

RIDGID[®]



ESSENTIALS

2018



VYSOKÝ výkon v kompaktním, odolném a lehkém balení

KLÍČOVÉ VLASTNOSTI A FUNKCE:

- **Samovyrovňovací kamera** pro jasný, čistý a vždy přímý obraz vnitřku potrubí.
- **Kompaktní, přenosné balení** pro pohodlnou přepravu a uskladnění.
- **Dokovací systém** pro rychlou a účinnou přípravu zadání.
- **Vylepšená konstrukce kabelu a kamerové hlavy** pro ještě lepší manévrovatelnost.
- **Zabudovaná sonda FlexMitter®** pro přesnou lokalizaci kamery.
- **Digitální záznam** přímo na USB.
- Streamujte nebo nahrávejte inspekce na telefon nebo tablet s iOS/Android, pomocí bezplatné **HQxLive průvodní aplikace**.
- **Zabudovaný mikrofon a reproduktor**.
- **Textové rozhraní** pro přidání naměřených hodnot, datumu a času.



Voděodolná klávesnice

Flexibilní tlačný kabel nové generace – Ø 6 mm, 30 m dlouhý

25 mm samovyrovňovací kamera – Snadno se naviguje v potrubí malých průměrů



Barevný LCD displej čitelný za denního světla



Dokovací systém – CS6xPak lze uvolnit pootočením rychloupínacích ovladačů



Převážní madlo – k přepravě celého inspekčního systému v jedné ruce

Zabudovaná sonda FlexMitter

SeeSnake® Compact² KAMEROVÝ SYSTÉM SNADNÁ KONTROLA 40 - 150 MM POTRUBÍ A DIGITÁLNÍ NAHRÁVÁNÍ JEDNÍM DOTYKEM.

SAMOVYR PŘENOSNOST

KONTROLA A LOKALIZACE

Inspekční a lokalizační přístroje RIDGID® SeeSnake® a SeekTech® představují průmyslový standard pro odolnost, vytiženost a snadné použití. Díky široké nabídce výkonných kamer, tlačných kabelů, cívek a monitorů, je systém SeeSnake ten, který odpovídá vašim požadavkům. Každý se snadno používá a je odolný.

K dispozici je vám celá řada lokátorů a vysílačů RIDGID SeekTech, aby splnila vaše potřeby rychlé a přesné identifikace podzemních elektrických kabelů či vodovodních, plynovodních, ropovodních, telekomunikačních, odpadních a kanalizačních potrubí. Každé zařízení flexibilně vyhoví různým požadavkům a představuje ideální doplněk k inspekčnímu videovybavení RIDGID SeeSnake.

Věděli jste?

- Všechny inspekční videokamery RIDGID SeeSnake pracují se všemi monitory SeeSnake.
- S kamerami SeeSnake můžete kontrolovat potrubí o průměru 20 až 300 mm.
- Stejně externí baterie můžete použít pro všechny monitory SeeSnake.
- Nové potrubní lokátory SeekTech SR-24 jsou vybaveny technologií GPS a Bluetooth® pro jejich snadnou integraci s externími zařízeními pro záznam dat.

Kombinuje přenosnost a víceúčelovost pro snadné a účinné kontroly vašeho potrubí.

Systém CS6xPak a CS6x nabízí stejně skvělé funkce ve dvou různých formách. Oba monitory jsou kompatibilní se všemi cívkovými kamerami SeeSnake®. Systém CS6xPak je navržen k dokování do systému Compact2, zatímco CS6x se snadno osadí do dokovací konzoly Max rM200.

Flexibilní tlačný kabel nové generace –
Ø 7.6 mm, 61 m dlouhý

Úložný koš –
Pohodlné uskladnění nástrojů a základního příslušenství

25 mm Samovyrovňovací Kamera – Snadná navigace v potrubí

Zabudovaná přepravní sada –
Zahrnuje pohyblivé madlo a kolečka do jakéhokoliv terénu usnadňující přepravu po pracovištích

Dokovací systém –
Zajišťuje CS6x pro přenos celé sestavy

Odolný kryt cívky –
Sestaveno dle nároků RIDGID® k ochraně při každodenním používání

Zaměnitelnost
2 typů bubňů pro rychlou a snadnou výměnu k lepší pracovní flexibilitě

Vestavěná Flexmitter sonda

OVNÁVÁNÍ UNIVERZÁLNOST

SeeSnake® MAX rM200 KAMEROVÝ SYSTÉM
SNADNÁ KONTROLA 40 - 200 MM POTRUBÍ POMOCÍ KAMERY, KTERÁ NABÍZÍ STÁLÝ A VERTIKÁLNÍ NÁHLED.



SEESNAKE COMPACT 2 & CS6x)) Pak KAMEROVÝ SYSTÉM

Kat. č. 48118 | 154.197 Kč



SEESNAKE rM200A MAX & CS6x)) KAMEROVÝ SYSTÉM

Kat. č. 47163 | 212.031 Kč



MICRODRAIN™

**D30 & CA-350 •
D65S SONDE & CA-350**

- Pro potrubí 30 - 75 / 100 mm*.
- Prochází 90° oblouky od 40 mm.
- Tlačný kabel 10 m (D30) / 20 m (D65S).
- Navíc včetně jedné dobíjitelné baterie.

D30 a CA-350
Kat. č. **40783** | **55.755 Kč**

D65S a CA-350
Kat. č. **40793** | **71.874 Kč**

* Menší specifikace jsou platné při použití CA-350, větší specifikace při použití spolu s monitorem SeeSnake.

MICROREEL™

L100 & CA-350

- Pro potrubí 40 - 100 / 125 mm*.
- Prochází 90° oblouky od 50 mm.
- Tlačný kabel 30 m.
- Lokalizační sonda 512 Hz.
- K dispozici včetně, nebo bez počítadla metrů.
- Navíc včetně jedné dobíjitelné baterie.

L100 a CA-350
Kat. č. **40803** | **96.687 Kč**



LOKÁTOR NAVITRACK SCOUT®

- Lokátor RIDGID® Navitrack Scout® je ideální ke snadné lokalizaci kamerových hlav, sond a tlačných tyčí.
- Snadno určíte, kde je problém, který pak můžete rychle vyřešit.
- Eliminuje pochybnosti při lokalizaci díky snadno čitelné LCD obrazovce a vizuální mapě.
- K vyhledávání kamer a sond od 16 Hz, 512 Hz, 640 Hz až po 33 kHz.
- Lehký a snadno použitelný lokátor.
- Když jste nad cílovým objektem, zobrazí se jeho automaticky vypočítaná hloubka.

Kat. č. **19243** | **48.195 Kč**

ČIŠTĚNÍ ODPADŮ

Stroje RIDGID® k čištění odpadů, které zahrnují jak ruční přístroje, stroje k čištění dřezů a bubnové / sekční stroje tak tlakové čističky, dodávají profesionálům spolehlivý výkon již desítky let.

Věděli jste?

- Patentovaný obousměrný autoposuv AUTOFEED® automaticky posouvá a vytahuje spirálu v potrubí, čištění je tak rychlé a snadné.
- Každý sekční stroj RIDGID je vybaven spirálovou spojkou s okamžitou odezvou, která maximalizuje kontrolu obsluhy.
- Bubnové stroje RIDGID dodávají vysoký točivý moment k odstranění překážek, zatímco sekční stroje čistí pomocí vysokorychlostního řezání.
- RIDGID nabízí širokou řadu nástrojů a spirál k čištění všeho od mastnoty po kořenové ucpávky.



Kat. č.
71742 | **20.817 Kč**

K-40AF

- Pro potrubí 20 - 75 mm.
- Otáčí spirálu při 270 ot/min.
- Vodicí hadice a autoposuv chrání armatury a udržuje čistotu pracoviště.
- Nožní vzduchový spínač umožňuje obsluhu jednou rukou.



K-400AF s C32IW
Kat. č.
28098 | **28.323 Kč**

K-400AF s C45IW
Kat. č.
28103 | **30.294 Kč**

K-400AF

- Pro potrubí 30 - 110 mm.
- Nejpřenosnější čistič odpadů značky RIDGID.
- Výsuvné madlo umožňuje snadné uložení a přepravu.
- Zabudovaný přepravní vozík usnadňuje přístup na pracoviště.
- Omezovač točivého momentu pomáhá snižovat možné přetočení spirály.
- 380W motor otáčí spirálu při 170 ot/min.



K-45AF

- Pro potrubí 20 - 75 mm.
- Motor s variabilními otáčkami 0-600 ot/min.
- Vnitřní buben brání únikům vody a velmi snižuje přetočení spirály uvnitř bubnu.

K-45AF
Kat. č.
36033 | **9.234 Kč**

K-45AF-5
Kat. č.
36043 | **12.096 Kč**

*obsahuje spirálu C6 + sadu nástrojů T250 a kufřík

Bytelné litinové tělo
(Spolehlivé a odolné pro provoz s velkým zatížením)

Táhlo spojky s okamžitou kontrolou
(Skvělá kontrola nad spirálou. Brzda s rychlou reakcí zabrání přetočení)

Maznice
(Pro základní údržbu)

Spolehlivé a snadno použitelné

Rychle vyměnitelné koncovky

Vodící hadice
pro velké zatížení

Zabudovaný držák nástrojů
(Praktický a snadno použitelný)

Izolační těsnění motoru
(Chrání motor před nečistotami)

Výkonný reverzní indukční motor
(Otáčí spirálou při 400 ot/min)

Gumové protiskluzové patky
(Pro maximální stabilitu během provozu)

Spínač DOPŘEDU/ VYPNOUT/ZPĚT
(Pro maximální bezpečnost)

K-50

- Pro potrubí 20 - 110 mm.
- Nejuniverzálnější čistič odpadů RIDGID® schopný menších či větších úkolů.
- Skvělý pro použití u dřezů, sprch a podlahových odtoků.
- Spirálová spojka s okamžitou odezvou maximalizuje kontrolu obsluhy.
- Možnost použití třech velikostí spirál: 8 mm, 10 mm a 16 mm.
- Dostupné s reverzním indukčním motorem 230 V (50 Hz).
- 300 W motor otáčí spirálou při 400 ot/min.

K-50-6
Kat. č.
11981 | **30.564 Kč**

K-50-7
Kat. č.
11991 | **33.291 Kč**

K-50-8
Kat. č.
12001 | **37.152 Kč**

K-60SP

- Pro potrubí 32 - 150 mm.
- Spirálová spojka s okamžitou odezvou maximalizuje kontrolu obsluhy.
- 700 W motor otáčí pružinou při 600 ot/min.
- Dodáváno s 5 spirálami 22 mm × 4,6 m, 5 spirálami 16 mm × 2,3 m; spirálovými koši, vodící hadicí a nástroji.

K-60SP-SE-A25
Kat. č.
94497 | **35.775 Kč**

K-1500SP

- Pro potrubí 50 - 250 mm.
- Nejvýkonnější stroj na čištění odpadů, který společnost RIDGID® nabízí.
- Snadno odstraní i ty nejtvrdší ucpávky, na které narazíte, včetně kořenů stromů.
- Vysokorychlostní čištění při 600 ot/min dělá tento stroj opravdu výjimečným.
- Vertikální rám je vybaven velkými polopneumatickými ložiskovými koly a úložným prostorem na spirály.

K-1500SP A SE
Kat. č.
45317 | **81.756 Kč**



KJ-3100 **MOTOROVÁ VODNÍ VYSOKOTLAKÁ ČISTIČKA**

Kat. č.
37413 | **157.518 Kč**

- Pro potrubí 50 - 250 mm.
- Výkonný benzínový motor s ručním spouštěním o výkonu 16 koní; čtyřtákní.
- Korozi odolná hlava čerpadla z kované mosazi.
- Bubnová cívka ze zátěžové oceli s 61 m hadice o průměru 3/8".
- Pracovní tlak 205 bar a průtok 21 l/min pro rychlé a účinné liniové čištění.



KJ-1590 II **ELEKTRICKÁ VODNÍ VYSOKOTLAKÁ ČISTIČKA**

Kat. č.
35511 | **74.331 Kč**

- Pro potrubí 32 - 150 mm.
- Výkonný motor 2,2 kW s ochranou proti přetížení.
- 3-pístové čerpadlo s pulsním cyklem.
- Praktické uložení el. přívodu.
- Pracovní tlak 90 bar a průtok 15 l/min pro rychlé a účinné liniové čištění.
- Bubnová cívka ze zátěžové oceli s 20 m hadice o průměru 1/4" (1/4" přípojka).

LISOVACÍ STROJE

RP 340



KAPACITA:
10 – 108 mm



ÚSPORA SERVISNÍCH NÁKLADŮ

Ne 10.000, ale 42.000 lisovacích cyklů... jenom s RP 340. Úspora tisíců korun na servisních nákladech.



ŠPIČKOVÁ HIGH-END DIAGNOSTIKA

Pokles tlaku, zvýšená teplota? Špičková interní diagnostika RP 340 s LED rozhraním, monitoruje a okamžitě vás varuje.



BEZPEČNOST NADE VŠE

Jedinečný senzor čelistového čepu RP 340 poskytuje rozšířenou ochranu a bezpečnost, neumožní rozjezd stroje, pokud není lisovací čelist 100% zajištěna.



NEJLEPŠÍ VE SVÉ TŘÍDĚ KOMFORT

Dokonale vyvážená a nelehčí 32 kN lisovačka na trhu v pistolovém provedení, poskytuje maximální komfort a snadnost použití, minimální únavu při práci.



DUÁLNÍ MOŽNOST NAPÁJENÍ

Použijte RP 340 tak, jak chcete. Buď síťově s napájecím kabelem, nebo bezdrátově, jako bateriově napájený nástroj... Nebo střídavě z jedné na druhou variantu.

PRO VÁŠ KLID V DUŠI

LISOVÁNÍ

Pouze společnost RIDGID® dokáže nabídnout velkokapacitní lisovací stroj s velikostí a hmotností malého stroje! Ačkoliv je o 30 % menší a 17 % lehčí, stále poskytuje stejné výkony díky přidaným výhodám o 31% delších servisních intervalech a jedinečné schopnosti využít buď bateriového či síťového napájení u stejného pohonu!



RP 340-C
Kat. č
43283

31.563 Kč



RP 340-B
Kat. č
43238

35.883 Kč



Pro nabídku našich lisovacích čelistí a příslušenství navštivte prosím náš web **RIDGID.COM**

Věděli jste?

- RP 340 je nelehčí standardní lisovací nástroj s pistolovou rukojetí na světě.
- Můžete ušetřit obrovské množství peněz na servisních nákladech, jelikož RP 340 nabízí nejdelší servisní interval na trhu, 42.000 cyklů..
- Můžete používat RP 340 jako síťový či bateriový elektrický stroj.

A NÁSTROJE

RP 240



PISTOLOVÉ PŘÍKROVÉ RUKOJETI

Pro skvělé vyvážení
lisu a ergonomické
držení!

RP 241



INLINE PŘÍKROVÉ STROJE

Otevření lisovací
čelisti a aktivace
spouště stejnou
rukou, ušetříte čas a
námahu!



RP 240
Kat. č.
59198
*včetně 3 ks kompaktních čelistí

35.883 Kč



RP 241
Kat. č.
59158
*včetně 3 ks kompaktních čelistí

35.883 Kč



NYNÍ S BEZDRÁTOVÝM PŘENOSEM!

Technologie Bluetooth® a bezplatná aplikace
pro okamžitou diagnostiku nástrojů.



RYCHLÉ ZALISOVÁNÍ ZA 4 SEKUNDY!



VELKÉ LED OSVĚTLENÍ

MICRO LISOVÁNÍ

NEJLEHČÍ A NEJKOMPAKTNĚJŠÍ LISOVACÍ NÁSTROJE VŠECH DOB!

JEDNODUCHÉ OVLÁDÁNÍ JEDNOU RUKOU



PŘÍSTUP DO NEJTĚSNĚJŠÍCH MÍST!



SERVISNÍ INTERVAL

Teprve po 32.000 cyklech!



INOVATIVNÍ LITHIOVÁ BATERIE

PROFESIONÁLNÍ NÁŘADÍ ÚLOŽNÝ SYSTÉM

Představujeme

STAVEBNÍ KANCELÁŘ



Vyrobeno z vysoce odolné pryskyřice.



Vodo a prachotěsná ochrana přístrojů.



Profesionální provedení pro vysoké zatížení.



Uzamykatelný systém

(Zámek není součástí dodávky)



Kovový doraz
zabraňuje rozbití víka.

Kat. č.
54358

5.346 Kč



PRO TOOL TOP ORGANIZÁTOR

Snadné uložení a výběr malých dílů a příslušenství.

Obsahuje: 6 vyjímatelných košíčků, 2 oddělovače pro běžné pracovní potřeby

Kat. č.
54338

1.593 Kč



PRO MEDIUM TOOL BOX

Široké možnosti na uložení elektrického nářadí, ručního nářadí a příslušenství.

Obsahuje: 2 postranní madla, 1 centrální madlo, držák pro uchopení malých nástrojů.

Kat. č.
54343

1.782 Kč



PRO MOBILE TOOL CART S PODVOZKEM

Široký úložný prostor. Uzamykatelný systém skladování. Odnímatelné víko.

Obsahuje: stabilní teleskopické kovové madlo, terénní kola, integrovaný nástrojový panel.

Kat. č.
54348

3.024 Kč

600-I & 690-I

RUČNÍ ZÁVITOŘEZNÉ STROJE

Ideální pro údržbu a opravy projektů!



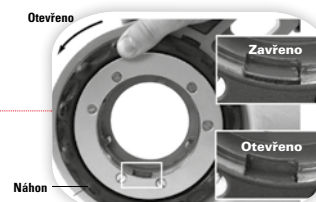
Ergonomicky tvarované držadlo a profilovaný úchop poskytují optimální kontrolu.



Odolná litinová převodovka a plastové tělo ze zesíleného sklolaminátu zlepšují životnost stroje.



Šroubovací kryty uhlíků zlepšují možnost servisu.



Systém rychlého uvolnění vám pomůže vyhnout se zbytečným obtížím při instalaci a výměně závitorezné hlavy (pouze u 690-I).



Řezné hlavy s rychlým nasazením vám pomůžou řezat závit na trubkách rychleji a snadněji než kdy před tím.



Opěrné rameno se dvěma čelistmi zajišťuje lepší uchopení a vyšší bezpečnost při provozu.



600-I



Kat. č. 44878 | **18.414 Kč**

690-I



Kat. č. 44933 | **26.352 Kč**

* Kompletní sady s pohonem, hlavami, opěrnou vidlicí a kufrem.

ŘEZÁNÍ ZÁVITŮ

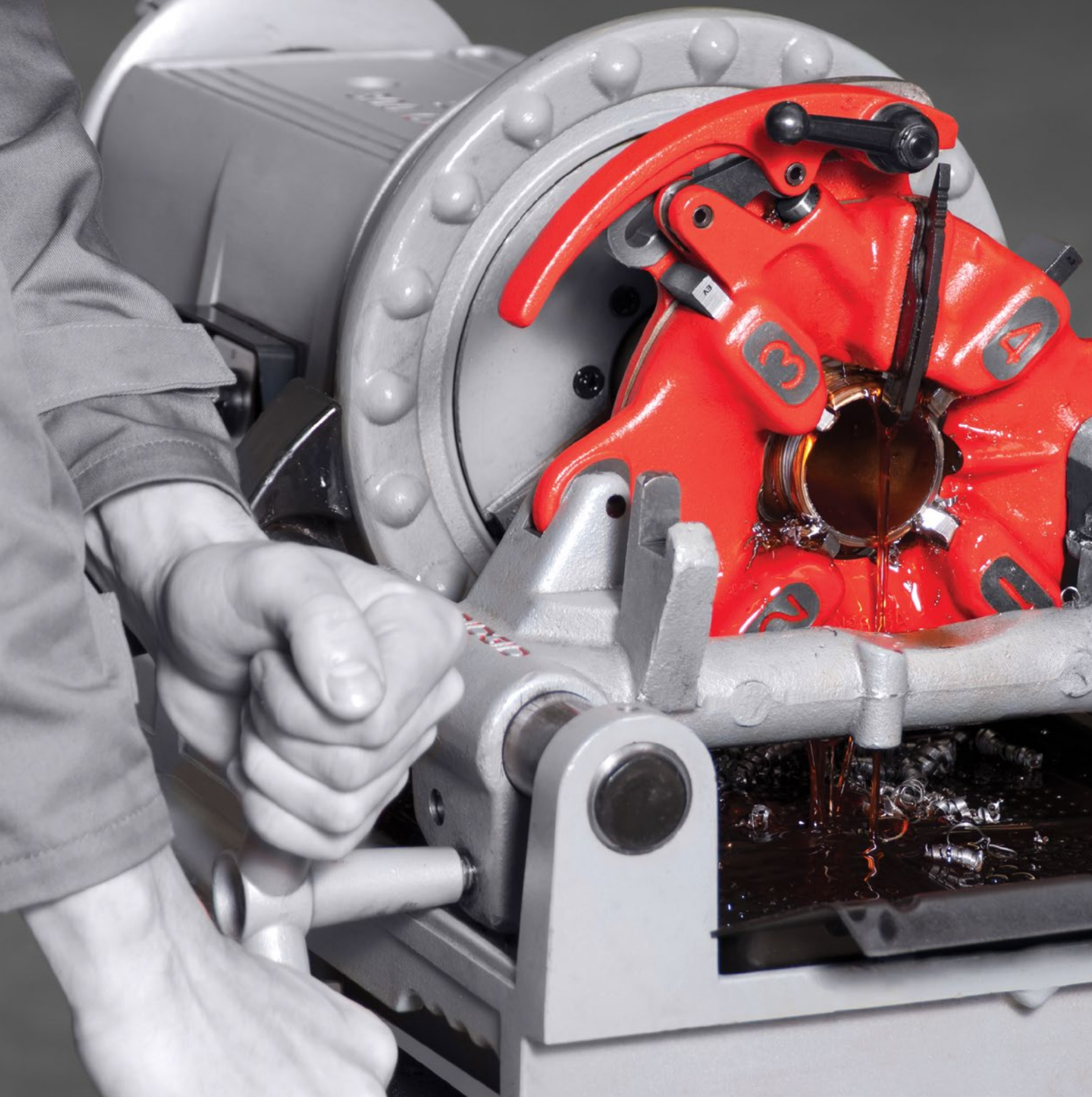
„Často potřebujeme provést opravy na stávajících instalacích ve starších budovách – a ty téměř vždy vyžadují řezání závitů. I když dáváte přednost modernějším způsobům, stále budete potřebovat závitorezný stroj ke spojování ocelových trubek pro plynové či vodovodní a topenářské instalace.“

Dirk Peytier – vlastník instalátérské firmy a národní předseda řemeslnické unie topenářů, instalatérů, vzduchotechniků a přidružených řemesel v Bruselu.

Věděli jste?

- Se závitoreznými stroji RIDGID® můžete připravit nejširší škálu trubek pro nespočetné množství úkolů: černé, galvanizované a plastem potažené trubky, měděné**, z nerezové oceli, energovody a tyče až do klasifikace 30 Rockwell C.
- S ručním elektrickým pohonem RIDGID® 700 a děličkou 258XL můžete dělit potrubí až do průměru 12".

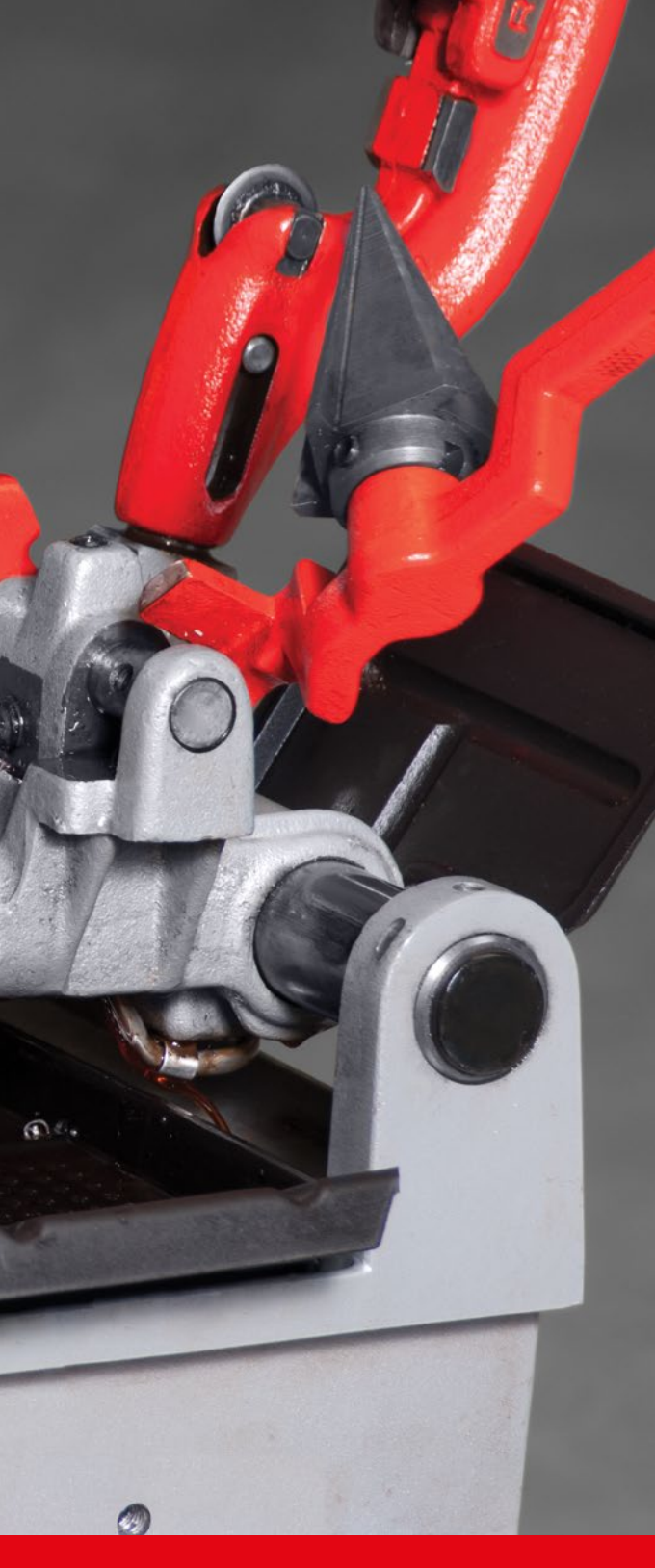
** Po přidání válcovacích profilů 916 a 918



300 COMPACT

- 1/8 – 2" (až 4" se závitořeznou hlavou 141).
- Snadná přeprava a rychlé ustavení na stojanu 250.
- Nejuniverzálnější a nejpřenosnější konstrukce stroje RIDGID®.
- Samočinný systém mazání s nastavitelným průtokem.
- Výkon 1700 W pro trvalý chod.
- Dodává se jako komplet se závitořeznou hlavou 2", řeznými noži, odhrotovačem, řezákem a 5l oleje RIDGID®.

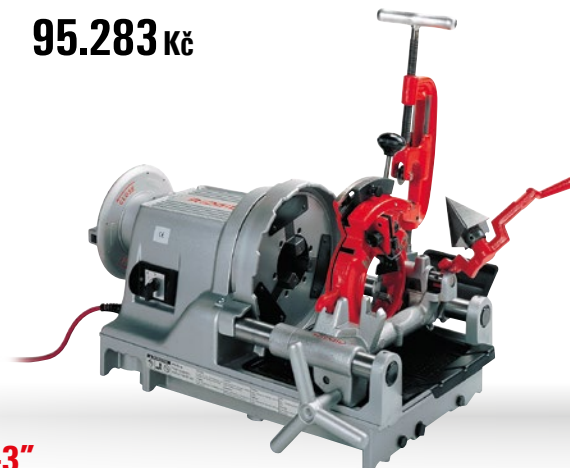
Kat. č. 50697 | **95.283 Kč**



300AAC

- $\frac{1}{8}$ – 2" (až 4" se závitoreznou hlavou 141).
- Výkon pro silnou zátěž na pracovišti, prověřený 40 lety zkušeností.
- Přenosnost a univerzálnost s kompaktními rozměry.
- Ideální k použití spolu s drážkovači RIDGID®.
- Dodává se jako komplet s 2" závitoreznou hlavou, řeznými noži, odhrotovačem, řezákem, automatickým systémem mazání model 330 a 5 l oleje RIDGID®.

Kat. č. | **95.283 Kč**
13191



1233-3"

- Jeden z nejllehčích a nejrychlejších 3" závitorezných strojů na světě.
- Funguje skvěle i v prostředích s kolísavým napětím.
- Dodává se jako komplet se závitoreznými hlavami 2" a 3", řeznými noži, odhrotovačem, řezákem a 5 l oleje RIDGID®.

Kat. č. | **121.905 Kč**
20215



1224-4"

- Referenční model pro řezání 4" závitů.
- Dobře funguje v prostředí s kolísavým napětím.
- Dodává se jako komplet se závitoreznými hlavami 2" a 4", řeznými noži, odhrotovačem, řezákem a 5 l oleje RIDGID®.

Kat. č. | **175.392 Kč**
26107

OHÝBÁNÍ A ŘEZÁNÍ

Přesnost stejně jako maximální doba životnosti, rychlost, manévrovatelnost, přenosnost, minimální únavová obsluha jsou na seznamu důležitých bodů každého profesionála. Posledních dvacet let byla společnost RIDGID® vždy systémovou volbou pro studené ohýbání černých a galvanizovaných ocelových trubek aplikovaných:

- Projekty infrastruktury, jako jsou ocelová zábradlí, kovová schodiště a ocelové stavby;
- Příprava potrubí pro protipožární ochranu, vodovodní, vytápěcí a plynové instalace;
- Průmyslové systémy, které vyžadují 90° ohyby, jako jsou parní kotle, plynové kompresory či tepelné výměníky.

Věděli jste?

- Můžete použít ohýbačky RIDGID® v prostředí s provozní teplotou v rozsahu -10 až 50° C.
- S hydraulickými ohýbačkami RIDGID® můžete ohnout ocelové trubky s tloušťkou stěn v rozsahu 2,2 mm až 7,6 mm.
- Přímočará pila RIDGID 550-1 nabízí orbitální či přímočarou funkci zdvihu pro vynikající výkon při řezání.
- Všechny přímočaré pily RIDGID jsou vybaveny elektronickou ochranou proti přetížení pro dlouhé bezstarostné používání.
- Pila na suché řezání 590-L je také vybavena aretací vřetena pro snadnou výměnu kotouče.



HYDRAULICKÁ OHÝBAČKA

Manuální a elektro-hydraulické ohýbačky pro přesné ohýbání standardních plynových trubek až do průměru 2" za studena.



HBO382
Kat. č.
42468 | **41.310 Kč**

HB382
Kat. č.
36518 | **27.810 Kč**

HBO382E
Kat. č.
42473 | **64.125 Kč**

HB382E
Kat. č.
39243 | **49.545 Kč**

PILA NA SUCHÉ ŘEZÁNÍ 590L

Systém rychloupevňovacích čelistí zajišťuje rychlý provoz. Výkonný 2.200 W motor v kombinaci s rychlostí 1300 otáček za minutu "Naprázdko", dělá z 590L nejlepší sucho-řeznou pilu pro rychlé a čisté řezání různých materiálů a profilů.



Kat. č.
26641 | **20.385 Kč**

RUČNÍ JÁDROVÉ VRTAČKY

HC-2W / RB-3W

Specifikace: 10-132 mm.

HC-2W
Kat. č.
26721 | **19.251 Kč**

Specifikace: 10-162 mm.

RB-3W Motor
Kat. č.
34511 | **27.513 Kč**
Vrtací systém RB-3W
Kat. č.
34501 | **44.037 Kč**



VRTACÍ SYSTÉM

RB-208/3 / RB-214/3

Specifikace: 10-200 mm.

RB-208/3
Kat. č.
33411 | **55.053 Kč**

Specifikace: 10-350 mm.

RB-214/3
Kat. č.
35091 | **77.085 Kč**



VODNÍ TLAKOVÁ PUMPA

- Nerezová nádrž. Objem: 10 l. Tlak: 6 bar.
- Čerpadlo, hadice a spojovací díly.

Kat. č.
46783 | **4.833 Kč**

VRTÁNÍ

Systém jádrové vrtačky RIDGID® HC-2W a RB-3W vždy odvede svou práci, ať se jedná o vrtání do tvrdých či měkkých materiálů, vrtání na sucho či na mokro nebo vrtání malých či velkých průměrů.

RIDGID® RB-208/3 a RB-214/3 představují řadu vysoce profesionálních, lehkých systémů pro přesné jádrové vrtání do silného železobetonu, zesíleného zdiva, vzdorujících materiálů, asfaltu, kamene a ostatních materiálů.

Věděli jste?

- Při suchém vrtání otvorů o průměru nad 82 mm se pro přesné vrtání doporučuje používat vodící spirálový vrták a příslušný držák (52566).
- Při vrtání do velmi tvrdých materiálů (např. dlaždic) se doporučuje předvrtání pomocí systému vyměnitelného hrotu.



OBJEDNACÍ ÚDAJE

KONTROLA a LOKALIZACE		Strana 2-4
48118	Systém Compact2	Sada systému Compact2 s monitorem CS6xPak + inovativní Li-on baterie 230 V 4,0 A + nabíječka 230 V pro inovativní Li-on baterie
47163	rM200A Max a kamerový systém CS6x	Sada systému rM200A Max s monitorem CS6x + inovativní Li-on baterie 230 V 4,0 A + nabíječka 230 V pro inovativní Li-on baterie
40783	microDrain™ D30 a CA-350	Systém microDrain D30/CA-350 – 30' (10 m) microDrain s mikrokamerou CA-350 a 12 V lithiovou baterií
40793	microDrain™ Sonda D65S a CA-350	Systém microDrain D65S/CA-350 – 65' (20 m) microDrain se sondou a mikrokamerou CA-350 a 12 V lithiovou baterií
40803	microReel™ L100 a CA-350	Systém microReel L100 / CA-350 – 100' (30 m) microReel L100 se sondou a mikrokamerou CA-350 a 12 V lithiovou baterií
19243	Navitrack Lokátor Scout®	Lokátor Navitrack Scout s přepravním kufrům + značkovače povrchů a spona + 4 článkové baterie C

ČIŠTĚNÍ ODPADŮ		Strana 5-7
71742	K-40AF 230 V	Stroj s AUTOPOSUVEM + vodící hadicí + montážním držákem + C-13IC-SB, 3/8" (8 mm) × 35' (10,7 m) spirála s ochranou proti přetočení a vnitřním bubnem
28098	K-400AF s C32 IW 230 V	Stroj s rukavicemi na čištění odpadů značky RIDGID + AUTOPOSUV + C-32 IW 3/8" (10 mm) × 75' (23 m) spirála s pevným jádrem (vnitřně vinutý) + sada nástrojů T-260
28103	K-400AF s C45 IW 230 V	Stroj s rukavicemi na čištění odpadů značky RIDGID + AUTOPOSUV + C-45 IW 1/2" (12 mm) × 75' (23 m) spirála s pevným jádrem (vnitřně vinutý) + sada nástrojů T-260
36033	K-45AF 230 V	Stroj s C-11C, 5/8" (8 mm) × 25' (7,6 m) spirála s vnitřním jádrem a vnitřním bubnem
36043	K-45AF-5 230 V	Stroj s C-11C, 5/8" (8 mm) × 25' (7,6 m) kabel s vnitřním jádrem a vnitřním bubnem + C-6, 3/8" (10 mm) × 25' (10,7 m) spirála s vnitřním bubnem + T-250, sada pěti nástrojů pro 3/8" (10 mm) spirála + přepravní kufr
11981	K-50-6 230 V	Stroj s adaptérem A-17-A + sadou spirál A-30
11991	K-50-7 230 V	Stroj s adaptérem A-17-B + sadou spirál A-30
12001	K-50-8 230 V	Stroj s adaptérem A-17-A + adaptérem A-17-B + sadou spirál A-30
94497	K-60SP-SE-A25 230 V	Stroj s rukavicí na čištění odpadů značky RIDGID + sadou nástrojů A-61 + sadou spirál A-62 + spirál A-25 a sadou nástrojů
45317	K-1500SP A SE 230 V	Stroj s rukavicí na čištění odpadů značky RIDGID A-1 + rozpojovací klíč A-12 + zadní vodící hadice A-34-12 + sada nástrojů SE
37413	KJ-3100	Pulzní tlaková čistička – H-111 a H-112 1/4" NPT trysky + H-38 hadicová cívka s 200' (61 m) × 3/8" ID tlakové hadice + 50' (15 m) × 3/8" ID tlakové/mycí hadice + nožní ventil FV-1 + nástroj na čištění trysek + HW-30 mycí nástavec + tryska na řezání kořenů Root Ranger + hadice s rychlospojkou HF-4
35511	KJ-1590 II 230 V	Elektrická tlaková vodní čistička s hnací tryskou 1/4" + průniková tryska 1/4" + 20 m × 1/4" hadice

LISOVÁNÍ		Strana 8-9
43238	RP 340-B	Bateriový lisovací stroj – inovativní Li-on baterie 18 V 2,0 A + nabíječka 230 V pro inovativní Li-on baterie + kufr
43283	RP 340-C	Sítový lisovací stroj – 220 V síťový adaptér + kufr
59198	RP 240	RP 240 Sada + lisovací čelisti V15-22-28
59158	RP 241	RP 241 Sada + lisovací čelisti V15-22-28



Bližší informace naleznete na adrese
RIDGID.com/warranty



RIDGID® si vyhrazuje právo na změnu designu a vlastností jejích produktů bez předchozího upozornění nebo změny dokumentace. Kompletní nabídku produktové řady Ridge Tool naleznete v katalogu RIDGID® Tool nebo na stránkách RIDGID.com.

© 2018, RIDGID, Inc. Logo Emerson a RIDGID jsou registrovanými obchodními značkami společnosti Emerson Electric Co. nebo RIDGID, Inc. v USA a dalších zemích. Všechny ostatní obchodní značky náležejí jejich příslušným vlastníkům.

SKLADOVÁNÍ		Strana 10
54338	Pro Tool Top Organizátor	Rozměry (L × W × H): 56.4 × 35 × 16.5 cm, hmotnost: 3.6 kg, kapacita: 14.5 l, 45 kg
54343	Pro Medium Tool Box	Rozměry (L × W × H): Box 56.4 × 35 × 31 cm, hmotnost: 4.6 kg, kapacita: 36 l, 60 kg
54348	Pro Mobile Tool Cart s podvozky	Rozměry (L × W × H): 56.4 × 46.5 × 48 cm, hmotnost: 8 kg, kapacita: 56 l, 75 kg
54358	Profesionální nářadí Úložný systém	Sada, zahrnuje výše uvedené obj. č.: 54338, 54343, 54348 Rozměry (L × W × H): 56.4 × 46.5 × 85.9 cm, hmotnost: 16.2 kg, kapacita: 106.5 l, 180 kg

ŘEZÁNÍ ZÁVITŮ		Strana 11-13
44878	600-l Ruční závitofečný stroj	230 V 1/2 - 1 1/4" s opěrným ramenem a přepravním kufrům
44933	690-l Ruční závitofečný stroj	230 V 1/2 - 2" s opěrným ramenem a přepravním kufrům
50697	300 Compact	Kompaktní závitofečný stroj model 300, 1/8 - 2", 230 V, 25 - 60 Hz univerzální
13191	300AAC	Kompletní elektrický závitofečný model 300, 1/8 - 2", 230 V, 25 - 60 Hz univerzální, automatické mazání
20215	1233-3"	Závitofečný stroj model 1233, 1/8 - 3", 230 V, 50 - 60 Hz univerzální
26107	1224-4"	Závitofečný stroj model 1224, 1/4 - 4", 230 V, 50 Hz indukční (BSPT)

OHÝBÁNÍ A ŘEZÁNÍ		Strana 14
42468	Hydraulická ohýbačka HBO382	Ohýbačka s otevřeným rámem, 3/8 - 2"
42473	Hydraulická ohýbačka HBO382E	Ohýbačka s otevřeným rámem, 3/8 - 2"
36518	Hydraulická ohýbačka HB382	Ohýbačka se sklápěcím rámem, 3/8 - 2"
39243	Hydraulická ohýbačka HB382E	Ohýbačka se sklápěcím rámem, 3/8 - 2"
26641	Pila na suché řezání 590L	Pila na suché řezání 230 V, 50 Hz

VRTÁNÍ		Strana 15
26721	Ruční jádrová vrtačka HC-2W	HC-2W, ruční vrtačka na suché či mokré vrtání, 230 V, PRCD
34511	Pohon RB-3W	RB-3W pohon na suché či mokré vrtání, 230 V, PRCD
34501	Vrtací systém RB-3W	RB-3W pohon, 230 V + stojan + sada na ukotvení
33411	Vrtací systém RB-208/3	RB-208/3, 230 V pohon + stojan + sada na ukotvení + klíče
35091	Vrtací systém RB-214/3	RB-214/3, 230 V pohon + stojan + sada na ukotvení + klíče
46783	Vodní tlaková pumpa	10 l / 6 bar

DODAVATEL

RIDGID®

Ridge Tool Europe N.V.
IZ Schurhovenveld 4820
B-3800 Sint-Truiden
Belgium

T: +32 (0)11 598 640
ridgid.ee@emerson.com
RIDGID.cz