



Sweeping Across The World

Kultivujeme po celom svete



"The McKay-Empire-Wiese group focuses on three primary markets – tillage tools, rotary tiller tines, and rail sleeper fasteners.

Our tillage tools handle all crops from cereals, grains and oil seeds, to fibers, fruits and vegetables.

Would your company be interested in distributing or importing our products ?

Come and visit us at our website. Let us show you who we are and what we make!"

"Spoločnosť McKay-Empire-Wiese Group sa zameriava na tri základné oblasti – náradie na obrábanie pôdy, rotačné kultivačné nože a spojovacie prvky pre koľajnicové pražce.

Naše náradie na obrábanie pôdy si dokáže poradiť so všetkými druhmi plodín, od obilních, zrna a olejnatých semien až po vláknu, ovocie a zeleninu.

Mala by Vaša spoločnosť záujem o distribúciu alebo import našich výrobkov?

Prídeťte navštíviť našu webovú stránku. Predstavíme Vám našu spoločnosť a nás sortiment."

Who we are

The McKay-Empire-Wiese Group comprises three manufacturing plants and offers a full range of stamping, forming and heat treating capabilities. Our products are made from mild to high carbon steel, as well as the use of alloys such as boron and manganese.

Our plants are in Regina, Saskatchewan, Canada (McKay); Cleveland, Ohio, USA (Empire); and Perry, Iowa, USA (Wiese).

Our production equipment comprises a range of forging, stamping and bulldozer presses; shearing presses, plasma cutters, milling and drilling machines; a full range of welding equipment including robots, mig and stick; heat treating featuring austempering, polymer synthetic quench, oil quench and temper; and finishing equipment such as wheelabrators, grinders and deburrers, paint lines, assembly and packaging.

Major markets and customers

The McKay-Empire-Wiese Group focuses on three primary markets – agricultural tillage tools; lawn and garden tiller tines; and railroad rail tie fasteners.

The Group offers the widest range of tillage tools in the world, handling all crops from cereals, grains and oil seeds, to fibers, fruits and vegetables. We serve the farming community through an extensive network of dealers and distributors in North America, Europe and Australia, as well as exposure through our major OEM customers. OEM customers with a world-wide presence include Case-New Holland; Flexicoil; Bourgault; Morris; and Horsch, and we supply the leading North American implement manufacturers – John Buhler; Bush Hog; Landoll; DMI and many others. Tillage tools are produced in all three plants.

Our plant in Cleveland, Ohio is North America's largest supplier of garden rotary tiller tines, supplying 15 OEM accounts including MTD and Electrolux. Tines are available in all major configurations and steel characteristics, featuring two-ended, four-ended, and bolo designs.

The plant in Regina, Saskatchewan is a primary supplier to the major USA railroads of spring steel rail fasteners. The McKay Elastic Clip rail fastening system extends track life by providing a more positive and lasting rail alignment under the most severe operating conditions. The clip is quickly but positively locked into position. It is made from manganese spring steel that maintains its high load bearing capacity and can be installed in timber, concrete or steel sleepers.

Kto sme

Spoločnosť McKay-Empire-Wiese Group zahŕňa tri výrobné závody a ponúka úplný rozsah možností lisovania, tvarovania a tepelného spracovania. Naše produkty sú vyrobené z ocele s nízkym až vysokým obsahom uhlíka. Používajú sa tiež zlatiny, napr. s obsahom bôru alebo mangánu.

Naše závody sa nachádzajú v lokalitách Regina, štát Saskatchewan, Kanada (McKay); Cleveland, štát Ohio, USA (Empire); a Perry, štát Iowa, USA (Wiese).

Naše výrobné zariadenia zahŕňajú kovacie, raziace a buldozérové lisy; strihacie lisy; plazmové rezačky, frézovacie a vrtače stroje; úplný rozsah zváracích zariadení s robotmi, MIG a Stick; tepelné spracovanie vrátane izotermického kalenia, polymérové syntetické kalenie, kalenie a temperovanie v oleji; dokončovacie zariadenia ako otryskače, brúsky a odstraňovače ostrín, lakovacie linky, montáž a balenie.

Hlavné trhy a zákazníci

Spoločnosť McKay-Empire-Wiese Group sa zameriava na tri základné oblasti – náradie na obrábanie pôdy, rotačné kultivačné nože pre trávniky a záhrady a spojovacie prvky pre koľajnicové praže.

Naša spoločnosť ponúka celosvetovo najširší sortiment náradia na obrábanie pôdy pre všetky druhy plodín, od obilních, zrna a olejnátych semien až po vlákninu, ovocie a zeleninu. Poskytujeme služby farmárskej komunity prostredníctvom širokej siete predajcov a distribútorov v Severnej Amerike, Európe a Austrálii, ako aj prezentáciu prostredníctvom našich OEM zákazníkov. Medzi OEM zákazníkov s celosvetovou prítomnosťou patria Case-New Holland; Flexicoil; Bourgault; Morris a Horsch. Sme tiež dodávateľmi pre popredných implementačných výrobcov v Severnej Amerike – John Buhler; Bush Hog; Landoll; DMI a pre mnohých ďalších. Náradie na obrábanie pôdy sa vyrába vo všetkých troch závodoch.

Nás závod v Clevelande, štát Ohio, je najväčším dodávateľom rotačných kultivačných nožov pre záhradníctvo v Severnej Amerike, ktorý dodáva pre 15 OEM obchodných partnerov vrátane MTD a Electrolux. Nože sa dodávajú vo všetkých hlavných konfiguráciach a charakteristikách ocele, ako sú vyhotovenia s dvoma koncami, so štyrmi koncami a v prevedení „Bolo“.

Závod v meste Regina, štát Saskatchewan, je popredným dodávateľom pružinových ocelových spojovacích prvkov pre najväčšie železnícke spoločnosti v USA. Systém McKay s elastickou sponou pre spojovanie koľajníč predlžuje životnosť koľajníč tým, že poskytuje lepšie a trvanlivejšie vyravnanie koľajníč i pri tých najnáročnejších prevádzkových podmienkach. Spona rýchlo, avšak spôsobivo zapadne do svojej polohy. Je vyrobéná z mangánovej pružinovej ocele, ktorá si udržiava vysokú zátažovú únosnosť a možno ju inštalovať do trámových, betónových alebo oceľových pražcov.



12" úzke ostrie



14" skrutka pri plytkom kyptení



Radlička



4" ryhovacia lopatka



4" Nok-On



16" penetrátor



2" karbidový hrot



3" nástavec úzkej klinovitej radličky



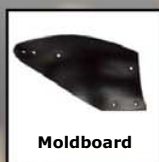
Zuby rydla



Radlička Joyce Cotton



Nôž na prihnojovanie



Radlicový pluh



24" predradlička



Čepele pre rastliny
Plant Hoe



Rebrované plazové dosky



16" úzka klinovitá radlička



Prehlbovač



Prehlbovač



Koľajničná spona



Bolo tine



Nôž s dvomi koncami



Nôž so štyrmi koncami



Úzka klinovitá radlička • Radličky dlátového kypríča • Radličky poľného kultivátora

- Radličky pre riadkové kultúry • Radličky Nok-On • Ryhovače a kypríče • Zuby, hroty a lopatky rydiel
- Podpery pre nástrojové lišty • Nástavce pre prehlbovač • Reverzné nástavce • Nástroje na zeleninu
- Diely pre radlicový pluh • Nože pre prihnojovanie • Disky a predradličky

Slimwedge • Chisel Plow Sweeps • Field Cultivator Sweeps • Row Crop Sweeps • Nok-On Sweeps
 • Furrowers & Busters • Chisel Teeth, Spikes & Shovels • Tool Bar Standards • Subsoiler Points •
 Reversible Points • Vegetable Tools • Moldboard Plow Parts • Fertilizer Knives • Discs & Coulters

Agricultural

Made from high carbon steel. Heat treated for extra toughness.

Slimwedge System

Designed for field cultivators, chisel plows, air drills and air seeders to optimize dry-land farming techniques. Available in sizes from 2" up to 16", thickness 1/4" and 5/16". The XLL series features an extra long nose that allows the sweep to be pulled easier and to last longer than any other sweep on the market. A full array of adapters, fertilizer tubes and cast points facilitate use on any machine and can achieve any width of desired opening. Clips and retainers are available to suit all machines. The system is also available in "Bolt-On" format. Featuring the same low soil disturbance feature, BLD products are available in 14/16" with 5/16" thickness.

Chisel Plow Sweeps

Available in 43,47,50 and 54 degree angles. Sizes 8" up to 28", thickness in 1/4" and 5/16".

Standard chisel plow sweeps have a unique bend at the top of the wing that increases wing strength approx 30%.

Dart chisel plow sweeps have a specially engineered raised section along the centre line which allows the sweep to retain its sharpness as it wears and also protects the bolt heads.

Low Crown chisel plow sweeps are designed to provide improved scouring and easier pulling, with a minimum of ridging in the field regardless of speed.

Penetrator chisel plow sweeps are designed for hard soil zones. Approx 70% of the blade is inclined at 37 degrees, while the remainder is flattened out to 10 degrees. Testing has proven that the Penetrator required 35-55% less load to penetrate hard ground than the standard sweep.

Parallel Wing sweeps maintain their original cutting width, and are available on all chisel plow and field cultivator sweeps.

Field Cultivator Sweeps (Bolt-On)

Available in 41 and 47 degree angles. Sizes 4" up to 12", thickness in 1/4" and 3/16".

101 Series - 47 degrees, 1 3/4" centers, 3/8" bolts

202 Series - 47 degrees, 1 3/4" centers, 7/16" bolts

303 Series - 41 degrees, 1 5/8-1 3/4" centers, 3/8" bolts

Curved Wing (Vipers) - 47 degrees, 1 5/8-1 3/4" centers, 7/16" bolts

Poľnohospodárstvo

Vyrobené z ocele s vysokým obsahom uhlíka. Tepelne spracované kvôli mimoriadnej pevnosti

Systém úzkej klinovitej radličky

Určený pre poľné kultivátory, dlátové kypríče, pneumatické vŕtačky a zariadenia pre pneumatický osev, pre optimalizáciu suchozemských farmárskych technológií. Je k dispozícii v rozmeroch od 2" po 16", hrúbka 1/4" a 5/16". Sériu XLL je vybavená mimoriadne dlhým hrotom, ktorý umožňuje ľahšie vytiahnutie radličky a jej dlhšiu životnosť, než u akejkoľvek inej radličky na trhu. Úplný sortiment adaptérów, trubíc pre prihnojovanie a liatych hrotov umožňuje použitie na akomkoľvek stroji, s možnosťou dosiahnuť akúkoľvek požadovanú šírku otvoru. K dispozícii sú tiež spony a zarážky, vhodné pre všetky stroje. Systém je tiež dostupný v naskrutkovateľnej ("Bolt-On") forme. Produkty BLD sú k dispozícii v rozmeroch 14/16" a s hrúbkou 5/16", pričom majú rovnakú funkciu nepatrného narušenia povrchovej vrstvy pôdy.

Radličky dlátového kypríča

Sú k dispozícii s uhlami 43, 47, 50 a 54 stupňov. Rozmery od 8" do 28", hrúbka 1/4" a 5/16".

Štandardné radličky dlátového kypríča majú na vrchnej časti krídla jedinečné zahnutie, ktoré zvyšuje pevnosť krídla o približne 30%.

Šípovité radličky dlátového kypríča majú špeciálne vyvýšenú časť pozdĺž stredovej línie, ktorá umožňuje, aby si radlička zachovala svoju ostrosť v priebehu opotrebovania, a takisto chráni hlavy skrutiek.

Radličky dlátového kypríča s nízkym ostrím sú určené pre vylepšenie odstraňovanie pôdy a ľahšie vytiahovanie, s minimálnym vytváraním brázd na poli bez ohľadu na rýchlosť.

Radličky dlátového kypríča pre prenikanie (penetrátor) sú určené pre oblasti s tvrdou pôdou. Približne 70% radice je naklonenej pod uhlom 37 stupňov, zatiaľ čo zvyšok povrchu je ustálený na 10 stupňov. Skúšky preukázali, že penetrátor vyžaduje o 30-55% menšie zataženie na preniknutie cez tvrdú zeminu, než štandardná radlička.

Radličky dlátového kypríča s paralelnými lopatkami si udržiavajú pôvodnú šírku rezu a sú k dispozícii pre všetky dlátové kypríče a poľné kultivátory.

Radličky poľného kultivátora (naskrutkovateľné)

Sú k dispozícii s uhlami 41 a 47 stupňov. Rozmery od 4" do 12", hrúbka 1/4" a 3/16".

Séria 101 - 47 stupňov, stred 1 3/4", skrutky 3/8"

Séria 202 - 47 stupňov, stred 1 3/4", skrutky 7/16"

Séria 303 - 41 stupňov, stred 1 5/8-1 3/4", skrutky 3/8"

Zahnutá lopatka (Viper) - 47 stupňov, stred 1 5/8-1 3/4", skrutky 7/16"



16" Slimwedge



14" skrutka pri plytkom kypreni



Parallel Wing Dart



16" Penetrator



12" Low Crown

12" úzke ostrie



202 radlička

Row Crop Sweeps (Bolt-On)

Available in 55 degree angle, thickness 1/4".

Flanged Stem (11/12) cultivator sweeps feature a low crown and wide wing for extra strength and wear. Sizes 4" up to 30" (also available in 3/16" thickness)

Joyce Cotton (112) sweeps feature a flanged stem and higher crown and wing-lift for greater soil disturbance. Sizes 6" up to 24".

Universal Economy (E150) sweeps feature a straight wing for long wear.

Peanut (131/132) sweeps feature a low crown and low wing lift (56 degree angle)

Nok-On Sweeps for Field Cultivators

Available in 43 and 47 degree angles. Sizes 2" up to 12", thickness 3/16" and 1/4". Reduces change over time by up to 75%.

Sweeps are knocked into place using a unique fastening clip. The sweeps are also available with longer nose and curved wings (vipers).

Furrowers and Busters

Multipurpose ridge builders for any application. Removes weeds from under the ridge and reshapes the ridge.

32 Series - Sizes 8" up to 16", 1/4" thickness

H11 Series - Heavy duty, sizes 10" up to 18", 1/4" thickness

700 Series - Planter Wing sweeps, sizes 14" up to 26", 1/4" thickness

S10 Series - High Wing furrowers, sizes 8" up to 18", 3/16" thickness

E-27-3 Series - Economy furrowers, sizes 8" up to 12", 3/16" thickness

Reversible Furrow/Chisel Plow Shovels - 16" x 1/2", 1/4 or 5/16" thickness

Chisel Teeth, Spikes and Shovels

A full range of reversible chisels designed for most applications and conditions for all your deep tillage needs.

Heavy Duty Chisels - 2-21/2" wide, 5/16" to 1" thick, 12" to 20" long. The longest wearing.

Twisted Chisels - 3-4" wide, 3/8" to 1/2" thick, 20" to 26" long.

Chisel Teeth (182 Series) - 2" wide, 5/8" thick, 15" long.

Cultivator Steels - 1 3/4" and 2" wide, thickness 1/2" and 5/8", length 11" and 13"

Toolbar Standards

Designed to hold tools on a rigid toolbar. Mostly used for cultivation or seed preparation.

Available in straight, side offset, rear offset and reversible patterns. Width 1 1/2" to 3", thickness 5/8" to 1", length 26" to 36"

Subsoiler Points

Designed for extra-deep tillage to break up the soil pan. Available with welded boot and non-booted points. Wings available (41B) to 10". Chrome points available for added life.

SS Series - 1 1/4" to 2 1/2" wide, thickness 1" to 1 1/4", length 8 1/2" to 12"

41B Series - 1 1/2" to 2 1/2" wide, thickness 3/4" to 1 1/2", length 8" to 13"

Reversible Points

One of the widest varieties for every application. Straight and twisted for both cultivators and chisel plows.

DF Series - 1 3/4" to 2" wide, thickness 1/4", length 9" to 11"

IF Series - 1 1/2" to 3" wide, thickness 5/16", length 10 1/2"

DP Series - 2" wide, thickness 3/8", length 11 3/4"

Radličky pre riadkový zber (naskrutkovateľné)

K dispozícii s uhlom 55 stupňov, hrúbka 1/4".

Radličky kultívátora s prírubou násadou (11/12) sa vyznačujú nízkym ostrím a širokou lopatkou kvôli zvýšeniu pevnosti a zniženiu opotrebovania. Rozmery od 4" do 30" (tiež dostupné v hrúbke 3/16")

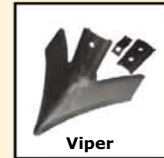
Radličky Joyce Cotton (112) sa vyznačujú prírubou násadou, vyšším ostrím a zdvihom lopatky pre väčšie narušenie pôdy. Rozmery od 6" do 24".

Radličky Universal Economy (E150) sa vyznačujú priamymi lopatkami s dĺhou životnosťou.

Radličky Peanut (131/132) sa vyznačujú nízkym ostrím a nízkym zdvihom lopatky (uhol 56 stupňov)



Radlička Joyce Cotton



Zahnutá lopatka (Viper)



4" ryhovacia lopatka



Ryhovač



Zuby rydla



Krútené rydlo

Radličky Nok-On poľných kultívátorov

Sú k dispozícii s uhlami 43 a 47 stupňov. Rozmery od 2" do 12", hrúbka 3/16" a 1/4". Zniženie času výmeny až o 75%.

Radličky sa zarazia do svojej polohy pomocou špecifickej upevňovacej svorky.

Radličky sú k dispozícii s dĺhším hrotom a zakrivenými lopatkami (vipers).

Ryhovače a kypriče

Viacúčelové stroje na vytváranie brázd pre akúkoľvek aplikáciu. Odstraňujú burinu spod brázy a formujú tvar brázy.

Séria 32 - rozmery od 8" do 16", hrúbka 1/4"

Séria H11 - pre vysoké zaťaženie, rozmery od 10" do 18", hrúbka 1/4"

Séria 700 - radličky s výsadbkovými lopatkami, rozmery od 14" do 26", hrúbka 1/4"

Séria S10 - ryhovač s vysokou lopatkou, rozmery od 8" do 18", hrúbka 3/16"

Séria E-27-3 - úsporné ryhovače, rozmery od 8" do 12", hrúbka 3/16"

Reverzibilné lopatky, ryhovač/dlátový kyprič - 16" x hrúbka 1/2", 1/4 alebo 5/16"

Zuby, hroty a lopatky rydiel

Úplný sortiment reverzibilných rydiel, určených pre väčšinu aplikácií a podmienok pre všetky potreby hĺbkovej kultivácie.

Rydlá pre vysoké zaťaženie - šírka 2-21/2", hrúbka od 5/16" do 1", dĺžka od 12" do 20". Najdlhší čas opotrebovania.

Krútené rydlá - šírka 3-4", hrúbka od 3/8" do 1/2", dĺžka od 20" do 26".

Zuby rydla (Séria 182) - šírka 2", hrúbka 5/8", dĺžka 15".

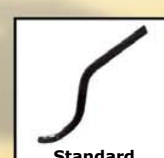
Radličky kultívátora - šírka 1 3/4" a 2", hrúbka 1/2" a 5/8", dĺžka 11" a 13"

Podpery pre nástrojové lišty

Určené na pridržanie nástrojov k pevnej nástrojovej lište.

Používajú sa prevažne pre kultíváciu alebo prípravu semien.

Sú k dispozícii vo vyhotoveniach: priame, bočný ofset, zadný ofset a reverzné. Šírka od 1 1/2" do 3", hrúbka od 5/8" do 1", dĺžka od 26" do 36"



Podpera



Prehlbovač



Prehlbovač

Nástavce pre prehlbovač

Určené pre zvlášť hlbokú orbu, aby sa rozrušilo podložie zeminy.

Sú k dispozícii s navareným krytom alebo bez krytu. K dispozícii sú lopatky (41B) do rozmeru 10". Pre predĺženie životnosti sú k dispozícii chrómové nástavce.

Séria SS - šírka od 1 1/4" do 2 1/2", hrúbka od 1" do 1 1/4", dĺžka od 8 1/2" do 12"

Séria 41B - šírka od 1 1/2" do 2 1/2", hrúbka od 3/4" do 1 1/2", dĺžka od 8" do 13"

Reverzné nástavce

Jeden z najširších výberov ponuky pre každú aplikáciu.

Priame aj krútené pre kultívatory aj dlátové kypriče.

Séria DF - šírka od 1 3/4" do 2", hrúbka 1/4", dĺžka od 9" do 11"

Séria IF - šírka od 1 1/2" do 3", hrúbka 5/16", dĺžka 10 1/2"

Séria DP - šírka 2", hrúbka 3/8", dĺžka 11 1/4"



Reverzný nástavec

Vegetable Tools

Designed for close cultivation of vegetable crops. The most popular vegetable tool range in North America. We offer Crescent Hoe side knives, Tender Plant hoes, Bed knives and Beet hoes.

Moldboard Plow Parts

Wiese plow parts are the dominant brand in North America. The LW series plowshares are upset forged, making the nose section resistant to wear. We offer a full range of moldboards, plow shares, landsides and shins to fit all makes of North American produced moldboard plows. We also sell the Kverneland 53090 plow point.

Fertilizer Knives

The knives are manufactured with universal hole and slot punches to fit most side-mounted fertilizer applications. Most knives are available with high-chrome alloy inserts for superior wear and durability. There is a full range of tubes, tube protectors and other accessories, including tubes made from stainless steel. We offer both front-swept and back-swept knives, plus dual tillage knives that allow the application of fertilizer and seed bed preparation in one pass.

Discs and Coulters

McKay discs and coulters are made from high carbon steel and are renowned for long life. We offer all hole patterns in sizes from 14" to 24", in thickness from 3mm to 6.5mm. Discs are available in plain, notched or fluted configurations. McKay coulters are the product of choice for most Canadian produced air-seeders.

Nástroje na zeleninu

Určené pre bezprostrednú kultiváciu zeleninových kultúr. Najobľúbenejší sortiment nástrojov na zeleninu v Severnej Amerike. Ponúkame kosákovité bočné čepele Crescent Hoe, čepele pre chúlostivé rastliny Tender Plant Hoe, čepele pre hriadky Bed knives a čepele na cviklu Beet Hoe.



Plant Hoes

Čepele pre rastliny
Plant Hoe



Moldboard

Radlice



Plow Share

Radlička

Diely pre radlicový pluh

Diely pre pluhy od spoločnosti Wiese sú v Severnej Amerike dominantou značkou. Radlice série LW sú upravené kovaním, vďaka čomu je časť hrotu odolná voči opotrebovaniu. Ponúkame úplný sortiment radlíc, radličiek, plazových dosiek a hrudí odhŕňačiek, aby sme pokryli všetky značky radlicových pluhov vyrábaných v Severnej Amerike. Taktiež predávame nástavce pre pluh Kverneland 53090.

Nože pre prihnojovanie

Nože sa vyrábajú s univerzálnym otvorom a prerezanou perforáciou, aby vyhoveli väčšine zariadení pre aplikáciu hnojiva, montovaných zboku. Väčšina nožov je k dispozícii s vložkami zo zlátia s vysokým obsahom chrómu pre dosiahnutie vynikajúcich parametrov opotrebovania a trvanlivosti. Existuje široký sortiment trubiek, ochranných prvkov trubiek a ďalšieho príslušenstva, vrátane trubiek vyrobených z nehrdzavejúcej ocele. Ponúkame nože ohnuté smerom vpred aj vzad, ako aj nože pre dvojitú kultiváciu, ktoré umožňujú aplikáciu hnojiva a prípravu záhonu súčasne.



Fertilizer Knife

Nôž na prihnojovanie



24" Coulter

24" predradličky

Strong. Dependable. Proven.

Solidne. Presvedčivé. Preverené.



Rotary tiller tines

Our garden rotary tiller tines are the longest wearing tines in the industry. Production is located in our Cleveland, Ohio facility, and our heat treat process capabilities include oil quench and temper; polymer quench and temper; and salt bath austempering.

Rotary tiller tines have a broad range of uses in agriculture, garden, landscaping and construction. Our tines are manufactured in various sizes, thickness, and weight to suit all applications. We offer Bolo and Double-Ended tines in sizes 10" to 14". The 4-Ended tine sizes are available upon request.

Bolo Tine – This is our premium tine. Made from high carbon steel and heat treated so they will not shatter if broken. The tilling edge is self-sharpening and will maintain a cutting edge throughout its long life. Bolo tines churn the ground leaving a high degree of tilth and a very mellow surface to plant into. This tine is suitable for rental and commercial markets.

Double-Ended Tine – These tines are designed to take more punishment than the bolo tines, and will work in rougher terrain and areas new to tillage. Double-ended tines operate at a shallower depth and leave less tilth. This tine is also suitable for rental and commercial markets.

4-Ended Tine – This is our budget tine. It offers the same four tine circular action as a the bolo tine, but is made from thinner material. It typically operates without a central hub, is not self sharpening and has a shorter operating life. It is consequently better suited for established garden or tilled areas for private use.

Rotačné kultivačné nože

Naše rotačné kultivačné nože pre záhradníctvo sú v priemyselnom sektore radlice s najdlhším časmi opotrebovania. Výroba je situovaná v našej fabrike v meste Cleveland, štát Ohio, a možnosti nášho procesu tepelného spracovania zahŕňajú kalenie a temperovanie v oleji a izotermické kalenie v slanom kúpeli.

Rotačné kultivačné nože majú široký rozsah použitia v poľnohospodárstve, záhradníctve, krajinárstve a stavebníctve. Naše nože sú vyrábané v rôznych veľkostach, hrúbkach a hmotnostiach, aby vyhoveli všetkým aplikáciám. Ponúkame nože s dvomi koncami a vo vyhotovení „Bolo“ v rozmeroch 10" až 14". Na požiadanie sú k dispozícii kultivačné nože so štyrmi koncami.

Nôž Bolo – Toto je nás nôž s najvyššou prioritou. Je vyrobený z ocele s vysokým obsahom uhlíka a tepelne spracovaný, takže v prípade poškodenia sa neroztríši. Kultivačná hrana je samostriaca a zachová si reznu hranu počas celej svojej dlhej doby životnosti. Pri miesení pôdy nôž Bolo zanecháva vysoký stupeň kultivácie a veľmi kyprý povrch pre zasadenie rastlín. Tento nôž je vhodný pre požičovne a komerčné trhy.

Nôž s dvomi koncami – Tieto nože sú určené pre drsnejšie pracovné podmienky než nože Bolo, a môžu pracovať v drsnejšom teréne a v miestach novej kultivácie. Nože s dvomi koncami pracujú v plytnej hlbke a zanechávajú nižšiu mieru skyprenia. Tento nôž je takisto vhodný pre požičovne a komerčné trhy.

Nôž so štyrmi koncami – Toto je nás rezervný nôž. Ponúka sú istú štvornožovú otáčavú činnosť ako nôž Bolo, je však vyrobený z tenšieho materiálu. V typickom prípade pracuje s centrálnym nábojom, nemá vlastnosť samoostrenia a má kratšiu prevádzkovú životnosť. Preto je vhodnejší pre upravené záhradné alebo kultivačné oblasti, pre osobné použitie.



The McKay elastic clip rail fastening system

The system consists of a clip, a shoulder, a pad and an insulator. The clip is locked into position by simple hand tools. It is made from manganese sprung steel that maintains its high load bearing capacity after many years in operation.

Safety and security are assured. The clip cannot work loose from the shoulder, even in the unlikely event of a break, and can be easily inspected visually. The McKay clip retains its high hold down force of between 16kN and 22kN, even after repeated removal and replacement.

Track geometry is kept consistent under the harshest of conditions, minimizing maintenance on both track and rolling stock.

Systém McKay s elastickou sponou pre spojovanie koľajníc

Systém pozostáva zo spony, pätky, plôšky a izolátora. Spona sa vo svojej polohе upevňuje jednoduchým ručným náradím. Je vyrobená z mangánovej pružinovej ocele, ktorá si udržiava vysokú záťažovú únosnosť aj po mnohých rokoch prevádzky.

Spoľahlivosť a bezpečnosť sú zaručené. Spona sa nemôže uvoľniť z pätky, a to ani v nepravdepodobnom prípade zlomenia, a je veľmi ľahké vykonať jej inšpekciu vizuálne. Spona McKay si udržiava vysokú prídržnú silu medzi 16kN a 22kN, aj po opakovanom odstránení a opäťovnom nasadení.

Geometria koľajníc sa udržiava konzistentná aj v najnepriaznivejších podmienkach, čo minimalizuje údržbu koľajníc, ako aj koľajových vozidiel.



McKAY-EMPIRE-WIESE

manufactures tillage tools, sweeps, spikes and other openers. Would your company be interested in distributing or importing McKay tillage products?

Come and visit us at our website. Let us show you who we are and what we make for distributors and OEMs.

For more information contact David Pitt, President, at

ralphmckay9@aol.com

or visit our website: www.mckayempire.com

McKAY-EMPIRE-WIESE

vyrába náradie na obrábanie pôdy, radličky, koľajnicové klince a iné druhy kypríčov. Mala by Vaša spoločnosť záujem o distribúciu alebo import výrobkov na obrábanie pôdy spoločnosti McKay?

Prid'te navštíviť našu webovú stránku. Predstavíme Vám našu spoločnosť a nás sortiment pre distribútorov a OEM partnerov.

Ďalšie informácie získate u p. Davida Pitta, prezidenta spoločnosti, na adrese:

ralphmckay9@aol.com

alebo navštívte našu webovú stránku www.mckayempire.com



Sweeping Across The World

Kultivujeme po celom svete

www.mckayempire.com
www.wieseindustries.com