 110 mm	32 - 150 mm	50 - 200 mm	50 - 250 mm
RÝCHLOSŤ OTÁČANIA:	400 ot/min	600 ot/min	585 ot/min	600 ot/min
TYP MOTORA VÝKON:	300 W	700 W	1248 W	1500 W
HMOTNOSŤ:	16.8 kg	19.5 kg	25 kg	60 kg

ŠPIRÁLY PRO ČISTIČKY NA SPÁJANÉ ŠPIRÁLY

PRODUKTY:	K-50		
	K-60SP		K-5208, K-1500SP & K-1500G
	16 mm (5/8")	16 mm, 22 mm (5/8", 7/8")	
PRIEMER ŠPIRÁLY:	16 mm (5/8")	16 mm, 22 mm (5/8", 7/8")	22 mm, 32 mm (7/8", 1 1/4")
DOSTUPNÉ DĹŽKY:	2.3 m - 3.1 m	2.3 m - 3.1 m - 4.6 m	4.6 m
TYP ŠPIRÁLY:	Tesne vinutá, Univerzálna, Pre silné zaťaženie	Tesne vinutá, Univerzálna, Pre silné zaťaženie, S plastovým jadrom	Univerzálna, S plastovým jadrom, Pre silné zaťaženie, Pro extra silné zaťaženie, Extra flexibilná

Tesne vinutá špirála

poskytuje dobrú tuhosť aj bez vnútornej výplne.

Univerzálna špirála

poskytuje vynikajúcu flexibilitu a zároveň je dostatočne tuhou pre rýchle a tvrdé čistenie.

Špirála pre silné zaťaženie

otvorene vinutá, zvlášť dobrá pre dlhé potrubia.

Špirála pre extra silné zaťaženie

navrhnutá pre 1,2 až 3 m dlhé potrubia.

Plastová výplň

štandardne vinutá, univerzálna špirála s plastovým jadrom, ktoré zabraňuje hromadeniu vo vnútri špirály.

Extra flexibilná špirála

odporúčaná pre 3" až 6" potrubia, ideálna pre 4" sifóny.

ČISTENIE ODPADOV ČISTIČKY NA SPÁJANÉ ŠPIRÁLY



K-50 ČISTIČKA NA SPÁJANÉ ŠPIRÁLY

ČISTÍ ODPADY OD 20 DO 110 MM (3/4" - 4")

Sekčná čistička K-50 je kompaktný, univerzálny, profesionálny stroj. Je schopná prevádzkovať tri rôzne veľkosti špirál: 8 mm (5/16"), 10 mm (3/8") a 16 mm (5/8"). Perfektný stroj na čistenie rôznych drezov, sprchových a podlahových odtokov s hmotnosťou menej ako 18 kg.

► DOPORUČENÉ POUŽITIE ŠPIRÁL

C-8 (2,3 m × 16 mm) je najlepšia pre odtoky 32 až 90 mm

C-9 (3,1 m × 16 mm) je najlepšia pre odtoky 50 až 110 mm

Adaptér A-17-A (7,6 m × 8 mm) je najlepší pre odtoky 20 až 40 mm

Adaptér A-17-B (10,7 m × 10 mm) je najlepší pre odtoky 40 až 50 mm

► OKAMŽITE ÚČINNÁ ŠPIRÁLOVÁ SPOJKA

Maximalizuje ovládanie pre obsluhu. Zatláčením rukoväte dole sa špirála roztočí.

Okamžitým uvoľnením rukoväte sa špirála ihneď zastaví

► VÝKONNÝ MOTOR

Vybavená motorom 300 W. Otáča špirálu pri 400 ot/min



KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
11971	K-50	Čistička 230 V len pohon
11981	K-50-6	Čistička 230 V s adaptérom A-17-A a špirálovou sadou A-30
11991	K-50-7	Čistička 230 V s adaptérom A-17-B a špirálovou sadou A-30
12001	K-50-8	Čistička 230 V s adaptérom A-17-A a adaptérom A-17-B Špirálová sada A-30





K-60 ČISTIČKA NA SPÁJANÉ ŠPIRÁLY

ČISTÍ ODPADY OD 32 DO 150 MM (1¼" - 6")

Sekčná čistička K-60SP je kompaktný stroj pre inštitucionálne, komerčné čistenie alebo čistenie v domácnostiach. Ideálna tiež pre prevádzkovateľov odsávacích zariadení a septikov. Je dostatočne malá aby sa zmestila do stiesnených priestorov, ale dostatočne silná, aby vyčistila ťažké upchávky. Ideálna pre strešné a ventilačné zvody. Zadné madlo umožňuje jednoduchý prenos po rebríku na strechy.

► DOPORUČENÉ POUŽITIE ŠPIRÁL

Špirála 22 mm (7/8"), C-10 je najlepšia pre odtoky 50 až 150 mm až do 46 m

Špirála 16 mm (5/8"), C-7, C-8, C-9 je najlepšia pre odtoky 32 až 110 mm až do 38 m

► OKAMŽITÉ ÚČINNÁ ŠPIRÁLOVÁ SPOJKA

Maximalizuje ovládanie pre obsluhu. Zatláčením rukoväte dole sa špirála roztočí.

Okamžitým uvoľnením rukoväte sa špirála ihneď zastaví

► VÝKONNÝ MOTOR

Vybavená 700 W motorom

► LAHKÝ PRÍSTUP

Odskrutkujte iba dve skrutky pre prístup k čelustnej sade na čistenie alebo výmenu.

Odskrutkovaním rovnakých skrutiek je umožnený prístup k remeňovému pohonu

► NASTAVENIE V SEKUNDÁCH

Jednoduchý nastavovací gombík umožňuje jednotke otáčať ako 22 mm (7/8") tak aj 16 mm (5/8") priemer špirály. Nastaví sa v sekundách.



KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
66467	K-60SP	Čistička 230 V s rukavicou A-1, rozpojovacím kľúčom A-12 a zadnou vodiacou hadicou A-60-12
66472	K-60SP-SE	Čistička 230 V s rukavicou A-1, rozpojovacím kľúčom A-12, zadnou vodiacou hadicou A-60-12, plus: sada nástrojov A-61 a špirálová sada A-62

ČISTENIE ODPADOV
ČISTIČKY NA SPÁJANÉ ŠPIRÁLY

KAŽDÝ DETAIL S ÚČELOM

RIDGID.EU/K5208

PREVÁDZKYSCHOPNOSŤ V TERÉNE
Minimalizujte prestoje

NASTAVENIE SPOJKY
BEZ NÁRADIA
Rýchle prestavenie
veľkosti špirál

ŠTVORCOVÝ PROFIL RÁMU
Pridaná pevnosť a
životnosť

VYPÚŠŤACIA
ZÁTKA
Pre zvýšenie
životnosti
ložísk

GUMOVÉ NOHY
PROTISKLZOVÉ PŘEVEDENIE

TRIDENT
ROZPOJOVACÍ NÁSTROJ
Ľahké rozpojovanie
špirálových sekcií

OTOČNÝ KÔŠ NA ŠPIRÁLY
Ľahké nakladanie a vykladanie
špirálových sekcií

K-5208 ČISTIČKA NA SPÁJANÉ ŠPIRÁLY

ČISTÍ ODPADY OD 50 DO 200 MM (2" - 8")

RIDGID® K-5208 je najvýkonnejšia a najkompaktnejšia odtoková čistička na spájané (sekčné) špirály na trhu. Skombinujte s prepravným vozíkom K-5208 a vytvorte tak jednu základňu pre mobilnú prácu. 71% menší pôdorys a o 35% nižšia hmotnosť ako porovnateľné čističky RIDGID®.

- ▶ **VÄČŠÍ VÝKON**
1248 W motor otáča spájané špirály pri 585 ot/min
- ▶ **NASTAVENIE ŠPIRÁLOVEJ SPOJKY BEZ NÁRADIA**
Nastavenie rozsahu spojky bez použitia náradia tak, aby vyhovovala ako spájaným špirálam 22 mm (7/8"), tak i 32 mm (1 1/4").
- ▶ **PREVÁDZKYSCHOPNOSŤ V TERÉNE**
Minimalizuje prestoje keď je nutná údržba
- ▶ **INTERNÁ SPRÁVA KVAPALÍN**
Poskytuje čistejšie pracovné prostredie
- ▶ **ROZPOJOVACÍ NÁSTROJ TRIDENT**
Uľahčuje rozpájanie čistiacich špirál a nástrojov
- ▶ **OTOČNÝ KÔŠ NA ŠPIRÁLY**
Uľahčuje zavádzanie a vyťahovanie špirál
- ▶ **BONUSOVÁ AKTUALIZÁCIA**
Rýchla analýza použitej špirály pre rýchlejšie nastavenie
Štvorcový oceľový profil rámu pre zvýšenie pevnosti a odolnosti



KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
61698	K-5208	Čistička 230 V obsahuje: špirálový rozpojovací kľúč Trident, zadnú vodiacu hadicu, čistiacu rukavicu RIDGID (ľavá)
64423	K-5208 s C-10	Čistička 230 V obsahuje: špirálový rozpojovací kľúč Trident, zadnú vodiacu hadicu, čistiacu rukavicu RIDGID (ľavá), otočný kôš so špirálami 5 ks C-10 (22 mm), 7-dielnu sadu nástrojov
61703	K-5208 s C-11	Čistička 230 V obsahuje: špirálový rozpojovací kľúč Trident, zadnú vodiacu hadicu, čistiacu rukavicu RIDGID (ľavá), otočný kôš so špirálami 4 ks C-11 (32 mm), 7-dielnu sadu nástrojov

* K dispozícii sú konfigurácie čističky v prevedení na 110 V



Transportný vozík uvezie oboje
Čističku aj otočný špirálový kôš.
Obj. č. 64863



Otočný špirálový kôš
Obj. č. 61708
(Špirály nie sú súčasťou balenia)



Rozpojovač sekčných špirál Trident
Obj. č. 61718



K-5208 Kit
Obj. č. 61703



K-1500SP ČISTIČKA NA SPÁJANÉ ŠPIRÁLY

ČISTÍ ODPADY A KANALIZÁCIE OD 50 DO 250 MM (2" - 10")

K-1500SP je najlepší stroj na čistenie odtokov a kanalizácií. Jedna osoba môže ľahko vyčistiť aj tie najťažšie upchávky, vnútri alebo vonku. S pojazdom na pracovisko, čo je ideálne pre rýchle zostavenie a rýchle čistenie. Vysokorychlostné čistenie vykoná prácu rýchlejšie a kvalitnejšie.

► **SILNÝ VÝKON POHONU**

Je vybavená silným motorom 1500 W a vysoko záťažovým otočným spínačom. Špirála sa otáča pri konštantných otáčkach 600 ot/min.

► **JEDNODUCHÁ VÝMENA ČELUSTE SPOJKY**

Prispôsobí K-1500SP k pohonu 22 mm (7/8") 4,6 m dlhých sekčných špirál k čisteniu potrubia 50 až 110 mm (2 - 4") do vzdialenosti až 53 m

► **ČISTÍ KANALIZÁCIE 50 AŽ 250 MM AŽ DO VZDIALENOSTI 91 M**

Vybavená na pohon a k jednoduchému ovládaniu 4,6 m dlhých spájaných špirál 32 mm (1¼")

KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
45302	K-1500SP-A	Čistička 110 V (s UK zásuvkou) obsahuje: čistiacu rukavicu A-1 a rozpojovací kľúč A-12, plus: zadnú vodiacu hadicu A-34-12
45312	K-1500SP-A	Čistička 230 V obsahuje: čistiacu rukavicu A-1 a rozpojovací kľúč A-12, plus: zadnú vodiacu hadicu A-34-12
45307	K-1500SP-A SE	Čistička 110 V (s UK zásuvkou) obsahuje: čistiacu rukavicu A-1 a rozpojovací kľúč A-12, zadnú vodiacu hadicu A-34-12, 7 ks špirál C-11, 32 mm (1¼") v dĺžke 32m (105') 2ks špirálový kôš A-8, nástrojový box A-3, 6ks 32 mm (1¼") čistiacich nástrojov
45317	K-1500SP-A SE	Čistička 230 V obsahuje: čistiacu rukavicu A-1 a rozpojovací kľúč A-12, zadnú vodiacu hadicu A-34-12, 7 ks špirál C-11, 32 mm (1¼") v dĺžke 32m (105') 2ks špirálový kôš A-8, nástrojový box A-3, 6ks 32 mm (1¼") čistiacich nástrojov

VŠETKO ZAČÍNA VÝBEROM TEJ SPRÁVNEJ ŠPIRÁLY A ČISTIACICH NÁSTROJOV

PREČO ODPORUČAME ORIGINÁLNE ŠPIRÁLY A NÁSTROJE RIDGID?

1. Špirály a nástroje RIDGID sú navrhnuté tak, aby správne fungovali so strojmi RIDGID.
2. Originálne špirály perfektne zapadnú do vášho stroja.
3. Špirály a stroje RIDGID majú doživotnú záruku.
4. Používanie originálnych špirál a nástrojov RIDGID so strojom RIDGID zaisťuje správnu funkciu všetkých komponentov.

► UNIVERZÁLNE ŠPIRÁLY

Štandardné, univerzálne, otvorene vinuté. Flexibilné, ale dostatočne pevné, aby rýchlo zvládli i koreňové upchávky



► ŠPIRÁLY PRE SILNÉ ZAŤAŽENIE

Otvorene vinuté špirály pre silné zaťaženie sú ideálne pre dlhé trasy



► ŠPIRÁLY BEZ VÝPLNE

Špirály s dutým jadrom poskytujú maximálnu flexibilitu pre ostré ohyby a "P" sifóny



► ŠPIRÁLY S VÝPLŇOU

Špirály s vnútorným jadrom, poskytujú dobrú flexibilitu a zároveň odolávajú skrúteniu



► TESNE VINUTÉ ŠPIRÁLY

Tesne vinuté špirály poskytujú dobrú tuhosť i bez výplne. Nevhodné pre rezanie koreňov stromov



► OTVORENE VINUTÉ ŠPIRÁLY

Otvorene vinuté špirály pôsobia ako vrták, ktorý dôkladne odstráni upchávky vo vedeniach. Vynikajúca flexibilita



Rozpojte špirály a nástroje rýchlo a ľahko s rozpojovacím nástrojom Trident pre spájané špirály

* RIDGID ponúka širokú škálu špirál. Skontrolujte jednotlivé špecifikácie stroja a vyberte správny typ špirály pre váš stroj a pre vašu aplikáciu.

ČISTENIE ODPADOV NÁSTROJE PRE SPÁJANÉ ŠPIRÁLY

RIDGID® ponúka širokú škálu vrtákov a rezákov na čistenie všetkého od mastnoty po koreňové upchávky. S RIDGID radou špirálových nástrojov budete mať vždy ten správny nástroj pre danú úlohu.



Priamy vrták

Súdkový vrták

Kíbový vrták

* Zobrazené nástroje nie sú v mierke alebo proporcionálne k sebe navzájom.

Počiatkové / prieskumné



Lievikový vrták

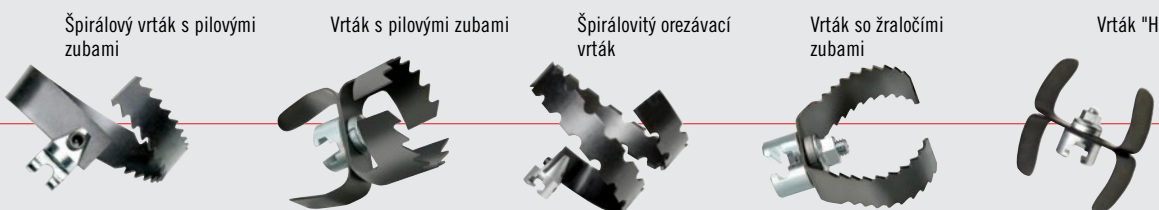
Srdcovitý vrták

3 zubý vrták

4 zubý vrták

Hákový vrták

Následné



Špirálový vrták s pilovými zubami

Vrták s pilovými zubami

Špirálovitý orezávací vrták

Vrták so žraločími zubami

Vrták "H"

Vrták na mastnotu a tuk

Vrták "C" na tuk

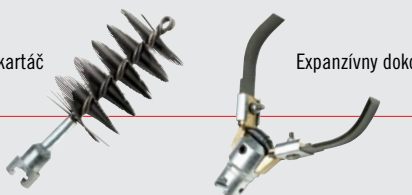
Tukové upchávky



Čistiaci kartáč

Expanzívny dokončovací vrták

Dokončovacie nástroje



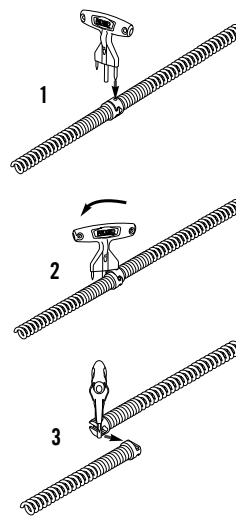
Reťazový omieľač

Výťahovací vrták

Rôzne nástroje



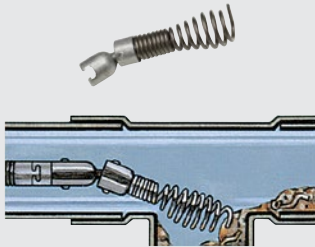
NÁVOD K POUŽITIU ROZPOJOVACIEHO NÁSTROJA TRIDENT NA SPÁJANÉ ŠPIRÁLY



ČISTENIE ODPADOV NÁSTROJE PRE SPÁJANÉ ŠPIRÁLY

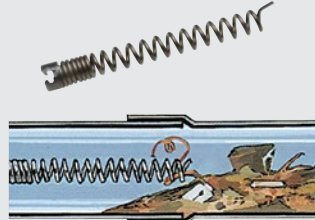
KĽBOVÝ VRTÁK

Na čistenie potrubia s "T" odbočkami napr. umývadlá, kde potrebuje byť špirála zavedená do odbočky potrubia.



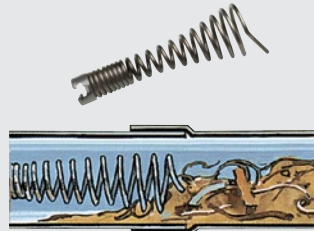
PRIAMÝ VRTÁK

K použitiu pri prieskume a prerazeníu upchávky, alebo dopravenie vzorky na povrch pre určenie správneho nástroja.



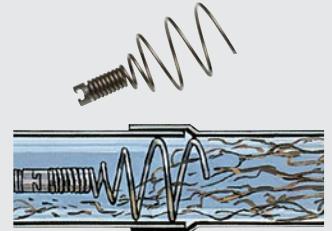
LIEVIKOVÝ VRTÁK

K použitiu ako druhý nástroj v rade. Rozbija zvyšky upchávky po priamom vrtáku.



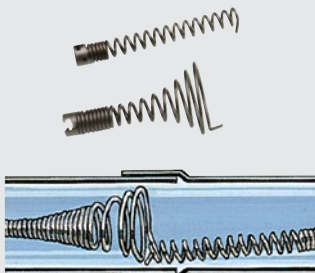
HÁKOVÝ VRTÁK

Pre ťažké a tesné koreňové upchávky v potrubíach, ktoré vyžadujú zaháknutie.



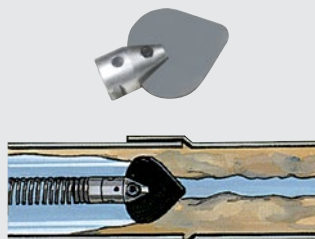
VYŤAHOVACÍ VRTÁK

Pre vyťahnutie poškodených alebo stratených špirál a nástrojov, ktoré zostali v potrubí.



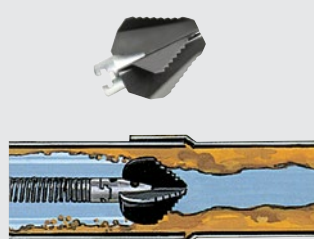
SRDCOVITÝ VRTÁK

Pre dočistenie potrubia po nástrojoch, ktoré boli použité k prerazeníu upchávky.



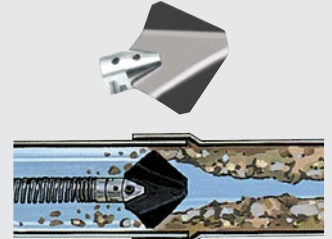
4 ZUBÝ VRTÁK S PILOVÝMI ZUBAMI

Pre upchávky spôsobené tvrdým skleným materiálom, aký je na chemických skládkach.



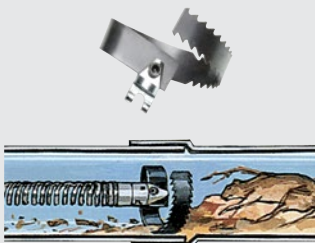
VRTÁK NA MASTNOTU A TUK

Pre odtoky upchaté masťou a tukom, vďaka nedostatku použitiu umývacích prostriedkov.



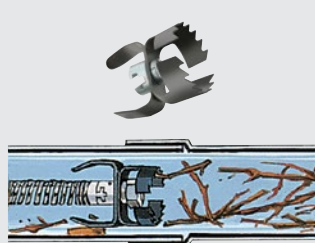
ŠPIRÁLOVITÝ VRTÁK S PILOVÝMI ZUBMI

Na odstránenie rôznych upchávok, koreňov, handier, tyčínok atď.



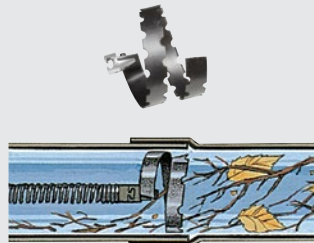
VRTÁK S PILOVÝMI ZUBMI

Pre čistenie ťažko upchaných potrubí koreňmi. Jedinečné prevedenie umožňuje nástroj vyťahnúť z poškodeného potrubia bez zablokovania.



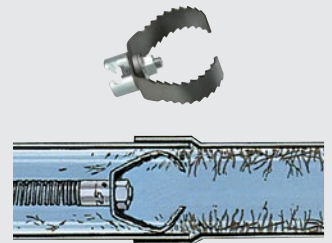
ŠPIRÁLOVITÝ OREZÁVACÍ VRTÁK

Pre hlavné kanalizácie upchaté koreňmi, zvyškami lístia, tyčinkami, pilinami, handrami a vrecami.



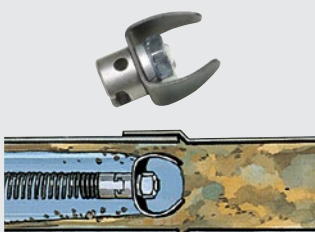
VRTÁK SO ŽRALOČÍMI ZUBMI

K použitiu pri čistení potrubia od bežného materiálu prilepeného na stenách potrubia.



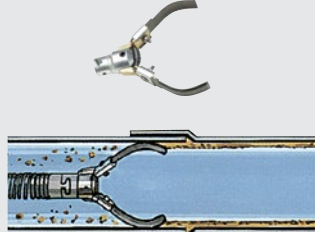
VRTÁK "C" NA TUK

Pre zablokované masť v kanalizáciách vedúcich od likvidačných jednotiek alebo odpadových potrubí.



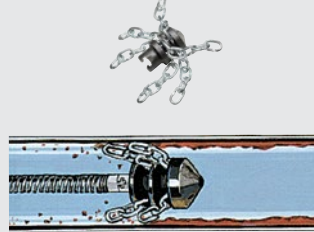
EXPANZÍVNY DOKONČOVACÍ VRTÁK

K finálnemu odstráneniu prilepeného materiálu na stenách potrubia a určitých prírodných koreňov.



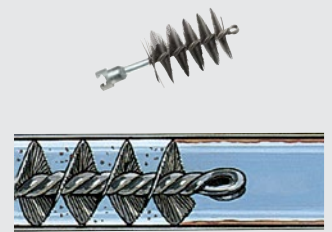
REŤAZOVÝ OMIELAČ

Na použitie v prípadoch, keď je požadované energické konanie na odstránenie vodného kameňa v potrubíach a bojlerových trúbkách.



ČISTIACI KARTÁČ

Na použitie ku konečnému dočisteniu kotlových rozvodov a výmenníkov tepla.



ČISTENIE ODPADOV
ČISTIČKY FLEXSHAFT™

RIDGID® PREDSTAVUJE
FlexShaft™
STROJE

**FLEXIBILITA
VÁŠHO
DOSAHU**

RIDGID.EU/FLEXSHAFT



Vrtáčka nie je súčasťou dodávky

STROJE RIDGID® FLEXSHAFT

ČISTÍ ODPADY OD 32 DO 100 MM (1¼" - 4")

Stroje RIDGID FlexShaft sú konštruované pre profesionálnych pracovníkov na čistenie odpadov. Sú to ľahké, kompaktné a vysoko efektívne stroje, ktoré čistia steny rúrok a odtokov o priemere 32 až 100 mm a do vzdialenosti až 21 m. Využívajú špeciálne reťazové omieľače pripojené k ohybnému tlačnému nástroju, ktorý sa otáča pri vysokých rýchlostiach pomocou akumulátorovej vrtačky s nastaviteľnou spojkou (nie je súčasťou dodávky) pripojenej k stredovému hnaciemu hriadeľu. Vzhľadom k tomu, že sa

► ČISTENIE OD STENY KU STENE

Reťazové omieľače sa rozširujú až do úplného vyčistenia potrubia

► SÚČASNÉ POUŽITIE KAMERY

Stroje Flex Shaft umožňujú použitie kamery počas práce v potrubí

► ZVÝŠENIE PRODUKTIVITY

Rýchlejšie nastavenie a vyčistenie, rýchle čistenie a batériové pohodlie pre ďalšie časové úspory

► PRISPÔBTE SI SVOJ STROJ

K dispozícii je celý rad reťazových omieľačov a príslušenstva

hriadeľ otáča vnútri odolného nylonového plášťa, ktorý je umiestnený v plne uzavretom bubne, vzniká menej neporiadku na pracovisku. K dispozícii je celý rad reťazových omieľačov, lubrikantov a príslušenstva. Stroje FlexShaft sa tak prispôbia vašim potrebám. Stroje Flex Shaft umožňujú použitie kamery počas práce v potrubí a zároveň sledovať, to čo čistíte. Žiadny iný expert na mäkké upchávky to nevie.



Vrtačka nie je súčasťou dodávky

KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
64268	K9-102	FlexShaft, K9-102 Global 1¼" - 2" (32 - 50 mm) Obsahuje: 15 m tlačnej sady s 6 mm (¼") hriadeľom a príslušenstvo*
64278	K9-204	FlexShaft, K9-204 Global 2" - 4" (50 - 100 mm) Obsahuje: 21,3 m tlačnej sady s 8 mm (⅜") hriadeľom a príslušenstvo**

*K9-102 obsahuje:

Omieľač, K9-102, 32 mm (1¼")
Omieľač, K9-102, 50 mm (2")
Lubrikant FlexShaft 118 ml
Príslušenstvo, vložka PVC 32 mm
Príslušenstvo, vložka PVC 40 mm
Šesthranný kľúč s T-rukovätou 4 mm
Šesthranný kľúč s T-rukovätou 3 mm
RIDGID brašňa na náradie
Návod k obsluhu, K9-102 a K9-204

**K9-204 obsahuje:

Omieľač, K9-102, 32 mm (1¼")
Omieľač, K9-102, 50 mm (2")
Lubrikant FlexShaft 118 ml
Príslušenstvo, vložka PVC 32 mm
Príslušenstvo, vložka PVC 40 mm
Šesthranný kľúč s T-rukovätou 4 mm
Šesthranný kľúč s T-rukovätou 3 mm
RIDGID brašňa na náradie
Návod k obsluhu, K9-102 a K9-204



Reťazové omieľače

- Všetky typy potrubí
- Pre mäkké upchávky a masť
- Katalóg. č. 64293, 64298, 64323, 64328 a 64333



Reťazové omieľače s

- karbidovými hrotmi
- Hrubostenné rúry
- Pre mäkké upchávky, masť, kameň a korene
- Katalóg. č. 64283, 64288, 64308, 64313 a 64318



Príslušenstvo

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
64283	FlexShaft omieľač, pre 6 mm (¼") hriadeľ do potrubia 32 - 50 mm (1¼" - 2"), jedno-reťazový s karbidovými hrotmi
64288	FlexShaft omieľač, pre 6 mm (¼") hriadeľ do potrubia 50 mm, 2-reťazový s karbidovými hrotmi
64293	FlexShaft omieľač, pre 6 mm (¼") hriadeľ do potrubia 32 - 50 mm, jedno-reťazový
64298	FlexShaft omieľač, pre 6 mm (¼") hriadeľ do potrubia 50 mm, 2-reťazový
64308	FlexShaft omieľač, pre 8 mm (⅜") hriadeľ do potrubia 50 mm, 2-reťazový s karbidovými hrotmi
64313	FlexShaft omieľač, pre 8 mm (⅜") hriadeľ do potrubia 75 mm, 3-reťazový s karbidovými hrotmi
64318	FlexShaft omieľač, pre 8 mm (⅜") hriadeľ do potrubia 100 mm, 3-reťazový s karbidovými hrotmi
64323	FlexShaft omieľač, pre 8 mm (⅜") hriadeľ do potrubia 50 mm, 2-reťazový
64328	FlexShaft omieľač, pre 8 mm (⅜") hriadeľ do potrubia 75 mm, 3-reťazový
64333	FlexShaft omieľač, pre 8 mm (⅜") hriadeľ do potrubia 100 mm, 3-reťazový
64338	RIDGID FlexShaft Lubrikant, 238 ml, 12 ks v balení
64343	FlexShaft 6 mm (¼") tlačná sada 15 m, hriadeľ, plášť, spojky
64348	FlexShaft 8 mm (⅜") tlačná sada 21,3 m, hriadeľ, plášť, spojky
64363	Príslušenstvo, vložka PVC 32 mm
64368	Príslušenstvo, vložka PVC 40 mm
64643	Príslušenstvo, opláštenie 6 mm (¼")
64648	Príslušenstvo, opláštenie 8 mm (⅜")

VYSOKOTLAKOVÉ VODNÉ ČISTIČKY



OBNOVTE PRIETOKY ODTOKOM DO ICH PLNEJ KAPACITY

Vodné tlakové čističky RIDGID® úplne odstraňujú tukové a mäkké upchávky ako pri bytových, tak i u komerčných aplikácií. K dispozícii v elektrických i benzínových modeloch, tieto stroje poháňajú ohybné hadice cez odtokové potrubie k prerazeniu upchávk z blata, mydla a tuku s tlakom vody 80 až 205 bar (1160-3000 PSI). Pri vyťahovaní hadice späť, vypláchne úlomky a zvyšky nečistôt preč a obnovuje odtoky na ich pôvodnú kapacitu.

KLÚČOVÉ VLASTNOSTI

- I DOSTUPNÉ BENZÍNOVÉ A ELEKTRICKÉ MODELY
- I 80 AŽ 205 BAR
- I NAJLEPŠIE RIEŠENIE PRE MÄKKÉ UPCHÁVKY

ČISTENIE ODPADOV VYSOKOTLAKOVÉ VODNÉ ČISTIČKY



KJ-1590 II



KJ-2200



KJ-3100

APLIKAČNÁ TABUĽKA

	ODPADOVÉ POTRUBIA		
	PODLAHOVÉ A SEKUNDÁRNE ODTOKY		
	PRÍPOJKY		HLAVNÉ ODTOKY
KAPACITA POTRUBIA:	32 - 150 mm	32 - 150 mm	50 - 250 mm
MAXIMÁLNY TLAK:	1160 PSI / 80 bar	2200 PSI / 150 bar	3000 PSI / 205 bar
PRIETOK:	15 l/min	9 l/min	21 l/min
POHON:	Elektrický motor 2,2 kW	Benzínový motor	Benzínový motor
VÝKON:	2.2 kW	6.5 HP	16 HP
HMOTNOSŤ:	52 kg	29.5 kg	125 kg



KJ-1590 II ELEKTRICKÁ TLAKOVÁ VODNÁ ČISTIČKA

ČISTÍ ODPADY OD 32 DO 150 MM (1¼" - 6")

Elektrická tlaková vodná čistička KJ-1590 II je vyrobená na čistenie odpadov. Vysoko pružná ľahká hadica prenikne kalovými, mydlovými a tukovými upchávkami. Pri spätnom ťahaní hadice tlakovo vyčistí potrubia, vypláchne nečistoty a vráti odpadovému potrubiu jeho plnú voľnú prietokovú kapacitu.

► **SILNÝ TLAK**

Skutočný pracovný tlak 80 bar (1160 psi) a prietok 15 l / min (4 GPM)

► **ELEKTRICKÉ POŽIADAVKY**

Výkonný motor 2,2 kW čerpá maximálne 14 ampér a môže bežať na väčšine štandardných sieťach 230 V

► **JEDNODUCHÉ POUŽITIE**

Stačí len naviesť hadicu do odpadovej rúry

► **ČISTITE NIELIEN ODPADY**

Optional Pressure Wash Package cleans cables, tools and other heavily soiled equipment

KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
35511	KJ-1590 II	Štandardná tlaková čistička 230 V s pulznou funkciou: hnacia a prieniková tryska ¼", 20 m hadice ¼"



KJ-2200 BENZÍNOVÁ TLAKOVÁ VODNÁ ČISTIČKA

ČISTÍ ODPADY OD 32 DO 150 MM (1¼" - 6")

Tlaková vodná čistička KJ-2200 poháňa potrubím 40-150 mm vysoko pružnú a ľahkú hadicu, ktorá vysokým vodným tlakom preráža kalové, mydlové a tukové upchávky. Pri spätnom ťahaní hadice tlakovo vyčistí potrubia, vypláchne nečistoty a vráti odpadovému potrubiu jeho plnú prietokovú kapacitu. Trojcestné čerpadlo s koróziuvzdornou, kovanou mosadznou hlavou. Nižší počet fittingov, hadíc a súčiastok minimalizuje netesnosti a prestoje a tým šetrí váš pracovný čas.

► SILNÝ TLAK

Skutočný pracovný tlak 150 bar (2200 psi) a prietok 9 l/min (2,4 GPM)

► BENZÍNOVÝ MOTOR

Benzínový motor 6,5 HP s ľahkým štartovaním štartovacou šnúrou

► JEDNODUCHÉ POUŽITIE

Stačí len naviesť hadicu do odpadovej rúry

► CELKOVÁ BEZPEČNOSŤ

Štandardné vybavenie obsahuje nožný ventil FV-1. Vďaka tomu je vzdialené a vnútorné použitie jednoduché a bezpečné. Činnosť čističky ovládate pri vstupe do odpadu, zatiaľ čo čistička zostáva vonku

► ČISTITE NIELEN ODPAD

Voliteľná tlaková umývacia súprava na umývanie špirál, nástrojov a ďalších silne znečistených zariadení



Model KJ-2200-C



Model KJ-2200



KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
63877	KJ-2200	Štandardná benzínová tlaková čistička s pulznou funkciou: NPT trysky H-61, H-62, a H-64 ¼", NPT trysky H-71 a H-72 ¼", sífónová hadica 22,8 m x 4,8 mm (75' x ¾"), nožný ventil FV-1, nástroj na čistenie trysiek, krátká umývacia hadica H-1235 10,7 m x 12,7 mm (½" x 35')
63882	KJ-2200-C	Štandardná zostava ako uvedená vyššie plus: vozík H-30, vysokotlaková hadica 33 m x 4,8mm (110' x ¼")



KJ-3100 BENZÍNOVÁ TLAKOVÁ VODNÁ ČISTIČKA

ČISTÍ ODPADY OD 50 DO 250 MM (2" - 10")

Prenosná tlaková vodná čistička KJ-3100 poskytuje skutočný pracovný tlak 205 barov (3000 psi) pre použitie vo veľkých komerčných a priemyselných aplikáciách. Táto čistička poháňa 50 - 250 mm (2" - 10") potrubím vysoko pružnú a ľahkú hadicu, ktorá vysokým vodným tlakom preráža kalové, mydlové, tukové a sedimentovateľné upchávkvy. Pri spätnom ťahaní hadice tlakovo vyčistí potrubia, vypláchne nečistoty a vráti odpadovému potrubiu jeho plnú prietokovú kapacitu. To všetko bez použitia škodlivých chemikálií.

► SILNÝ TLAK

Skutočný pracovný tlak 205 bar (3000 psi) a prietok 21 l/min (5,5 GPM)

► VYMENITELNÁ HADICOVÁ CIEVKA

S odnímateľnou hadicovou cievkou KJ-3100 nemusíte kupovať drahé prenosné hadicové cievky

► VYNIKAJÚCA OVLÁDATELNOSŤ

So svojim unikátnym dvojkolesovým vozíkom sa ľahko vojde cez dvere štandardnej veľkosti a môže zdolať tesné priechody s najväčšou ľahkosťou

► BENZÍNOVÝ MOTOR

Benzínový motor 16HP s ľahkým štartovaním štartovacou šnúrou

► ČISTITE NIelen ODPAD

Tlaková umývacia súprava a systém vstrekovania chemikálií na umývanie špirál, nástrojov a ďalších silne znečistených zariadení.

KATALÓGOVÉ Č.	MODELOVÉ Č.	POPIS
37413	KJ-3100	Štandardná benzínová tlaková čistička s pulznou funkciou: NPT trysky H-111 a H-112 1/4", H-38 hadicová cievka s vysokotlakou hadicou 61 m (200') x 3/8" (vnút. priem.) vysokotlaká/umývacia hadica 15 m (50') x 3/8" (vnút. priem.) nožný ventil FV-1, nástroj na čistenie trysiek, umývacia pištoľ HW-30, koreňová rezná tryska Root Ranger, hadica s rýchlospojkou HF-4



Tryska RR 3000
Katalóg. č. 16713



TRYSKY TLAKOVÝCH VODNÝCH ČISTIČIEK

Vysokotlaké trysky RIDGID sú dodávané v rôznych veľkostiach a môžu byť buď pre "všeobecné" alebo "špecializované" použitie. Všetky majú svoje špecifické rozdiely, vďaka ktorým sú vhodné pre bežné čistenie alebo pre vyčistenie aj tých najnáročnejších upchávok.

► HNAČIA TRYSKA

Univerzálna tryska, ktorá funguje dobre vo väčšine aplikácií. Obsahuje tri spätné trysky pre maximálny ťah na dlhé vzdialenosti. Túto trysku používajte pre väčšinu aplikácií.



► PRIENIKOVÁ TRYSKA

Prieniková tryska má trysku navyše smerujúcu dopredu, prerazí dieru v pevných ľadových alebo kalových upchávkach. Tri spätné trysky zaisťujú pohon.



► KÍBOVÁ TRYSKA

Umožňuje vysokotlakať hadici vodnej čističky prekonávať ostré oblúky a sifóny. Ťah zaisťujú tri spätné trysky.



► ROTAČNÁ TRYSKA

Rotačný pohyb čistí celý vnútorný povrch rúry. Ťah zaisťujú tri spätné trysky.



► KOREŇOVÁ TRYSKA ROOT RANGER®

Dozadu smerujúca turbo tryska vytvára silný sústredený prúd vody, ktorý odstriháva koreňové prekážky od steny potrubia.



KAMERY A TLAČNÉ KÁBLE



PRIEMYSELNÝ ŠTANDARD PRE ODOLNOSŤ A ĽAHKÉ POUŽITIE

Tlačné káble a kamery RIDGID® poskytujú ostrý obraz v potrubí, ktorý je vždy vo zvislej polohe. Kompaktné, ľahké a užívateľsky prívetivé sú tieto kamery a tlačné káble, ktoré sú dostatočne tuhé do dlhých vzdialeností, ale aj dostatočne flexibilné, aby prechádzali oblúkmi. Vďaka Wi-Fi konektivitě sú tieto kamery a tlačné káble kompatibilné so všetkými monitormi RIDGID, inteligentnými telefónmi a tabletmi.

KLÚČOVÉ VLASTNOSTI

- ▮ ROBUSTNÉ LED OSVETLENIE PRE VÝNIMOČNÉ ZOBRAZENIE
- ▮ KOMPATIBILNÝ S AKÝM KOL'VEK MONITOROM ALEBO REKORDÉROM SEESNAKE
- ▮ SAMONIVELÁCIA PRE ZVISLÉ ZOBRAZENIE

RIDGID® SEESNAKE®

SPRÁVNY VÝBER KAMEROVÉHO SYSTÉMU PRE VÁS

Najlepšie rozhodnutia sa robia z dostatku informácií a dôkladného pochopenia vašich možností. Nákup kamerového systému RIDGID SeeSnake nie je odlišný.

Menovitá kapacita potrubia kamery môže byť jednou z prvých vecí, na ktoré sa zákazníci pozerajú pri určovaní, ktorý systém by vyhovoval ich potrebám. Kapacitu potrubia definujeme ako rozsah veľkostí potrubia, kde daný systém SeeSnake môže najlepšie fungovať. To znamená, že my vyhodnocujeme, kde sa môže fyzicky hodiť a kde môže prakticky fungovať, a to ako z hľadiska jeho schopnosti osvetliť vnútro potrubia a poskytnúť užitočný obraz, tak i z hľadiska vzdialenosti do ktorej sa dá dotlačiť na dokončenie inšpekcie.

Z väčšej časti končia naše hodnotenia tým, že navrhne kábel, ktorý má dostatočnú tuhosť pretlačiť ho daným priemerom pri súčasnom dodaní dostatočného osvetlenia k vytvoreniu použiteľného zobrazenia vnútra potrubia. Kameru je možné ľahko použiť aj mimo nominálnej kapacity potrubia, ale skúsenosť s tlačením kábla bude ťažšie a náročnejšie, môže priniesť menej uspokojivé výsledky. Obrazové senzory s vysokým dynamickým rozsahom (HDR) na kamerách TruSense™ dokážu osvetliť väčšie priemery potrubí ako je menovitá kapacita potrubia, takže tuhosť tlačného kábla je obmedzujúcim faktorom pre tieto systémy. Pružnejšie káble prechádzajú oblúkmi ľahšie, ale ich nedostatok je v obmedzení vzdialenosti, na ktorú je možné ich dotlačiť a to aj pri priamych líniách. Tuhšie tlačné káble možno dotlačiť do väčšej vzdialenosti, ale sú zase obmedzené, keď je v potrubí viac oblúkov alebo odbočiek.

Pri výbere inšpekčnej kamery je dôležité splniť očakávané pracovné požiadavky s atribútmi kamerového systému:

Pracovné požiadavky

Atribúty kamerového systému

Úspešné prevedenie



Materiál potrubia



Dĺžka tlačného kábla



Kapacita potrubia



Možnosť sondy



Vzdialenosť



Tuhosť tlačného kábla



Priemer kamerovej hlavy



TruSense® Povolené



DIAGNOSTIKA
KAMERY A TLAČNÉ KÁBLE

RIDGID® SEESNAKE® S PODPOROU

TruSense™

RIDGID.EU/TRUSENSE



NOVINKA

PRVÉ SKUTOČNÉ INŠPEKČNÉ KAMERY S VÝKONNOU DÁTOVOU DIAGNOSTIKOU

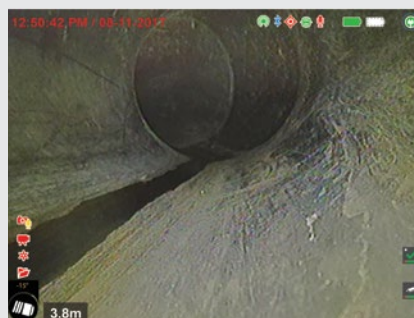
Kamery RIDGID® SeeSnake® s technológiou TruSense™ prinášajú výkonné dátové schopnosti pre potrebnú diagnostiku. TruSense stanovuje obojsmerný komunikačný dátový link medzi kamerou a monitorom radu SeeSnake CSx vybavenými Wi-Fi. S pokročilými senzormi TruSense na kamerovej hlave, poskytuje cenné informácie o prostredí v potrubí.

VLASTNOSTI

- ▶ Umožňuje obojsmerný komunikačný dátový link medzi kamerou a monitorom série SeeSnake CSx.
- ▶ Modely samonivelačných kamerových hláv udržiavajú obraz v kolmej zobrazovacej polohe.
- ▶ Kamery SeeSnake TruSense obsahujú senzor obrazu s **vysokým dynamickým rozlíšením (HDR)**, ktorý ich posúva o ďalší krok vpred v diagnostickom zobrazovaní.
Bežnej výzve, ktorej čelia často odborníci na diagnostiku vidieť detail rúry a obraz priamo pred kamerovým osvetlením. Obrazový senzor HDR rozširuje dynamický rozsah kamery a umožňuje zobrazovať väčší pomer jasných a tmavých oblastí na rovnakom snímku súčasne, bez toho aby sa znížila viditeľnosť. To znamená menej nejasných oblastí a častí potrubia, ktoré sú príliš tmavé na to, aby boli vidieť a poskytuje vynikajúci jas a detaily.
- ▶ **TiltSense™** s funkciou sklonomeru, ktorá je súčasťou kamier SeeSnake TruSense. Sklonomer zobrazuje sklon kamery v potrubí. Keď je kamera pripojená k monitoru SeeSnake CSx, môže zobrazovať stupeň sklonu kamery na displeji monitora - poskytuje vám tak užitočný indikátor potrebného spádu.

HDR

TiltSense™

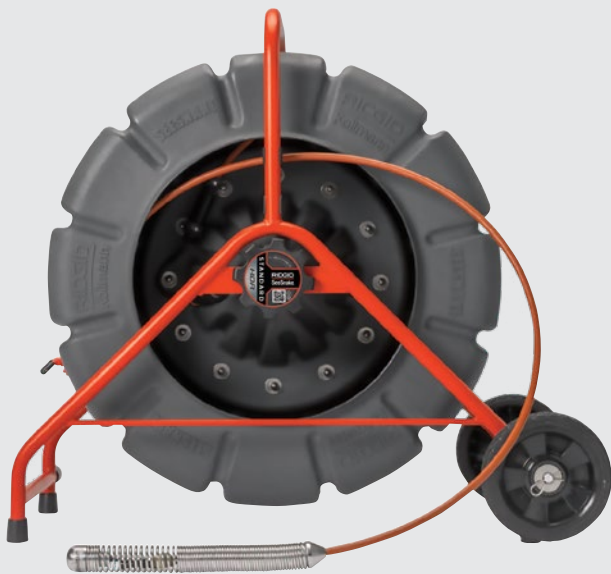


Kamera s TruSense



Kamera bez TruSense

* K digitálnym záznamovým monitorom série CSx patria RIDGID SeeSnake CS6x VERSA, SeeSnake CS65x a SeeSnake CS12x



RIDGID® SEESNAKE® STANDARD S TRUSENSE™

INŠPEKCIE POTRUBIA 50 AŽ 300 MM (2" - 12") DO VZDIALENOSTI AŽ 99 M (325')

RIDGID SeeSnake Standard má najpevnejší tlačný kábel a je k dispozícii v dĺžkach až do 99 m (325') – vďaka tomu je ideálny pre dlhé línie, najmä u väčších potrubí s menším počtom oblúkov a odbočiek. Teraz je k dispozícii s technológiou TruSense – vrátane TiltSense™ a rozlíšením obrazu HDR – táto kamera poskytuje bezkonkurenčný jas a výkon.

► **ROZŠÍRENÉ ÚDAJE O INŠPEKCII**

Vybavená obrazovým snímačom TiltSense a HDR

► **LED OSVETLENIE S VYSOKOU INTENZITOU**

Pre výnimočné prezeranie a dlhú životnosť

► **SAMONIVELAČNÁ KAMERA**

Ostré, vždy kolmé zábery z potrubia

► **VÝKONNÁ SONDA FLEXMITTER®**

Kompatibilná so všetkými lokátormi RIDGID

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
63583	99 m (325') Standard 35 mm SN TruSense
63603	61 m (200') Standard 35 mm SN TruSense

Príslušenstvo

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
64497	75 mm vodičko-hviezdica na 35 mm kameru, bal. 20 ks
97852	85 mm potrubné vodičko na 35 mm kameru, bal. 10 ks
64502	150 mm potrubné vodičko na 35 mm kameru, bal. 10 ks
93387	Vodiaca objímka na 35 mm kameru, bal. 4 ks
97832	75 mm pojazd Dolly, do potrubia až do 6"
17563	Ťahovací kľúč, 35 mm

Náhradné diely

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
63833	Samonivelačná kamerová hlava 35 mm, TruSense
63838	Pevná (bez SN) kamerová hlava 35 mm, TruSense
35103	99 m (325') Štandardná zostava tlačného kábla SeeSnake
35108	61 m (200') Štandardná zostava tlačného kábla SeeSnake
64627	Prepojovací kábel 10 m (33') SeeSnake Standard



RIGID® SEESNAKE® MINI S TRUSENSE™

INŠPEKČIE POTRUBIA (40 AŽ 200 MM (1½" - 8")) DO VZDIALENOSTI AŽ 61 M (200')

Menšia verzia ikonického systému RIDGID SeeSnake Standard. RIDGID SeeSnake Mini je vybavený technológiou TruSense s TiltSense™ a obrazom s HDR senzormi. Mini má mierne tuhý kábel, ktorý zaisťuje dobrú rovnováhu medzi prehliadkou dlhých línií a prechodom tesných oblúkov.

- ▶ **ROZŠÍRENÉ ÚDAJE O INŠPEKČII**
Vybavená obrazovým snímačom TiltSense a HDR
- ▶ **LED OSVETLENIE S VYSOKOU INTENZITOU**
Pre výnimočné prezeranie a dlhú životnosť
- ▶ **SAMONIVELAČNÁ KAMERA**
Ostré, vždy kolmé zábery z potrubia
- ▶ **VÝKONNÁ SONDA FLEXMITTER®**
Kompatibilná so všetkými lokátormi RIDGID



KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
63628	61 m (200') Mini 30 mm SN TruSense

Príslušenstvo

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
67312	101 mm vodítko-hviezdica na 30 mm kameru, bal. 20 ks
95507	75 mm vodítko-hviezdica na 30 mm kameru, bal. 6 ks
97462	Potrubné vodítko na 30 mm kameru, bal. 6 ks
93392	Vodiaca objímka na 30 mm kameru, bal. 4 ks
17558	Uťahovací kľúč, 30 mm



rM200B D2B Cievka s káblom-Bubon
Katalóg. č. 47543



rM200 D2A Cievka s káblom-Bubon
Katalóg. č. 47553



RIDGID® SEESNAKE® RM200 MAX

INŠPEKČIE POTRUBIA 40 AŽ 200 MM (1½" - 8") DO VZDIALENOSTI AŽ 61 M (200')

Vďaka úložnému a prepravnému systému je kamera RIDGID® SeeSnake® rM200 Max jedným z najpohodlnejších kamerových systémov na trhu. Zostava rM200 D2A používa mierne tuhý 61 m (200') dlhý tlačný kábel, ktorý poskytuje dobrý kompromis medzi káblovou tuhosťou a schopnosťou prechádzať oblúkmi v potrubí. Zostava rM200 D2B používa 50 m (165') dlhý, náš najpevnejší tlačný kábel spolu s dvojito prevrstvenou pružinou k navigácii v úzkych rohoch, ktoré obvykle nie sú prechodné takýmto tuhým káblom.

► VÝMENNÝ SYSTÉM KÁBLOVÝCH CIEVOK

Pre flexibilitu na pracovisku

► ZABUDOVANÝ DOKOVACÍ SYSTÉM

Zadokujte svoj digitálny monitor CS65x alebo CS12x k pohodlnej preprave, prevádzke a skladovaniu

► PRÍSLUŠENSTVO SÚČASŤOU

Potrubné vodítka pre lepšie zobrazovanie v potrubí a úložný priestor na uskladnenie náradia

► SAMONIVELAČNÁ KAMEROVÁ HLAVA

Pre jasný a čistý obraz v potrubí, ktorý je vždy v kolmej polohe

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
47163	Sada rM200A 61 m, SN s CS6x VERSA, 1 aku a 1 nabíjačka
42353	Kábel, SeeSnake MAX rM200A (61 m) s bubňom D2A
47533	Kábel, SeeSnake MAX rM200B (50 m) s bubňom D2B

Príslušenstvo

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
47793	36 mm potrubné vodítko, pojme 25 mm kameru (balenie po 1)
35338	45 mm potrubné vodítko, pojme 25 mm kameru (balenie po 2)
97462	60 mm potrubné vodítko, pojme 25 mm kameru (balenie po 6)
46708	85 mm potrubné vodítko, pojme 25 mm kameru (balenie po 2)
46713	125 mm potrubné vodítko, pojme 25 mm kameru (balenie po 2)
63868	Sada rôznych potrubných vodítok, pojme 25 mm kameru (balenie po 5)
17553	Uťahovací kľúč, 25 mm
44038	rM200 úložný kôš
64658	rM200 úložný kôš (pravý)
47553	Bubon, rM200 D2A PAL
47543	Bubon, rM200 D2B PAL

RIDGID® SEESNAKE® COMPACT2

**INŠPEKČIE POTRUBIA 40 AŽ 150 MM
(1½" - 6") DO VZDIALENOSTI AŽ 30 M (100')**

Veľký výkon v kompaktnom odolnom balení. Zaklapnite digitálny záznamový monitor CS6x VERSA do dokovacieho systému Compact2 a ste pripravení na veľmi rýchle nastavenie. Jednoducho zapnete systém, nakloňte monitor do požadovaného zorného uhla a ste pripravení k záznamu vysoko kvalitných obrázkov a videoklipov na jednotku USB. Dokonca streamujte do tabletu alebo smartfónu prostredníctvom aplikácie HQx Live. Compact2 ponúka 30 m dlhý flexibilný tlačný kábel pre ľahké pretlačenie niekoľkými tesnými oblúkmi. Ideálny pre malé, obmedzené línie s tesnými oblúkmi, kratšími spádmi do hlavných vedení.

► **RÝCHLO PRESTAVITELNÝ DOKOVACÍ SYSTÉM**

Pre rýchle a efektívne zostavenie k práci

► **VÝKONNÁ SONDA FLEXMITTER®**

K lokalizácii polohy počas inšpekcie potrubia

► **ROBUSTNÝ KOVOVÝ RÁM**

Poskytuje pevnú základňu pre tlačenie a vytiahnutie kábla

► **SAMONIVELAČNÁ KAMEROVÁ HLAVA**

Pre jasný a čistý obraz v potrubí, ktorý je vždy v kolmej polohe



KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
48118	Systém SeeSnake Compact2 s CS6x VERSA, 1 aku a 1 nabíjačka
48098	SeeSnake Compact2 (len kábel)

Príslušenstvo

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
47793	36 mm potrubné vodítko, pojme 25 mm kameru (balenie po 1)
35338	45 mm potrubné vodítko, pojme 25 mm kameru (balenie po 2)
97462	60 mm potrubné vodítko, pojme 25 mm kameru (balenie po 6)
46708	85 mm potrubné vodítko, pojme 25 mm kameru (balenie po 2)
46713	125 mm potrubné vodítko, pojme 25 mm kameru (balenie po 2)
63868	Sada rôznych potrubných vodítok, pojme 25 mm kameru (balenie po 5)
17553	Uťahovací kľúč, 25 mm
45368	Sieťový adaptér 230 V
43323	18 V 2,0 Ah inovatívny lítiový akumulátor
61743	Sada 2ks 18 V 2,0 Ah inovatívnych lítiových akumulátorov a 1 nabíjačka
43328	18 V 4,0 Ah inovatívny lítiový akumulátor
45433	Sada 2ks 18 V 4,0 Ah inovatívnych lítiových akumulátorov a 1 nabíjačka
43333	230 V nabíjačka inovatívnych lítiových akumulátorov 18 V



RIDGID® SEESNAKE® COMPACT C40, S TRUSENSE™

INŠPEKČIE POTRUBIA 40 AŽ 150 MM (1½" - 6") DO VZDIALENOSTI AŽ 40 M (131')

RIDGID® SeeSnake® Compact C40 ponúka podobný výkon ako SeeSnake Compact2 a pridáva do balíčka technológiu TruSense. Získajte jasne definované snímky s vysokým dynamickým

rozlíšením (HDR) a funkciu TiltSense, ktorá zobrazuje sklon (spád) kamery v potrubí.

Kompaktná C40 je vybavená 40 m flexibilným tlačným káblom, ideálny pre rozvetvené menšie alebo obmedzené línie s ostrými oblúkmi.

► **LED OSVETLENIE S VYSOKOU INTENZITOU**

Pre výnimočné prezeranie a dlhú životnosť

► **VÝKONNÁ SONDA FLEXMITTER®**

K lokalizácii polohy počas inšpekcie potrubia

► **RÝCHLO PRESTAVITELNÝ DOKOVACÍ SYSTÉM**

Kompatibilita monitora všetko v jednom (s CS6x VERSA)

► **ROZŠÍRENÉ ÚDAJE O INŠPEKCI**

Samonivelačná kamerová hlava s technológiou TruSense, ponúkajúca HDR a TiltSense

► **ROBUSTNÝ KOMPAKTNÝ TVAROVÝ FAKTOR**

Kompatibilný so všetkými monitormi SeeSnake CSx



KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
63668	SeeSnake Compact C40 (iba cievka) s TruSense
64208	SeeSnake Compact C40 s CS6x VERSA monitorom, batériou a nabíjačkou

Príslušenstvo

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
47793	36 mm potrubné vodítko, pojme 25 mm kameru (balenie po 1)
35338	45 mm potrubné vodítko, pojme 25 mm kameru (balenie po 2)
97462	60 mm potrubné vodítko, pojme 25 mm kameru (balenie po 6)
46708	85 mm potrubné vodítko, pojme 25 mm kameru (balenie po 2)
46713	85 mm potrubné vodítko, pojme 25 mm kameru (balenie po 2)
63868	Sada rôznych potrubných vodítok, pojme 25mm kameru (balenie po 5)
17553	Úťahovací kľúč, 25 mm
45368	Sieťový adaptér 230 V
43323	18 V 2,0 Ah inovatívny lítiový akumulátor
61743	Sada 2ks 18 V 2,0 Ah inovatívnych lítiových akumulátorov a 1 nabíjačka
43328	18 V 4,0 Ah inovatívny lítiový akumulátor
45433	Sada 2ks 18 V 4,0 Ah inovatívnych lítiových akumulátorov a 1 nabíjačka
43333	230 V nabíjačka inovatívnych lítiových akumulátorov 18 V



RIDGID® SEESNAKE® COMPACT M40, S TRUSENSE™

INŠPEKCIE POTRUBIA 40 AŽ 200 MM (1½" - 8") DO VZDIALENOSTI AŽ 40 M (131')

RIDGID® SeeSnake® Compact M40 kombinuje to najlepšie z SeeSnake Mini a SeeSnake Compact. Pridaním technológie TruSense do tohto balíka sa vytvorí veľmi komplexný, ľahko použiteľný inšpekčný systém. Stredne tuhý tlačný kábel poskytuje dobrý kompromis medzi tuhosťou a schopnosťou prechádzať oblúkmi a sifónmi. Compact M40 je vybavená 40 m tlačným káblom, ktorý je ideálny pre dlhšie a rozvetvené vedľajšie línie s pár oblúkmi či sifónmi.

- ▶ **LED OSVETLENIE S VYSOKOU INTENZITOU**
Pre výnimočné prezeranie a dlhú životnosť
- ▶ **VÝKONNÁ SONDA FLEXMITTER®**
Kompatibilná so všetkými lokátormi RIDGID
- ▶ **RÝCHLO PRESTAVITELNÝ DOKOVACÍ SYSTÉM**
Kompatibilita monitora všetko v jednom (s CS6x VERSA)
- ▶ **ROZŠÍRENÉ ÚDAJE O INŠPEKCII**
Samonivelačná kamerová hlava s technológiou TruSense, ponúkajúca HDR a TiltSense
- ▶ **ROBUSTNÝ KOMPAKTNÝ TVAROVÝ FAKTOR**
Kompatibilný so všetkými monitormi SeeSnake CSx



KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
63673	SeeSnake Compact M40 (iba cievka) s TruSense
64213	SeeSnake Compact M40 so systémom CS6x VERSA, batériou a nabíjačkou

Príslušenstvo

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
47793	36 mm potrubné vodítko, pojme 25 mm kameru (balenie po 1)
35338	45 mm potrubné vodítko, pojme 25 mm kameru (balenie po 2)
97462	60 mm potrubné vodítko, pojme 25 mm kameru (balenie po 6)
46708	85 mm potrubné vodítko, pojme 25 mm kameru (balenie po 2)
46713	85 mm potrubné vodítko, pojme 25 mm kameru (balenie po 2)
63868	Sada rôznych potrubných vodítok, pojme 25mm kameru (balenie po 5)
17553	Ufahovací kľúč, 25 mm
45368	Sieťový adaptér 230 V
43323	18 V 2,0 Ah inovatívny lítiový akumulátor
61743	Sada 2ks 18 V 2,0 Ah inovatívnych lítiových akumulátorov a 1 nabíjačka
43328	18 V 4,0 Ah inovatívny lítiový akumulátor
45433	Sada 2ks 18 V 4,0 Ah inovatívnych lítiových akumulátorov a 1 nabíjačka
43333	230 V nabíjačka inovatívnych lítiových akumulátorov 18 V

RIDGID® SEESNAKE® MICROREEL™

INŠPEKČIE POTRUBIA 40 AŽ 110 ALEBO 125 MM (1½" - 4" ALEBO 5")* DO VZDIALENOSTI AŽ AŽ 30 M (100')

Inšpekčný video systém SeeSnake microReel sa vyznačuje malou veľkosťou a veľkou manévrovateľnosťou pre prezeranie potrubia o malých priemeroch s ostrými ohybmi. Prejde ohybmi 90° vo väčšine potrubí s priemerom 50 mm (2"). Lhké a kompaktné prevedenie má polovičnú veľkosť bežných inšpekčných systémov, ľahko sa naloží do servisného vozidla a dopraví na pracovisko.

► **LAHKÝ PRENOS**

Ľahké a kompaktné prevedenie

► **VÝMENNÝ SYSTÉM KÁBLOVÝCH CIEVOK**

Zameniteľné bubny umožňujú výmenu vnútorného bubna podľa potreby pre ešte viac flexibility (rada L100, D65S a N85S)

► **POTRUBNÉ VODÍTKA SÚČASŤOU**

Pre lepšie zobrazovanie v potrubí

► **MULTI MONITOROVÁ KOMPATIBILITA**

Kompatibilita s existujúcimi monitormi SeeSnake alebo s inšpekčnou kamerou CA-350(x).

* 110 mm (4") pri použití s inšpekčnou kamerou micro CA-350(x), 125 mm (5") pri použití s monitorom SeeSnake.

microReel L100/L100C pre SeeSnake Monitor

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
35138	microReel L100 (SeeSnake) sonda (PAL)
35213	microReel L100C (SeeSnake) sonda a počítač (PAL)

microReel L100/L100C pre micro CA-350 a CA-350x

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
40803	microReel L100 s micro CA-350 System (PAL)
40813	microReel L100C s micro CA-350 System (PAL)
56668	microReel L100 s micro CA-350x System (PAL)
56673	microReel L100C s micro CA-350x System (PAL)
35148	microReel L100 (micro CA-350) sonda (PAL)
35218	microReel L100C (micro CA-350) sonda a počítač (PAL)

Príslušenstvo

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
35338	45 mm potrubné vodítko na 25 mm kameru, bal. 2 ks
40598	60 mm potrubné vodítko na MicroReel, bal. 1 ks
17553	Uťahovací kľúč, SS 25 bez ramena
33108	Prepojovací kábel pre monitor SeeSnake
33113	Prepojovací kábel pre CA-350(x)
55903	Inšpekčná kamera micro CA-350
63888	Inšpekčná kamera micro CA-350x
35228	Cievka-bubon, MicroReel L100 (PAL)
35248	Cievka-bubon, MicroReel L100C (PAL)





RIDGID® SEESNAKE® MICRODRAIN™

INŠPEKČIA POTRUBIA 32 AŽ 90 ALEBO 110 MM (1¼" - 3" ALEBO 4")* DO VZDIALENOSTI AŽ 20 M (65')

Inšpekčný video systém SeeSnake microDrain™ sa vyznačuje malou veľkosťou a veľkou manérovateľnosťou na prieskum potrubí malých priemerov s ostrými ohybmi. Lhké a kompaktné prevedenie má polovičnú veľkosť bežných inšpekčných systémov, ľahko sa naloží do servisného vozidla a dopraví na pracovisko.

► **KOMPAKTNÉ ROZMERYE**

Lhké a kompaktné prevedenie

► **VÝMENNÝ SYSTÉM KÁBLOVÝCH CIEVOK**

Zameniteľné bubny umožňujú výmenu vnútorného bubna podľa potreby pre ešte viac flexibility (rada L100, D65S a N85S)

► **POTRUBNÉ VODÍTKA SÚČASŤOU**

Pre lepšie zobrazovanie v potrubí

► **MULTI MONITOROVÁ KOMPATIBILITA**

Kompatibilita s existujúcimi monitormi SeeSnake alebo s inšpekčnou kamerou CA-350(x)



* 90 mm (3") pri použití s inšpekčnou kamerou micro CA-350(x). 110 mm (4") pri použití s monitorom SeeSnake.

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
37513	microDrain D65S Cievka (SeeSnake) sonda (PAL)
37518	microDrain D65S Cievka (micro CA-350) sonda (PAL)
40793	microDrain D65S s micro CA-350 System (PAL)
56683	microDrain D65S s micro CA-350x System (PAL)

Príslušenstvo

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
34318	42 mm potrubné vodítko na 22 mm kameru, bal. 2 ks
40593	36 mm potrubné vodítko na 22 mm kameru, bal. 2 ks
53088	Uťahovací kľúč, SS 22 bez ramena
33108	Prepojovací kábel pre monitor SeeSnake
33113	Prepojovací kábel pre CA-350(x)
55903	Inšpekčná kamera micro CA-350
63888	Inšpekčná kamera micro CA-350x
37528	Cievka-bubon, microDrain D65S (PAL)



RIDGID® SEESNAKE® NANOREEL™

**INŠPEKCIE POTRUBIA 25 AŽ 50 MM (1" - 2")
DO VZDIALENOSTI AŽ 25 M (85')**

SeeSnake nanoReel prináša nové možnosti pre potreby inšpekcií dlhých trás malého priemeru. Aplikácie, ktoré sa mohli vykonávať len boroskopmi, môžu byť teraz kontrolované pomocou systému nanoReel. Kúrenárske trubky, prírodné potrubia, hasiace systémy a široké spektrum špeciálnych aplikácií je možné prezerať pomocou systému nanoReel.

► **KOMPAKTNÉ ROZMERY**

Lahké a kompaktné prevedenie

► **VÝMENNÝ SYSTÉM KÁBLOVÝCH CIEVOK**

Zameniteľné bubny umožňujú výmenu vnútorného bubna podľa potreby pre ešte viac flexibility (rada L100, D65S a N85S)

► **POTRUBNÉ VODÍTKA SÚČASŤOU**

Pre lepšie zobrazovanie v potrubí

► **MULTI MONITOROVÁ KOMPATIBILITA**

Kompatibilita s existujúcimi monitormi SeeSnake alebo s inšpekčnou kamerou CA-350(x)

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
40013	nanoReel N85S (SeeSnake) sonda (PAL)
40003	nanoReel N85S (micro CA-350) sonda (PAL)
40823	nanoReel N85S s micro CA-350 System (PAL)
56688	nanoReel N85S s micro CA-350x System (PAL)

Príslušenstvo

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
42778	25 a 30 mm sada potrubných vodičkov na 15,5 mm kameru, bal. 2 ks
40448	Cievka-bubon, nanoReel N85S (PAL)
55903	Inšpekčná kamera micro CA-350
63888	Inšpekčná kamera micro CA-350x
33108	Prepojovací kábel pre monitor SeeSnake
33113	Prepojovací kábel pre CA-350(x)

PODOBNÉ APLIKÁCIE: SYSTÉMOVÉ ROZDIELY

NANOREEL™ A MICRODRAIN™ — ŠPECIÁLNE MALÉ LÍNIE, VYSOKÁ FLEXIBILITA



nano *Reel*



Ultra flexibilný tlačný kábel



15 mm pevná



25 m



Integrovaná sonda



micro *Drain*



Vysoko flexibilný tlačný kábel



22 mm pevná



20 m



Integrovaná sonda

MICROREEL™, COMPACT 2 A COMPACT C40 — STREDNÉ VZDIALENOSTI, MIERNA FLEXIBILITA



micro *Reel*



Stredne flexibilný tlačný kábel



25 mm pevná



30 m



Integrovaná sonda



Compact *2*



Stredne flexibilný tlačný kábel



25 mm HDR samonivelačná



30 m



sonda FlexMitter®



COMPACT *C40*
s TruSense™



Stredne flexibilný tlačný kábel



25 mm HDR samonivelačná



40 m



sonda FlexMitter®



TiltSense™

RM200 D2A, COMPACT M40 A SEESNAKE® MINI — STREDNE VEĽKÉ POTRUBIA, MIERNE TUHÁ FLEXIBILITA



rM200 D2A



Stredne tuhý tlačný kábel



25 mm samonivelačná



61 m



sonda FlexMitter®



COMPACT *M40*
with TruSense™



Stredne tuhý tlačný kábel



25 mm HDR samonivelačná



40 m



sonda FlexMitter®



TiltSense™



MINI
s TruSense™



Stredne tuhý tlačný kábel



30 mm HDR samonivelačná



61 m



sonda FlexMitter®



TiltSense™

RM200 D2B A SEESNAKE STANDARD — DLHÉ VZDIALENOSTI, VEĽKÉ RÚRY, NAJTUŽŠIE



rM200 D2B



Tuhý tlačný kábel



25 mm samonivelačná



50 m



sonda FlexMitter®



STANDARD
s TruSense™



Tuhý tlačný kábel



35 mm HDR samonivelačná



61 m / 99 m



sonda FlexMitter®



TiltSense™



MONITORY A REKORDÉRY

DOKONALÉ PREPOJENIE.

Celý rad digitálnych monitorov RIDGID® SeeSnake® je vybavený Wi-Fi pripojením. Streamujte alebo zaznamenávajte inšpekcie do zariadenia iOS alebo Android s bezplatnou aplikáciou HQx Live. Každý monitor RIDGID SeeSnake sa hladko integruje s našimi káblovými cievkami SeeSnake a sú optimalizované i pre prácu s cievkami s podporou TruSense.

KLÚČOVÉ VLASTNOSTI

- ▮ WI-FI PRIPOJENIE - PRENOS NA DRUHÚ OBRAZOVKU
- ▮ SMART HLÁSENIA - VYTVORENIE PODROBNÝCH SPRÁV Z MIESTA INŠPEKCIE
- ▮ BEZPROBLÉMOVÁ INTEGRÁCIA - KOMPATIBILNÉ SO VŠETKÝMI KÁBLAMI RIDGID SEESNAKE



RIDGID® SEESNAKE® CS6x VERSA DIGITÁLNY ZÁZNAMOVÝ MONITOR

ZLEPŠENÁ PRACOVNÁ ERGONÓMIA S MOŽNOSŤOU NASTAVENIA POLOHY MONITORA VO VYSOKEJ ALEBO NÍZKEJ PRE OPTIMÁLNE ZOBRAZENIE A NÁHĽAD

RIDGID® SeeSnake® CS6x VERSA™ je flexibilné a efektívne riešenie pre inšpekcie potrubných vedení. CS6x VERSA pracuje so všetkými kamerovými cievkami SeeSnake a ľahko sa pripojí k cievkam série Compact. Rám prístroja umožňuje naklonenie monitora do optimálneho zobrazovacieho uhla a rýchloupínací držiak umožňuje, aby bol monitor umiestnený vo vysokej alebo nízkej zobrazovacej úrovni, aby vyhovoval všetkým podmienkam na pracovisku.



► **POHODLNÝ, VŠESTRANNÝ SYSTÉM PREZERANIA**

Vytvorte optimálny pozorovací uhol pre vašu inšpekciu a s použitím cievky radu Compact pre pracovný postup "všetko v jednom"

► **VYLEPŠENÉ WI-FI PRIPOJENIE**

Streamujte alebo zaznamenávajte inšpekcie do zariadenia iOS alebo Android s bezplatnou aplikáciou HQx Live

► **PROFESIONÁLNE INŠPEKČNÉ PROTOKOLY**

Nahrajte obrázky a videá na USB disk a doručte ich zákazníkom priamo z pracoviska

► **DISPLEJ ČITATELNÝ ZA DENNÉHO SVETLA, SO SLNEČNOU CLONOU**

Poskytuje jasný a čistý obraz v potrubí za všetkých svetelných podmienok



KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
64943	CS6x VERSA Digitálny záznamový monitor s Wi-Fi
65163	CS6x VERSA s 1 batériou a 1 nabíjačkou
45368	Sietový adaptér 230 V
43323	18 V 2,0 Ah inovatívny lítiový akumulátor
61743	Sada 2ks 18V 2,0 Ah inovatívnych lítiových akumulátorov a 1 nabíjačka
43328	18 V 4,0 Ah inovatívny lítiový akumulátor
45433	Sada 2ks 18V 4,0 Ah inovatívnych lítiových akumulátorov a 1 nabíjačka
43333	230 V nabíjačka inovatívnych lítiových akumulátorov 18 V





RIDGID® SEESNAKE® CS65x DIGITÁLNY REPORTOVACÍ MONITOR

VNÚTORNÁ JEDNOTKA PEVNÉHO SSD DISKU VÁM UMOŽNÍ UKLADANIE OBRÁZKOV A VIDEÍ Z VIACERO ZÁKAZIEK

SeeSnake CS65x je súčasťou série pripojovacích monitorov RIDGID. Tento digitálny záznamový monitor ponúka kompletne riešenie reportov z revízií správ.

Poskytuje priame obstaranie snímok a videí jediným dotykom na jeden alebo dva USB disky a zabudovaný 128 GB SSD pevný disk.

Ľahko pridávejte titulky na obrazovke a popisujte revízie pomocou zabudovanej klávesnice a automaticky generujete vysoko kvalitné multimediálne správy.

Funkcia konektivity CS65x vám umožňujú streamovať alebo zaznamenávať revízie na najnovšie zariadenia s iOS alebo Android pomocou bezplatnej aplikácie HQx Live.

► VYLEPŠENÁ KONEKTIVITA

Streamujte alebo zaznamenávajte inšpekcie do zariadenia iOS alebo Android s bezplatnou aplikáciou HQx Live

► USB PORTY

Dvojitý USB porty uľahčujú dodávanie viacerých kópií revízie

► INTERNÁ GPS

Aplikácia Geotag media s informáciami o polohe, ak sú k dispozícii

► VNÚTORNÉ ÚLOŽIŠKO

Interný SSD pevný disk 128 GB poskytuje dostatočné úložisko pre zachytené obrázky a videá z viacerých zákaziek



SeeSnake rM200 s CS65x
v doku pre ľahký transport

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
54368	Digitálny záznamový monitor CS65x s Wi-Fi
57133	CS65x s 1 akumulátorom a 1 nabíjačkou
45368	Sieťový adaptér 230 V
43323	18 V 2,0 Ah inovatívny lítiový akumulátor
61743	Sada 2ks 18 V 2,0 Ah inovatívnych lítiových akumulátorov a 1 nabíjačka
43328	18 V 4,0 Ah inovatívny lítiový akumulátor
45433	Sada 2ks 18 V 4,0 Ah inovatívnych lítiových akumulátorov a 1 nabíjačka
43333	230 V nabíjačka inovatívnych lítiových akumulátorov 18 V



RIDGID® SEESNAKE® CS12x DIGITÁLNY ZÁZNAMOVÝ MONITOR

**NAJVÄČŠIA OBRAZOVKA. NAJDLHŠIA VÝDRŽ BATÉRIE.
NAJVYŠŠIE ROZLIŠENIE.**

SeeSnake CS12x je najnovší prírastok v rade pripojovacích monitorov RIDGID a kombinuje odolnosť RIDGID® s výnimočne jednoduchým použitím. Jednotlačidlový záznam vám umožňuje zaznamenávať snímky a video priamo na USB. Funkcie konektivity CS12x vám umožňujú streamovať alebo zaznamenávať revízie na najnovšie zariadenia s iOS alebo Android pomocou bezplatnej aplikácie HQx Live.



► **VYLEPŠENÁ KONEKTIVITA**

Streamujte alebo zaznamenávajte inšpekcie do zariadenia iOS alebo Android s bezplatnou aplikáciou HQx Live

► **DUÁLNE BATÉRIOVÉ NAPÁNIE**

Pre zaistenie maximálnej doby prevádzky je možné nainštalovať dve batérie

► **VÝKONNÝ PROCESOR**

Zaisťuje rýchly spúšťač čas a elegantný výkon

► **VEĽKÝ 12,1" DISPLEJ**

Displej s vysokým rozlíšením (1024 × 768 px) vám umožní jednoduché monitorovanie a nahrávanie inšpekcií aj za osľujúceho vonkajšieho prostredia



KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
57283	Digitálny záznamový monitor CS12x s Wi-Fi
57293	CS12x s 2 akumulátormi a 1 nabíjačkou
45368	Sietový adaptér 230 V
43323	18 V 2,0 Ah inovatívny lítiový akumulátor
61743	Sada 2ks 18 V 2,0 Ah inovatívnych lítiových akumulátorov a 1 nabíjačka
43328	18 V 4,0 Ah inovatívny lítiový akumulátor
45433	Sada 2ks 18 V 4,0 Ah inovatívnych lítiových akumulátorov a 1 nabíjačka
43333	230 V nabíjačka inovatívnych lítiových akumulátorov 18 V



HQ SOFTVÉROVÉ PLATFORMY



HQ Software RIDGID je štandardne dodávaný na USB so všetkými káblami SeeSnake a so všetkými SeeSnake monitormi. (Laptop nie je súčasťou balenia)

SEESNAKE HQ™ DIGITÁLNY INŠPEKČNÝ SOFTVÉR

HQ bezplatný softvérový nástroj, ktorý vám pomáha kompletizovať digitálny obsah revízie potrubia a urobiť tak dojem na vašich zákazníkov pomocou ľahko vytvoriteľných revízijských správ s profesionálnym vzhľadom. Softvér SeeSnake HQ je optimalizovaný kritickými a pravidelnými aktualizáciami, ktoré pomáhajú zlepšiť a predĺžiť životnosť vášho zariadenia. HQ vám tiež umožňuje editovať záznamy a generovať správy pre zákazníkov. HQ softvér je vopred nahraný na 8GB USB disku, ktorý je súčasťou balenia všetkých monitorov CSx.

TVORBA SPRÁV - REPORTOV

Používajte HQ k dokumentácii, organizácii a úprave záznamov, ukladanie zákaznických informácií, prispôbenie a distribúciu správ v niekoľkých formátoch a na aktualizáciu softvérového vybavenia. Nahrajte vaše hotové správy priamo na váš účet RIDGIDConnect.com jediným kliknutím myši.

KOMPATIBILITA

HQ je možné nainštalovať na počítače s operačným systémom Windows 7 alebo novším. Tento softvér je preložený do viac ako 15 jazykov a lokalizovaný pre celosvetové použitie. 8GB USB disk priložený ku všetkým monitorom SeeSnake obsahuje prednahratý softvér HQ. Vložením USB disku do počítača spustíte inštaláciu.



* Správy a dáta môžu byť operátorom spolplatené. Niektoré zariadenia Android nebudú schopné odosielať a prijímať dáta cez mobilnú sieť v čase, keď sú pripojené k monitoru CSx cez Wi-Fi. iOS je ochranná známka alebo registrovaná ochranná známka spoločnosti Cisco v USA a v iných krajinách a používa sa na základe licencie. Android je ochranná známka spoločnosti Google LLC. (Telefón nie je súčasťou balenia)

RIDGID® SEESNAKE® HQx® LIVE DIGITÁLNY INŠPEKČNÝ SOFTVÉR

HQx Live je bezplatná mobilná aplikácia pre váš tablet alebo smartfón, ktorá vylepšuje možnosti vášho monitora SeeSnake CSx. Streamujte živé inšpekčné video cez Wi-Fi na druhú obrazovku, zaznamenávajte a revidujte nahrávky, snímajte fotky a vytvárajte PhotoTalk™ záznamy (statické zábery s hlasovým komentárom). Zdieľajte záznamy s vašimi zákazníkmi priamo z aplikácie. Ak je vaša kamera vybavená technológiou TruSense, na vašom nahranom zázname sa objaví ikona TiltSense.

SLEDOVAŤ A NAHRÁVAŤ

- ▶ Zapnite zabudovanú Wi-Fi monitora k rýchlemu pripojeniu k zariadeniu iOS alebo Android.
- ▶ Streamujte inšpekčné zábery priamo na pripojené mobilné zariadenia.
- ▶ Zachyťte fotografie, videá a PhotoTalk záznamy a rýchlo ich zdieľajte cez mobilnú sieť.*
- ▶ Otvorte galériu zákaziek, aby ste mohli ľahko prezeráť, upravovať a editovať zákazky a inšpekčné záznamy.
- ▶ Rýchle komentáre k nahrávkam pomocou titulkov, ktoré možno zdieľať.
- ▶ Mailujte, textujte, alebo nahrajte inšpekčný záznam cez rôzne platformy, vrátane YouTube™ (vyžadovaný účet Google).
- ▶ Diaľkové ovládanie kamery, sondy a funkcií monitora, ako je jas.
- ▶ Udržujte svoj monitor radu SeeSnake CSx stále aktualizovaný bezdrôtovou "over the air" aktualizáciou.



RUČNÉ INŠPEKČNÉ KAMERY



VYLÚČTE DOHADY

Ručné inšpekčné kamery RIDGID® skracujú dobu potrebnú na detekciu a diagnostiku nedosiahnuteľných objektov. Pomocou kamery a svetelného zdroja pripojeného k flexibilnému káblu odosielajú tieto kamery živé obrázky späť na digitálny LCD displej s vysokou viditeľnosťou.

KLÚČOVÉ VLASTNOSTI

- ▮ NAJLEPŠIA KVALITA OBRAZU V TRIEDE
- ▮ ULTRA JASNÁ LED TECHNOLOGIA
- ▮ OTOČENIE OBRÁZKOV PRE KOLMÉ ZOBRAZENIE



RIDGID® MICRO CA-25 INŠPEKČNÁ KAMERA

PERFEKTNÁ PRE ZÁKLADNÉ A KRÁTKE ROZSAHY INŠPEKČNÝCH PRÁČ

RIDGID micro CA-25 má pevnú* 17 mm, vodotesnú, hliníkovú, snímaciu hlavu so štyrmi ultra jasnými LED diódami, ktorá prináša vynikajúcu obrazovú kvalitu na 2,7" farebný LCD displej. Obsahuje tiež video výstup pre prenos živých obrázkov na externé zariadenia a 180° digitálne otáčanie obrazu pre získanie vzpriamených (kolmých) obrázkov.

* Nedá sa predĺžovať, s 1,2 m zobrazovacím káblom

- ▶ **FAREBNÝ OBRAZ**
2,7" farebný LCD displej
- ▶ **VIDEO VÝSTUP**
Možnosť prenosu živých obrázkov na externé zariadenie
- ▶ **KOLMÉ OBRÁZKY**
Digitálne snímky je možné otáčať o 180 stupňov

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
40043	Inšpekčná kamera micro CA-25

Náhradné diely

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
37123	Zrkadlo, háčik a magnet pre 17mm kamerovú hlavu





RIDGID® MICRO CA-150 INŠPEKČNÁ KAMERA

ZACHYTÍ AŽ 20 STATICKÝCH ZÁBEROV PRE NESKORŠIE PREZERANIE NA OBRAZOVKE

Inšpekčná kamera RIDGID micro CA-150 vám umožňuje vykonávať podrobnejšie vizuálne inšpekcie aj v ťažko prístupných miestach. Komfortné, pištoľové prevedenie rukoväte, ovládacie prvky z jednej ruky a veľká obrazovka uľahčujú prehliadanie v najužších miestach. Micro CA-150 má veľký 3,5" farebný displej pre krištáľovo čisté zobrazenie.

► **VEĽKÁ OBRAZOVKA, VIAC DETAILOV**

3,5" farebný LCD displej

► **VODOTESNÁ SNÍMACIA HLAVA / PREDLŽOVATEĽNÝ KÁBEL (AŽ DO 9 M)**

4 LED diódy s nastaviteľným jasom

► **ZÁZNAM OBRAZU**

Počas inšpekcie možno zachytiť až 20 statických záberov, ktoré sa neskôr prehrávajú na obrazovke



KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
36848	Inšpekčná kamera micro CA-150

Príslušenstvo

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
37098	6 mm snímacia hlava s 1 m káblom
37093	6 mm snímacia hlava s 4 m káblom
37108	Predĺženie kábla 90 cm
37113	Predĺženie kábla 180 cm

Náhradné diely

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
37103	17 mm náhradná snímacia hlava s káblom 90 cm

RIDGID® MICRO CA-350 INŠPEKČNÁ KAMERA

12 V DOBÍJACIA LÍTIUM-IÓNOVÁ BATÉRIA PRE ROZSAHLEJŠIE INŠPEKČIE

Uľahčenie inšpekcie a jej dokumentácie pomocou inšpekčnej kamery RIDGID micro CA-350, teraz s novou RIDGID 12 V Li-ion batériovou platformou pre oveľa dlhšiu prevádzkovú dobu a rýchlejšie nabíjanie batérie. Lahko snímajte statické snímky a videá v ťažko prístupných miestach porúch.

► **DLHŠIA PREVÁZKOVÁ DOBA**

12 V nabíjateľná lítium-iónová batéria poskytuje dlhšiu prevádzkovú dobu pre rozsiahlejšie inšpekcie

► **ZÁZNAM OBRÁZKOV / VIDEA**

Na vnútornú pamäť alebo na 8 GB SD kartu (súčasťou balenia)

► **17 MM VODOTESNÁ SNÍMACIA HLAVA**

Osvetlí tmavé priestory pomocou štyroch jasných LED diód vo vodotesnej hliníkovej kamerovej hlave

► **ROZSAH MOŽNÉHO PREDĽŽENIA AŽ DO 30 METROV**

Používajte so SeeSnake MicroReel, MicroDrain a NanoReel pre vzdialenejšie inšpekcie v odtokoch alebo ventiláciách



KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
55903	Inšpekčná kamera micro CA-350

Súčasťou dodávky: micro CA-350 so 17 mm kamerovou hlavou, batéria, nabíjačka, USB kábel, háčik, magnet a zrkadlo, kábel RCA, AC adaptér, sluchátka s mikrofónom, 8GB SD karta, prepravný kufrík..

Príslušenstvo

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
37098	6 mm snímacia hlava s 1 m káblom
37093	6 mm snímacia hlava s 4 m káblom
37108	Predĺženie kábla 90 cm
37113	Predĺženie kábla 180 cm
33113	Prepojovací kábel pre SeeSnake Micro a radu NanoReel

Náhradné diely

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
37103	17 mm náhradná snímacia hlava s káblom 90 cm
37123	Zrkadlo, háčik a magnet pre 17mm kamerovú hlavu
55183	micro CA-350 12 V pokročilá Li-ion 2,5 Ah batéria
55198	micro CA-350 12 V pokročilá nabíjačka pre Li-ion batérie

Kompatibilné kamerové káble

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
40003	nanoReel® N85S (micro CA-350) PAL
37518	microDrain® D65S Reel (micro CA-350) PAL
35148	microReel® L100 (micro CA-350) sonda PAL
35218	microReel® L100C (micro CA-350) s počítadlom PAL



RIDGID® MICRO CA-350x INŠPEKČNÁ KAMERA

MICRO CA-350 S NOVÝMI BEZDRÔTOVÝMI FUNKCIAMI A APLIKÁCIA RIDGID VIEW ZDARMA

Nová inšpekčná kamera micro CA-350x s Wi-Fi™ a Bluetooth™ pre okamžité zdieľanie obrázkov / videa a živé sledovanie na druhej obrazovke!

► **PRIPOJTE SA BEZDRÔTOVO S WI-FI™**

Pre živé zdieľanie na druhej obrazovke a okamžité zdieľanie obrázkov / videa s bezplatnou aplikáciou RIDGID View

► **BEZDRÔTOVÝ AUDIO ZÁZNAM S BLUETOOTH™**

Pri video inšpekciách s kompatibilnou náhlavnou súpravou Bluetooth™

► **DLHŠIA PREVÁDZKOVÁ DOBA**

Dobíjacia lítium-iónová batéria 12 V pre rozsiahlejšie inšpekcie

► **ZÁZNAM OBRÁZKOV / VIDEA**

Na vnútornú pamäť alebo na 8 GB SD kartu (súčasťou balenia)

► **ROZSAH MOŽNÉHO PREDĹŽENIA AŽ DO 30 METROV**

S cievkami SeeSnake® s malým priemerom



Stiahni ZDARMA
RIDGID View App!



KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
63888	Inšpekčná kamera micro CA-350x

Príslušenstvo

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
37098	6 mm snímacia hlava s 1 m káblom
37093	6 mm snímacia hlava s 4 m káblom
37108	Predĺženie kábla 90 cm
37113	Predĺženie kábla 180 cm
33113	Prepojovací kábel pre SeeSnake Micro a radu NanoReel

Náhradné diely

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
37103	17 mm náhradná snímacia hlava s káblom 90 cm
37123	Zrkadlo, háčik a magnet pre 17mm kamerovú hlavu
55183	micro CA-350 12 V pokročilá Li-ion 2,5 Ah batéria
55198	micro CA-350 12 V pokročilá nabíjačka pre Li-ion batérie

Kompatibilné kamerové káble

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
40003	nanoReel® N85S (micro CA-350) PAL
37518	microDrain® D65S Reel (micro CA-350) PAL
35148	microReel® L100 (micro CA-350) sonda PAL
35218	microReel® L100C (micro CA-350) s počítadlom PAL



ULTRA-MALÉ INŠPEKČIE S 6 MM KAMEROVOU HLAVOU RIDGID

PRÍSLUŠENSTVO K 6 MM KAMEROVEJ HLAVE PRE MICRO CA-150 / CA-350 / CA-350X

- ▶ Takmer jedna tretina veľkosti štandardnej kamerovej hlavy.
- ▶ Umožňuje podrobné inšpekcie vo veľmi obmedzených priestoroch.
- ▶ 4 LED diódy poskytujú jasný obraz.
- ▶ Plne flexibilný kábel pre ľahkú navigáciu.
- ▶ K dispozícii v dvoch dĺžkach káblov, 1 m a 4 m.
- ▶ Elegantná hliníková konštrukcia vydrží náročné aplikácie.
- ▶ Príslušenstvo pre 6 mm kamerovú hlavu je súčasťou balenia. Zrkadlo z príslušenstva umožňuje užívateľovi rozhladať sa v rohoch a v najtesnejších miestach. Magnet možno použiť na zachytenie kovových predmetov v stiesnených priestoroch. Centrovacia guľôčka z príslušenstva umožňuje vycentrovať kamerovú hlavu pre lepší pohľad v potrubí.
- ▶ Kompatibilné s: RIDGID® micro CA-100, micro CA-150, micro CA-300, micro CA-330, micro CA-350, micro CA-350x, microEXPLORER a SeeSnake micro (digitálna verzia).

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
37093	6mm snímacia hlava s 4 m káblom*
37098	6mm snímacia hlava s 1 m káblom*

*Obsahuje príslušenstvo: centrovaciu guľôčku, magnet a zrkadlo

Náhradné diely

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
45358	Zrkadlo, centrovacia guľôčka a magnet pre 6mm kamerovú hlavu



6 mm kamerová hlava s 1 m kábla



6 mm kamerová hlava s 4 m kábla



Zrkadlo, centrovacia guľôčka a magnet
pre 6 mm kamerovú hlavu

TRASOVANIE A LOKALIZÁCIA



RÝCHLEJŠIE VYHĽADANIE

Lokalizátory RIDGID® majú ľahko použiteľný vizuálny mapovací displej, ktorý vám umožní spoľahlivo lokalizovať inžinierske siete a sondy, alebo vysielajúce. Tieto lokátory možno použiť s kamerami RIDGID SeeSnake® vybavenými vysielateľom (sondou) k lokalizácii kamerovej hlavy počas inšpekcie. Možno ich použiť s potrubným vysielateľom pre lokalizáciu podzemných systémov. Tieto lokátory môžu tiež vyhľadať diaľkové vysielajúce pripojené na čistiacu tyč alebo čistiacu špirálu na odpady.

KLÚČOVÉ VLASTNOSTI

- ▮ VYHĽADÁVAJÚ PODZEMNÉ SONDY ALEBO VYSIELAČE
- ▮ VYHĽADÁVAJÚ PLASTOVÉ RÚRY S INTEGRÁLNYM TRASOVACÍM VODIČOM
- ▮ INDUKUJÚ SIGNÁL PRE LOKALIZÁCIU INŽINIERSKÝCH SIETÍ

ZARIADENIA PRE LOKALIZÁCIU INŽINIERSKÝCH SIETÍ

RIDGID® SEEKTECH® LOKALIZAČNÉ PRIJÍMAČE

Lokalizačné prijímače RIDGID sú vybavené ľahko ovládateľným vizuálnym mapovacím displejom, ktorý vám umožní spoľahlivo lokalizovať inžinierske siete a sondy. Používajú sa s kamerou SeeSnake vybavenou vysielačom (sondou) pre lokalizáciu kamerovej hlavy pri prehliadke, alebo je možné použiť s potrubným vysielačom pre lokalizáciu podzemných inžinierskych sietí. Tieto lokátory môžu tiež vyhľadať diaľkové vysielače pripojené na čistiacu tyč alebo čistiacu špirálu na čistenie odpadov.



SeekTech SR-60



SeekTech SR-24



SeekTech SR-20



NaviTrack Scout®

KATALÓGOVÉ Č.	30123	46393	21943	19243
VŠESMEROVÝ MAPOVACÍ DISPLEJ	Áno	Áno	Áno	Áno
UŽÍVATEĽOM DEFINOVANÉ FREKVENCIE	Áno do 93 kHz	Áno do 35 kHz	Áno do 35 kHz	Nie
POČET AKTÍVNYCH FREKVENCIÍ PRE VYHLADÁVANIE POTRUBÍ	Všetky do 93 kHz	Všetky do 35 kHz	Všetky do 35 kHz	3
FREKVENCIE SONDY	Všetky do 93 kHz	Všetky do 35 kHz	Všetky do 35 kHz	4
PASÍVNE VYHLADÁVANIE	OmniSeek (vyhľadáva všetky pasívne pásma naraz)	OmniSeek (vyhľadáva všetky pasívne pásma naraz)	OmniSeek (vyhľadáva všetky pasívne pásma naraz)	50/60 Hz
HĽBKA	Priebežná	Priebežná	Priebežná	Polo-priebežná
HMOTNOSŤ S BATÉRIAMI	5.4 lb/2.5 kg	4.1 lb/1.9 kg	4 lb/1.8 kg	3 lb/1.4 kg
BLUETOOTH® A GPS	Nie	Áno	Nie	Nie
ZDROJ NAPÁJANIA	4 alkalické batérie C	4 alkalické batérie C	4 alkalické batérie C	4 alkalické batérie C

RIDGID SEEKTECH POTRUBNÉ VYSIELAČE

Pomocou signálu potrubného vysielača RIDGID dokážete presne vyhľadať podzemné inžinierske siete. Všetky vysielače majú možnosť viac frekvencií a sú schopné použitia signálu priamym vedením alebo indukciou. Výkonné vysielače 5 W a 10 W používajú pre jednoduchšie vyhľadávanie silný signál.



SeekTech ST-33Q+



SeekTech ST-510



SeekTech ST-305

KATALÓGOVÉ Č.	49343R	21953	21948R
MAXIMÁLNY VÝSTUPNÝ VÝKON	10 W	10 W	5 W
DIGITÁLNY DISPLEJ	Áno	Áno	Nie
VYHLADÁVACIE FREKVENCIE VEDENÍ	Všetky do 93 kHz	Výběr až do 93 kHz	4
INDUKČNÉ FREKVENCIE	8 kHz alebo 33 kHz	4	3
SÚČASNÉ VYSIELANIE 2 SIEŤOVÝCH FREKVENCIÍ	Nie	Nie	Áno
HMOTNOSŤ S BATÉRIAMI	5.4 kg (18 V) / 5.7 kg (D-bat.)	3.6 kg	1.3 kg
BLUETOOTH®	Áno	Nie	Nie
ZDROJ NAPÁJANIA	18 V/6 alkalických bat. D/externe*	8 alkalických bat. D/externe*	6 alkalických bat. C

*Externý zdroj napájania je dodávaný užívateľom



RIDGID® SEEKTECH® LOKÁTOR SR-60

SLEDUJTE AKÚKOLVEK FREKVENCIU OD 10 HZ DO 93 KHZ

Vyberte lokátor SR-60 pre rýchlu a spoľahlivú lokalizáciu aj za sťažených lokalizačných podmienok (zlé vodiče, zlé podmienky pôdy, zlé uzemnenie atď.)

► **VŠESTRANNÁ LOKALIZÁCIA**

Sledujte akúkoľvek frekvenciu od 10 Hz do 93 kHz

► **MAPOVACÍ DISPLEJ**

Zobrazuje odhadovanú polohu, smer a hĺbku obslužného programu a poskytuje intuitívne vyhľadávanie

► **VŠESMEROVÝ ANTÉNNY SYSTÉM**

Zachytáva kompletne signálové pole pre väčšiu rýchlosť a presnosť

► **GRADIENTNÉ ANTÉNY**

Poskytujú ľavé / pravé vedenie a pomáhajú vyhodnotiť tvar signálu

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
30123	SeekTech SR-60 Vyhľadávač vedení s batériami a kufrom

Príslušenstvo

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
20973	SeekTech 100 mm (4") Indukčná signálna svorka
21948R	SeekTech ST-305 Vysielač (5 W)
22388	Náhradný kufor pre SR-60



RIDGID® SEEKTECH® LOKÁTOR SR-24 S BLUETOOTH® A GPS

SLEDUJTE AKÚKOL'VEK FREKVENCIU OD 10 HZ DO 35 KHZ

RIDGID SR-24 je presný prijímač k lokalizácii inžinierskych sietí s integrovanou technológiou GPS a Bluetooth®. Jeho všesmerové antény zachytávajú kompletné signálové pole, takže je ľahké získať signál a sledovať jeho smer. Prijímač mapuje polohu vedenia a smer na displeji pre intuitívne vyhľadávanie polohy. Zvukové a obrazové varovania informujú operátora, ak je tvar signálneho poľa skreslený, takže je možné podniknúť kroky, aby nedošlo k nesprávnemu označeniu pozície vedenia.



► VŠESMEROVÝ ANTÉNNY SYSTÉM

Zachytáva kompletné signálové pole pre väčšiu rýchlosť a presnosť

► ZABUDOVANÝ GPS

Sledovanie súradníc GPS polohy pre mapovanie a GIS aplikácie

► BLUETOOTH

Streamovanie dát do inteligentných telefónov, tabletov alebo vysoko presných zariadení GPS

► VEĽKÝ DISPLEJ

Zobrazuje odhadovanú polohu, smer a hĺbku inžinierskych sietí a poskytuje intuitívne vyhľadávanie

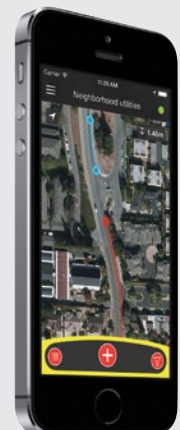
KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
46393	SeekTech SR-24 Vyhľadávač vedení s Bluetooth® a GPS v kufrí

Príslušenstvo

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
20973	SeekTech 100 mm (4") Indukčná signálna svorka
49343R	SeekTech ST-33Q+ Vysielač s Bluetooth
22173	Náhradný kufror pre SR-20/SR-24



Použite prijímač SR-24 k bezdrátovej zmene vysielanej frekvencie na vysielači ST-33Q+.



Stiahnite si zdarma RIDGID Trax





RIDGID® SEEKTECH® LOKÁTOR SR-20

SLEDUJTE AKÚKOLVEK FREKVENCIU OD 10 HZ DO 93 KHZ

Lahký, ale robustný lokátor, ktorý poskytuje všetky informácie potrebné pre rýchlejšie a presnejšie vyhľadávanie. Všesmerové antény zachytávajú kompletne signálové pole pre vyššiu rýchlosť a presnosť. Cieľové vedenie a smerové šípky rýchlo identifikujú skreslenia.

► **VŠESMEROVÝ ANTÉNNY SYSTÉM**

Zachytáva kompletne signálové pole pre väčšiu rýchlosť a presnosť

► **MAPOVACÍ DISPLEJ**

Zobrazuje odhadovanú polohu, smer a hĺbku obslužného programu a poskytuje intuitívne vyhľadávanie

► **GRADIENTNÉ ANTÉNY**

Poskytujú ľavé / pravé vedenie a pomáhajú vyhodnotiť tvar signálu

► **SKLADACIE ANTÉNNE RAMENO**

Pre ľahkú prepravu a skladovanie

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
21943	SeekTech SR-20 Vyhľadávač vedení v kufri
26248	SR-20 + ST-305 Vysielač + 100 mm Indukčná signálna svorka

Príslušenstvo

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
20973	SeekTech 100 mm (4") Indukčná signálna svorka
21948R	SeekTech ST-305 Vysielač (5 W)



RIDGID® NAVITRACK SCOUT® LOKÁTOR

VYHLADÁVÁ RIDGID SEESNAKE® SIEŤOVÉ VYSIELAČE, SONDY A METALICKÉ VEDENIA POD NAPÄTÍM

Lokátor NaviTrack Scout je určený pre riešenie najnáročnejšieho vyhľadávania diaľkového vysieláča (sondy) pomocou viacsmerovej lokalizačnej technológie. Viacsmerové antény technológie vidia po celú dobu kompletný signál. Stačí len maximalizovať silu signálu a našli ste cieľ.

► **VIACSMEROVÁ ANTÉNA**

Žiadne nulové alebo falošné signálové špičky ktoré komplikujú lokalizáciu

► **VÄČŠIA PRESNOSŤ**

Overuje polohu lokalizácie pomocou mikro-mapovacieho displeja na označenie výrazných pólov pred a za cieľom, čím sa zaisťujú presné umiestnenie

► **AUTOMATICKÁ HĽBKA**

Hĺbka sa automaticky vypočíta a zobrazí, keď ste nad cieľom



KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
19243	Potrubný a sieťový lokátor NaviTrack Scout

Príslušenstvo

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
16728	Batériová vysielacia sonda 512-AAA

Náhradné diely

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
20248	Náhradný kufr pre Scout
12543	Značkovacie terčiky s klipom





* Lithium-iónová batéria 18 V je k dispozícii ako samostatné príslušenstvo.

RIDGID® SEEKTECH® ST-33Q+ VYSIELAČ

PRIAME PRIPOJENIE AKEJKOL'VEK FREKVENCIE OD 10 HZ DO 93 KHZ

Líniový vysielateľ RIDGID® ST-33Q + s Bluetooth je ideálnym vysielateľom pre indukciu prúdu na ďalšom cieľovom vedení. Priame pripojenie pomocou ľubovoľnej frekvencie od 10 Hz do 93 kHz s výkonom až 10 Wattov. ST-33Q + je flexibilný, možnosti napájania zahŕňajú dobíjateľnú 18V Li-Ion batériu, šesť batérií typu D alebo externý napájací zdroj 10-28 V DC pre maximálnu flexibilitu a minimálne prerušovania pri práci. Používa sa spolu s lokátorom SR-24 s funkciou Bluetooth na ovládanie bezdrôtového nastavenia ST-33Q + z prijímača SR-24. Zmení vysielanú frekvenciu na diaľku až 183 m.

► VIAC AKTUÁLNY

Indukuje až 8x viac prúdu než tradičné vysielateľe. Viac prúdu znamená, že môžete ísť a lokalizovať ďalej ako kedykoľvek predtým

► MOŽNOSTI NAPÁJANIA

Pracuje na lítium-iónové nabíjateľné batérie 18 V, šiestich batériách typu D, alebo s externým zdrojom napájania 10 - 28 V DC

► BEZDRÔTOVÉ OVLÁDANIE

Diaľková zmena vysielacej frekvencie zo vzdialenosti až 183 m (SR-24)

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
49343R	SeekTech ST-33Q+ Vysielač s Bluetooth®
20973	SeekTech 100 mm (4") Indukčná signálna svorka
45433	Sada 18 V 4,0 Ah lítiových batérií (2) a nabíjačky (1) 230 V



* Zariadenia predávané v Európe sú obmedzené do 93 kHz

RIDGID SEEKTECH VYSIELAČ ST-510

AKTIVUJTE KOVOVÉ VEDENIA PRE VYHLADANIE LOKÁTOROM

Vysielač SeekTech ST-510 vám umožňuje aktivovať kovové vedenia s cieľom stanoviť ich polohy lokátorom. Desať Wattov plne nastaviteľného výstupného výkonu. LCD displej poskytuje okamžitú vizuálnu spätnú väzbu o odpore vedenia a toku prúdu.

► VARIABILNÝ VÝKON

10 Wattov plne variabilného výkonu

► LCD DISPLEJ

Okamžitá vizuálna spätná väzba o odpore vedenia a toku prúdu

► ZVUKOVÉ POTVRDENIE

Pred začatím lokalizácie potvrdí dobrý obvod

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
21953	SeekTech ST-510 Vysielač (10 W)



RIDGID® SEEKTECH® VYSIELAČ ST-305

VYSIELA DVE FREKVENCIE SÚČASNE

Vysielač SeekTech ST-305 umožňuje aktivovať kovové vedenia s cieľom stanoviť ich polohy. Lahký a kompaktný vysielač s výkonom až 5 W. Zvuková spätná väzba potvrdzuje dobrý obvod pred začatím vyhľadávania.

- ▶ **KOMPAKTNÝ VÝKON**
Lahký a kompaktný vysielač s výkonom až 5 W
- ▶ **DUÁLNA FREKVENCIA**
Môže vysielat dve frekvencie súčasne
- ▶ **ZVUKOVÉ POTVRDENIE**
Pred začatím lokalizácie potvrdí dobrý obvod

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
21948R	SeekTech ST-305 Vysielač (5 W)



RIDGID SEEKTECH PRÍSLUŠENSTVO INDUKČNÁ SIGNÁLNA SVORKA

KOMPATIBILNÁ SO VŠETKÝMI RIDGID VYSIELAČMI

Indukčná signálna svorka RIDGID SeekTech umožňuje použiť signál na kábel alebo potrubie, ak nie je možné priame pripojenie.

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
20973	SeekTech 100 mm (4") Indukčná signálna svorka



RIDGID BATÉRIOVÁ SONDA

SPĽŇA FCC TRIEDU B A EN 55022 POŽIADAVKY TRIEDY B

Dialkovú sondu možno pripojiť k čistiacej špirále alebo vysokotlaktej čistiacej hadici, aby sa sonda dala lokalizovať vo vedení. Vysiela signál 512 Hz napájaný z batérie. Blikajúca LED dióda indikuje vysielanie sondy.

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
16728	Batériová vysielacia sonda 512-AAA

K dispozícii je viac adaptérov v rôznych rozmeroch, ktoré sa hodia k hadiciam a špirálam na čistenie odpadov.



RIDGID® MR-10 MAGNETICKÝ LOKÁTOR

RÝCHLA LOKALIZÁCIA ZAHRABANÝCH ŽELEZNÝCH ALEBO OCELOVÝCH PREDMETOV

Magnetický lokátor RIDGID® MR-10 je vysoko citlivý ručný lokátor špeciálne navrhnutý na detekciu magnetického poľa železných objektov, ako sú napr. zahrabané potrubné uzávery, pozemkové značky, ventilové skrine, priechody alebo kanálové veká, plášte studní a ostatné železné a ocelové objekty. Funkcia automatického nulovania blokuje blízke metalické rušenia, ako napr. od automobilov alebo oplotenia.

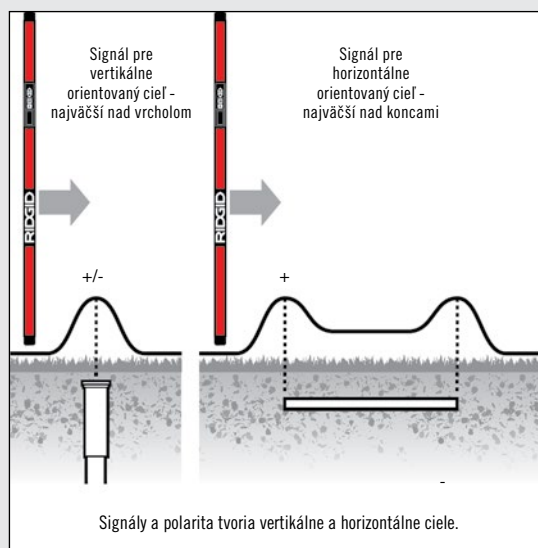
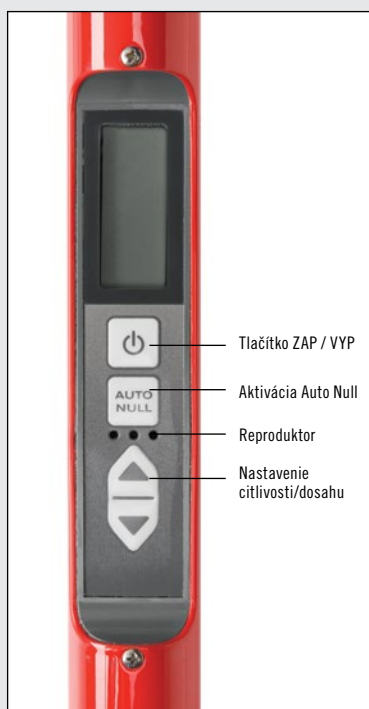
► ROBUSTNÉ PREVEDENIE

Ergonomický robustný dizajn s puzdrom a batériami

► AUTONULL

Blokuje blízke nedovolené kovové rušenia

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
53068	MR-10 Magnetický lokátor s puzdrom



RIDGID® A-RÁMOVÝ PORUCHOVÝ LOKÁTOR

LOKALIZUJE VADY V IZOLÁCII VODIČOV AŽ DO 2 MEGAOMOV

Poruchový rámový lokátor RIDGID® A-Frame je špeciálne navrhnutý k zjednodušeniu lokalizácie porúch izolovaných vodičov položených pod zemou.

► **VYHLADÁVAČ PORÚCH**

Vyhľadá poruchy izolácie až do 2 megaohm

► **ROBUSTNÁ KONŠTRUKCIA**

Odolný hliníkový rám s práškovým povrchom a membránové tlačidlá odolné proti poveternostným vplyvom



KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
56613	A-rámový poruchový lokátor (FR-30) a vysielač (FT-103)

Príslušenstvo

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
20973	SeekTech 100 mm (4") Indukčná signálna svorka
30123	RIDGID SeekTech SR-60 Lokátor v kufrí
46393	RIDGID SR-24 Lokátor s Bluetooth® a GPS
21943	RIDGID SeekTech SR-20 Lokátor v kufrí

Náhradné diely

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
57753	Vysielač, FT-103 3-Watt
57758	A-rámový prijímač, FR-30 Poruchový lokátor
57763	Uzemňovací kolík, FT-103
57768	Červené a čierne testovacie káble, FT-103



KONTROLA A MERANIE

PRE KAŽDÝ PROBLÉM EXISTUJE RIEŠENIE!

Či už potrebujete riešiť elektrické problémy, alebo rýchlo určiť úniky horľavých plynov, alebo presne zmerať vzdialenosti, RIDGID ponúka širokú škálu spoľahlivých a odolných, kontrolných a meracích prístrojov, ktoré vám pomôžu urobiť prácu čo najefektívnejším spôsobom!

KLÚČOVÉ VLASTNOSTI

- || RÝCHLE A PRESNÉ MERANIE VZDIALENOSTI, VLHKOSTI, TEPLoty POVRCHOV A VZDUCHU
- || SPOLAHLIVÁ DETEKCIA ÚNIKU PLYNU A ODSTRAŇOVANIE ELEKTRICKÝCH ZÁVAD
- || NAVRHNUTÉ PRE NAJvyššie AKOSTNÉ ŠTANDARDY PRI JEDNODUCHOM POUŽÍVANÍ
- || KONTROLNÉ A MERACIE PRÍSTROJE RIDGID MAJÚ VEĽKÉ PODSVIETENÉ LCD DISPLEJE NAVRHNUTÉ K LAHKÉMU PREČÍTANIU AKO VO VNÚTRI, TAK I VONKU
- || VŠETKY KONTROLNÉ A MERACIE PRÍSTROJE RIDGID SÚ DODÁVANÉ S POTREBNÝM PRÍSLUŠENSTVOM, VRÁTANE BATÉRIÍ A KUFROV. ŽIADNE PREKVAPENIE!



MICRO IR-200 INFRAČERVENÝ TEPLOMER

RÝCHLE A PRESNÉ ODČÍTANIE TEPLoty Z POVRCHU

- ▶ **VELMI OSTRÉ DUÁLNE LASERY TRIEDY II**
Lahko identifikujú meranú plochu povrchu
- ▶ **PRESNOSŤ MERANIA**
Pomer vzdialenosti k bodu 30:1 umožňuje presnejšie meranie z väčšej vzdialenosti
- ▶ **NASTAVITELNÁ EMISIVITA**
Zmeria teplotu prakticky z akéhokoľvek povrchu
- ▶ **VLASTNÝ ROZSAH TEPLÔT**
Akustická a vizuálna výstraha na vysoké a nízke hodnoty vás rýchlo upozorní na teploty mimo rozsahy, ktoré ste nastavili

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
36798	micro IR-200 Bezkontaktný infračervený teplomer



MICRO CD-100 DETEKTOR PLYNU

RÝCHLY A JEDNODUCHÝ SPÔSOB IDENTIFIKOVAŤ HORLAVÉ PLYNY

- ▶ **FUNKCIA TRI-MODE DETECTION™**
(Tri režimy detekcie) výber upozornenie pomocou vizuálneho, akustického alebo vibračného hlásenia, ktoré možno nastaviť podľa príslušného prostredia.
- ▶ **NASTAVENIE JEDNÝM DOTYKOM**
Zmena nastavenia citlivosti stlačením tlačidla
- ▶ **DETEKCIA V STIESNENÝCH PRIESTOROCH**
Pružná sonda 40 cm je ideálna pre ťažko prístupné miesta
- ▶ **PREVÁDZKYSCHOPNOSŤ V TERÉNE**
Okamžite vymeniteľný senzor pre lepšiu prevádzkyschopnosť pri práci

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
36163	micro CD-100 Detektor horľavých plynov



MICRO LM-400 INO- VATÍVNY LASEROVÝ DIAĽKOMER DO 100 M

RÝCHLY ODPOČET VZDIALENOSTI A POKROČILÉ VÝPOČTY ZDIELANÉ SMARTFÓNOM ALEBO TABLETOM

- ▶ **JASNÉ ZOBRAZENIE**
Veľký podsvietený štvorriadkový displej
- ▶ **MERANIE UHLA SKLONU**
Získajte nepriama meranie v ťažko prístupných miestach
- ▶ **PRIPOJENIE BLUETOOTH®**
Prezerajte, ukladajte a zdieľajte dáta pomocou smartfónu alebo tabletu
- ▶ **PRENOS MERANÍ DO FOTIEK ALEBO NÁČRTOV**
Preneste merania do náčrtu alebo obrázku pomocou bezplatnej aplikácie RIDGID Sketch

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
36813	micro LM-400 Laserový diaľkometer
36158	micro LM-100 Laserový diaľkometer



MICRO LM-100 LASEROVÝ DIAĽKOMER

- ▶ Veľmi ostré lasery triedy II jasne označia meraný bod.
- ▶ Výnimočný dosah umožňuje presné meranie do 70 m.
- ▶ Nastaviteľné jednotky vám umožní rýchly odpočet v stopách, palcoch alebo metroch.
- ▶ Výrazne podsvietený displej uľahčuje použitie v nedostatočne osvetlených priestoroch.

Stiahnite si ZDARMA
RIDGID VIEW App!





RIDGID® DM-100 DIGITÁLNY MULTIMETER

DIGITÁLNY MULTIMETER ODOLNÝ PROTI VODE A PROTI PÁDU

Digitálny multimeter RIDGID® micro DM-100 nastavuje nový štandard pre riešenie väčšiny elektrických problémov! Prístroj micro DM-100 je vybavený vode odolným (1 m) IP67 puzdom s dvojítm plášťom a je tiež odolný proti pádu a dokonale sa hodí na použitie v tých najnáročnejších pracovných podmienkach. Prístroj micro DM-100 predstavuje jednotku merajúcu skutočnú efektívnu hodnotu s automatickým prepínaním rozsahu (True RMS, Autoranging), ktorá poskytuje najpresnejšie a najrýchlejší meranie u všetkých aplikácií. Je vybavený 11 rôznymi elektrickými funkciami od merania napätia (AC / DC) (1000 V) a prúdu až po meranie teploty. Nástroj DM-100 sa tiež hodí pre priemyselné použitie (CAT III-1 000 V a IV-600 V) a je vybavený extravelkým podsvieteným LCD displejom pre jednoduché a čitateľné odčítanie hodnôt.

- ▶ IP 67 vodotesný a odolný proti pádu
- ▶ 11 FUNKCIÍ V JEDNOM: Prúd AC / DC, Napätie AC / DC, Odpor, Kapacita, Frekvencia, Test diód, Test continuity, Pracovný cyklus a teplota
- ▶ Právě meranie efektívnej hodnoty / automatické prepínanie rozsahu (True RMS, Autoranging)
- ▶ Mäkké prenosné puzdro, dvojité kontrolné káble, teplotná sonda typu K a 9V batérie sú zdarma súčasťou balenia
- ▶ CAT III a IV 1000V / 600V: Ideálne pre priemyselné použitie

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
37423	micro DM-100 Digitálny multimeter



RIDGID® CM-100 DIGITÁLNY KLIŠŤOVÝ MULTIMETER

10 FUNKCIÍ V 1 KLIŠŤOVOM MERACOM PRÍSTROJI S AUTOMATICKÝM PREPÍNANÍM ROZSAHU-TRUE RMS

Micro CM-100 je digitálny merací kliešťový multimeter s RMS a autoranging s veľkou kapacitou a rozsahom merania. Dokáže objať káble až do vonkajšieho priemeru 30 mm a merať striedavý či jednosmerný

prúd až do hodnoty 1 000 A. Okrem merania striedavého a jednosmerného prúdu možno prístroj micro CM-100 tiež použiť ako multimeter pre 8 ďalších funkcií, ktoré zaisťujú presné a jasné odpočty merania na veľkom podsvietenom displeji.

- ▶ VELKÁ KAPACITA A MERACÍ ROZSAH - až 100 A / 600 V.
- ▶ 10 FUNKCIÍ V JEDNOM - prúd AC/DC, napätie AC/DC, odpor, kapacita, frekvencia, test diód, test continuity, teplota.
- ▶ True RMS/autoranging
- ▶ Mäkké prenosné puzdro, izolované skúšobné káble, teplotná sonda typu K a 9 V batéria sú zdarma súčasťou balenia.

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
37428	micro CM-100 Digitálny kliešťový multimeter



RIDGID® HM-100 VLHKOMER A TEPLOMER

PRE PRESNÉ MERANIE VLHKOSTI A TEPLoty

Teplomer a vlhkomer micro HM-100 je profesionálny, ľahko ovládateľný prístroj k presnému meraniu teploty a vlhkosti vzduchu. Obe namerané hodnoty (% relatívnej vlhkosti a teploty °C alebo °F) sa okamžite a súčasne zobrazia na dvojitom podsvietenom displeji. Prístup k systémom kontrolujúcim kvalitu vnútorného ovzdušia, klimatizácia, ventilácia a skladovacích podmienok je teraz otázkou "stlačenie tlačidla".

- ▶ Jednoduché a presné meranie teploty a vlhkosti vzduchu
- ▶ Kalkulácia rosného bodu a teploty mokrého teplomera

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
37438	micro HM-100 Teplomer a vlhkomer



RIDGID® CL-100 SAMONIVELAČNÝ KRÍŽOVÝ LASER

VÝŠKOVO NASTAVITEĽNÁ TROJNOŽKA A LASEROVÉ OKULIARE SÚČASŤOU ZDARMA

Prístroj RIDGID® micro CL-100 ponúka úžasnú hodnotu pre krížový laser. S "obsluhou jedným gombíkom" sa zariadenie micro CL-100 veľmi ľahko používa a pomáha vám zaistiť niveláciu alebo meranie behom okamihu!

- ▶ Ovládanie jedným gombíkom, veľmi jednoduché použitie
- ▶ Vykonávanie vodorovného vyrovnávania a nivelácie v okamihu oka
- ▶ Okamžitá projekcia výborne viditeľnej zvislej a vodorovnej linky
- ▶ Typ lasera: trieda 2, 630 - 670 nm
- ▶ Milimetrová presnosť: $\pm 0,6$ mm/1 m
- ▶ Predĺžený interiérový dosah 30 metrov

KATALÓGOVÉ Č.	POPIS
38758	micro CL-100 Súprava krížového lasera

INOVÁCIE TECHNOLÓGIE TRADICIA DOVERA RIDGID

Získajte exkluzívne aktualizácie produktov a
akciové ponuky prihlásením k odberu noviniek:

[RIDGID.EU/SIGNUP](https://ridgid.eu/signup)

SLEDUJTE NÁS NA



RIDGID[®]



ant s.r.o.
Potrubárske a inštalátorské náradie
Staré grunty 17/a
841 04 Bratislava

02/60 10 37 21
ant@ant.sk
www.ant.sk
www.ridgidtools.sk