



Vikan.















APEX Systems
pro auto, průmysl & úklid

KATALOG VIKAN HYGIENE SYSTEM 2020

Dánský Vikan Hygiene System® je jediný program v profesionálním hygienickém čištění, kde jsou efektivita, ergonomie, designa bezpečnost propojeny v jednom produktu. Vikan hygiene system® je kompletní řada, která pokryje veškeré požadavky na manuální čištění v jakémkoli odvětví. Důkladná pozornost byla věnována každému jednotlivému detailu během celé cesty od vývoje až ke konečnému použití.

Vikan vyvinul jasný a jednoduchý barevný kódovací systém, který usnadňuje optimalizaci firemní hygieny. Většina náčiní je dostupná v několika barevných provedeních (5 i více barev). Jasným určením barev pro jednotlivé proozy nebo úseky výroby se pracovníci velmi rychle naučí, kde by mělo být které náčiní používáno. Proto je mnohem jednodušší předejít stěhování náčiní mezi jednotlivými zónami a tím minimalizovat riziko křížové kontaminace.

KLÍČ K SYMBOLŮM

	Měkký, třepený		Počet výrobků v kartonu
	Měkký		Nejvyšší přípustná hodnota čištění v autoklávu ve °C
	Střední		Nejvyšší přípustná hodnota čištění v myčce ve °C
	Tvrdý		Teplota při/bez kontaktu s potravinami Nejvyšší přípustná ve °C
	Viditelná délka vláken v mm		Materiál: STS - nerez ALU - hliník RF - vyztužený PP - polypropylen PES - polyester PA - polyamid DK - detekovatelný kov TPE - termoplastický elastomer DT - detekovatelný kov PET - polyetylen PMO - pochromovaná mosaz TSGZ - polyamidový kopolymer se skleněnými vlákny OR - Orgalloy, termoplastická slitina na bázi polyamidu POM - polyoxymetylen SEBS - termoplastický elastomer se styrenem
	Průměr násady v mm		
	Rozměry v mm		
	Přípustná hodnota pH		
	Nejnižší přípustná teplota použití ve °C		

JAK OBJEDNÁVAT

	Pro růžovou barvu přidejte za kód výrobku číslici 1.		Pro fialovou barvu přidejte za kód výrobku číslici 8.
	Pro zelenou barvu přidejte za kód výrobku číslici 2.		Pro černou barvu přidejte za kód výrobku číslici 9.
	Pro modrou barvu přidejte za kód výrobku číslici 3.		Pro hnědou barvu přidejte za kód výrobku číslici 66.
	Pro červenou barvu přidejte za kód výrobku číslici 4.		Pro limetkovou barvu přidejte za kód výrobku číslici 77.
	Pro bílou barvu přidejte za kód výrobku číslici 5.		Pro šedou barvu přidejte za kód výrobku číslici 88.
	Pro žlutou barvu přidejte za kód výrobku číslici 6.		Pro provedení detekovatelný kov přidejte za kód výrobku číslici 99.
	Pro oranžovou barvu přidejte za kód výrobku číslici 7.		

OBSAH

TECHNOLOGIE ULTRASAFE, BAREVNÉ KÓDOVÁNÍ	4
KARTÁČE, SMETÁKY A ŠTĚTCE	5
STĚRKY	26
ŠPACHTLE	34
LOPATY	38
LOPATKY, NABĚRAČKY	41
NÁSADY	44
PADY	50
KBELÍKY	52
VAŘEČKY, VIDLE, HRÁBĚ	55
SETY - LOPATKY A SMETÁČKY	58
NÁSTĚNNÉ VĚŠÁKY	60
SPOJKY	63
PĚNOVÉ POSTŘIKOVAČE	67
DOPLŇKY	74
ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ	77

TECHNOLOGIE ULTRA SAFE

Plasty v potravinách jsou jedny z nejčastěji hlášených cizích těles. To zahrnuje plastová vlákna z kartáčů a smetáků. Výsledky výzkumu vedeného firmou Vikan ukazují, že kvalita upevnění vlákna tradičním vrtáním, sponkováním a uchycením v pryskyřici může být různá. Nová technologie ULTRA SAFE tento problém řeší.



Vlákna uchycená metodou vrtání a sponkování.



Vlákna uchycená metodou vrtání, sponkování a zalití v pryskyřici.

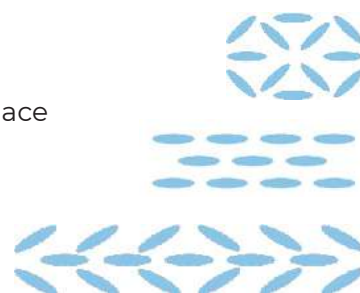


Vlákna uchycená metodou ULTRA SAFE - každé vlákno je do těla kartáče zalisováno zvlášť.



VÝHODY TECHNOLOGIE ULTRA SAFE?

- nástroje se lépe čistí - šetří čas
- hladký povrch bez ostrých úhlů
- zvyšuje bezpečnost a snižuje riziko křížové kontaminace
- jednodušší vizuální kontrola při čištění nástrojů
- ergonomický design zlepšuje ovladatelnost
- různé rozložení vláken pro různé účely
- různé stupně tvrdosti při použití různými směry



BAREVNÉ KÓDOVÁNÍ

VÝHODY

Tento nástroj je skvělým pomocníkem při kontrole a údržbě čistícího náčiní. Plán pomáhá zajistit skladování čistícího náčiní na správném místě, čímž dochází k časové úspoře, protože zaměstnanci vždy vědí, kde přesně se náčiní nachází.

Zkušenost ukázala, že pokud je náčiní ukládáno na místech k tomu určených, je i pravidelněji používáno.

Nákupní oddělení má k dispozici stejnou dokumentaci a díky ní ví, jaké čistící náčiní je potřebné pro každý jednotlivý úsek. Je pak snadné objednat právě to správné náčiní.

Barevné kódování významně vylepšuje standard firmy. Návštěvníci a inspekce také snadno vidí, že čistící náčiní je na správném místě společně s jeho seznamem. Kopie seznamu patří také do složky HACCP.

Příklad barevného kódování

Prevence křížové kontaminace:

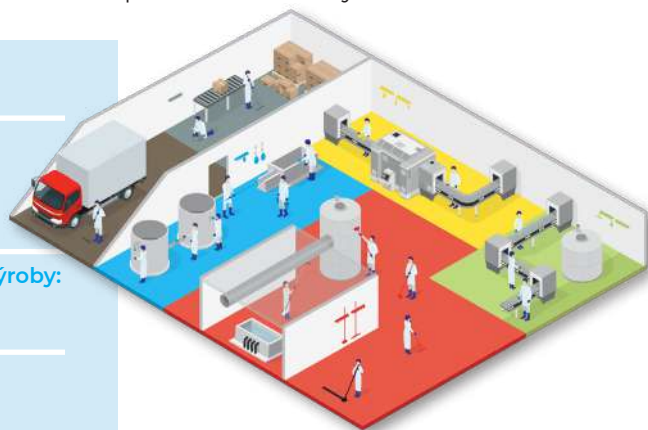
- Zelená (ne pro kontakt s potravinami)
- Modrá (kontakt s potravinami)
- Černá (odpady)

Prevence mikrobiální křížové kontaminace mezi fázemi výroby:

- Zelená (suroviny, nízké riziko)
- Modrá (hotové produkty, vysoké riziko)

Prevence křížové kontaminace alergenů:

- Oranžová (mléko)
- Limetková (pšenice)





KARTÁČE, SMETÁKY A ŠTĚTCE

Vikan nabízí velmi širokou škálu vysoce účinných a odolných kartáčů a smetáků v různých tvarech a velikostech pro použití při mnoha aplikacích v každém průmyslovém prostředí. Existují kartáče pro potravinářské a nápojové provozy, a pro obecné čištění v řadě vysoce specializovaných designů.

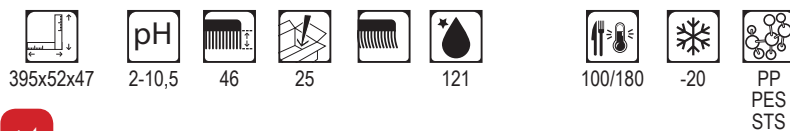
Sortiment kartáčů a smetáků zahrnuje několik produktů Ultra Safe Technology (UST), které se vyznačují hygienickým designem, díky čemuž jsou vhodné pro použití ve vysoce rizikových prostředích.

- » Všechny kartáče a smetáky jsou navrženy s ohledem na ergonomii - od rozměrů držadla po úhel štětin.
- » K dispozici je široká škála štětin, včetně krátkých, dlouhých, třepených, měkkých, středních, tvrdých, smíšených, tepelně odolných a zaříznutých do úhlu, což umožňuje najít kartáč nebo smeták, který vyhovuje vašim potřebám.
- » Tvrdé kartáče a smetáky jsou ideální pro mokré nebo suché čištění odolných nečistot.
- » Měkké smetáky jsou ideální pro zametání prášků (mouky, cukru apod.) a jiných sypkých suchých materiálů.
- » Některé kartáče jsou také v průtočném provedení.
- » Snadno čistitelné kartáče UST snižují riziko hromadění nečistot na samotném hygienickém náčiní.

Kartáč na topinkovače, střední



Kartáč pro odstranění drobků z topinkovačů
• dva kusy v balení



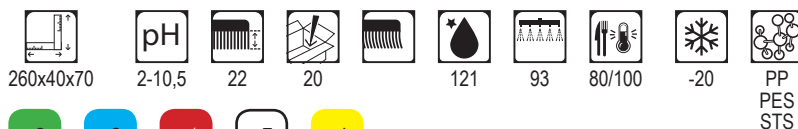
+4

Kartáč na topinkovače, střední	
3002	2 ks

Malý kartáč s rukojetí, střední, 260 mm



Lehký kartáč s ergonomickou šikmou rukojetí
• vhodný pro čištění menších ploch, stolů, hrnců, krájecích desek apod.



+2

+3

+4

+5

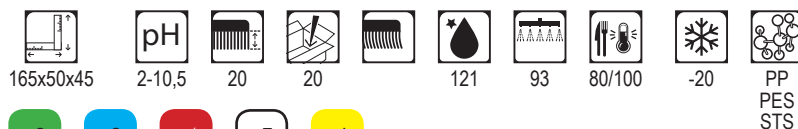
+6

Malý kartáč s rukojetí, střední, 260 mm	
3088	1 ks

Malý ruční kartáč, střední, 165 mm



Malý efektivní kartáč pro všestranné použití
• vhodný pro čištění stolů a pracovních desek



+2

+3

+4

+5

+6

Malý ruční kartáč, střední, 165 mm	
3587	1 ks

Ruční kartáč kulatý, tvrdý



Kruhový kartáč s tvrdými vlákny pro čištění kbelíků a menších nádob
• štětiny do úhlu snadno dosáhnou do rohů



+2

+3

+4

+5

+6

Ruční kartáč kulatý, tvrdý	
3885	1 ks

Ruční kartáč, tvrdý, 200 mm



Víceúčelový kartáč s tvrdými vlákny pro drhnutí ploch a náčiní
• stoly, dopravníkové pásy, prkénka, vědra, mísy a zařízení, kde je nutné dosáhnout do rohů



+1

+2

+3

+4

+5

+6

+7

+8

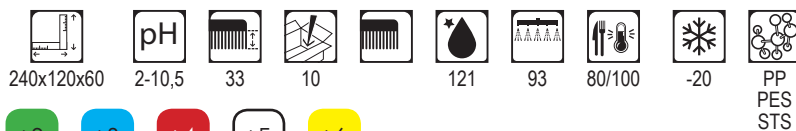
+9

Ruční kartáč, tvrdý, 200 mm	
3890	1 ks

Ruční kartáč, velmi tvrdý, 240 mm



Víceúčelový kartáč s tvrdými vlákny pro drhnutí ploch a náčiní
 • stoly, dopravníkové pásy, prkénka, vědra, mísy a zařízení, kde je nutné dosáhnout do rohů

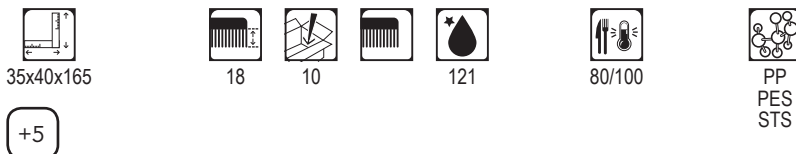


Ruční kartáč, velmi tvrdý, 240 mm	
3892	1 ks

Ruční kartáč, tvrdý, 165 mm



Malý kartáč s velmi tvrdými vlákny
 • ideální pro odstraňování úporných nečistot z pánviček a plechů



Ruční kartáč, tvrdý, 165 mm	
3950	1 ks

Ergon. ruční kartáč, měkký, třepený, 330 mm



Ergonomický ruční kartáč s třepenými konci vláken
 • třepená vlákna "udrží" hodně vody, což zaručuje skvělý mycí účinek



Ergon. ruční kartáč, měkký, třepený, 330 mm	
4167	1 ks

Ergonomický ruční kartáč, tvrdý, 330 mm



Univerzální pevný kartáč pro každou práci se šikmými vlákny pro čištění rohů apod.
 • běžné mytí nádobí, drhnutí připálených hrnců a pánví, čištění strojů a zařízení



Ergonomický ruční kartáč, tvrdý, 330 mm	
4169	1 ks

Ultra Safe ruční kartáč, tvrdý, 260 mm



Kartáč s krátkou rukojetí technologie Ultra Safe se specifickým uspořádáním vláken
 • vhodný k čištění dopravníkových pásů, výrobních linek a ploch určených k přípravě potravin



Ultra Safe ruční kartáč, tvrdý, 260 mm	
4179	1 ks

Glazurovací kartáč, měkký, 415 mm



Kartáč s dlouhou rukojetí

• vynikající pro nanesení vody atd. na chléb a jiné pečivo



415x70x80



2-10,5



60



10



121



93



80/100



-20



PP
PES
STS

+3

Glazurovací kartáč, měkký, 415 mm

4181

1 ks

Kartáč s dlouhou rukojetí, střední, 415 mm



Kartáč s dlouhou rukojetí pro čištění těžko přístupných míst

• vhodný pro mytí myček, hlubokých kbelíků, kontejnerů, nádob apod.



415x70x80



2-10,5



36



10



121



93



80/100



-20



PP
PES
STS

+2

+3

+4

+5

+6

Kartáč s dlouhou rukojetí, střední, 415 mm

4182

1 ks

Ruční kartáč na masové mlýnky, střední, 500 mm



Praktický kartáč s ochranou ruky pro čištění úzkých prostor

• ideální pro čištění nářezových strojů, kráječů, mlýnků na maso apod.



500x145x145



2-10,5



40



12



93



100/100



-20



PP
PES
STS

+5

Ruční kartáč na masové mlýnky, střední, 500 mm

4184

1 ks

Úzký kartáč s dlouhou rukojetí, tvrdý, 420 mm



Kartáč s dlouhou rukojetí pro čištění úzkých těžko přístupných míst

• vhodný pro mytí myček, hlubokých kbelíků, kontejnerů, nádob apod.



420x46x110



2-10,5



36



10



121



93



80/100



-20



PP
PES
STS

+2

+3

+4

+5

+6

+7

+8

Úzký kartáč s dlouhou rukojetí, tvrdý, 420 mm

4185

1 ks

Kartáč s dlouhou rukojetí, tvrdý, 415 mm



Kartáč s dlouhou rukojetí pro čištění těžko přístupných míst

• vhodný pro mytí myček, hlubokých kbelíků, kontejnerů, nádob apod.



415x71x75



2-10,5



36



10



121



93



80/100



-20



PP
PES
STS

+1

+2

+3

+4

+5

+6

+7

+8

Kartáč s dlouhou rukojetí, tvrdý, 415 mm

4186

1 ks

Ruční kartáč s krátkou rukojetí, střední, 270 mm



Praktický kartáč s pohodlným úchopem
• pro mytí a čištění stolů, pracovních desek, stěn a zařízení

270x70x85
 pH 2-10,5
 36
 10
 121
 93
 80/100
 -20
 PP
PES
STS



Ruční kartáč s krátkou rukojetí, střední, 270 mm	
4190	1 ks

Ruční kartáč s krátkou rukojetí, tvrdý, 270 mm



Praktický kartáč s pohodlným úchopem
• pro mytí a čištění stolů, pracovních desek, stěn a zařízení

270x70x85
 pH 2-10,5
 36
 10
 121
 93
 80/100
 -20
 PP, PES, STS



Ruční kartáč s krátkou rukojetí, tvrdý, 270 mm	
4192	1 ks

Ruční kartáč s krátkou ukojetí, měkký, třepený, 270 mm



Kartáč s třepenými vlákny, které zadržují vodu a chemikálie pro lepší výsledek čištění
• ideální na citlivé materiály, jako např. sklo, nerezovou ocel, plexisklo apod.

270x70x85
 pH 2-10,5
 45
 10
 93
 80/100
 -20
 PP
PES
STS



Ruční kartáč s krátkou ukojetí, měkký, třepený, 270 mm	
4194	1 ks

Úzký kartáč s rukojetí, velmi tvrdý, 300 mm



Kartáč s velmi tvrdými vlákny pro odstranění odolných nečistot v úzkých prostorech
• pro dopravníkové pásy, gumová těsnění ledniček a mrazáků, čepele stěrek apod.

300x20x70
 pH 2-10,5
 33
 10
 121
 93
 80/100
 -20
 PP
PES
STS



Úzký kartáč s rukojetí, velmi tvrdý, 300 mm	
4195	1 ks

Ultra Safe ruční kartáč, tvrdý, 395 mm



Kartáč s dlouhou rukojetí technologie Ultra Safe se specifickým uspořádáním vláken
• vhodný k čištění strojů, kbelíků a dalších nádob

395x70x140
 pH 2-10,5
 37
 10
 121
 93
 80/100
 -20
 PP
RF
PES



Ultra Safe ruční kartáč, tvrdý, 395 mm	
4196	1 ks

Úzký kartáč, střední, 600 mm



Kartáč s dlouhou rukojetí pro čištění úzkých těžko přístupných míst
• tvrdé přední štětiny zajistí lepší čisticí výsledky ve slepých koncích



Úzký kartáč, střední, 600 mm	
4197	1 ks

Kartáč na nádobí, střední, 280 mm



Kartáč na nádobí se šikmými vlákny a praktickou škrabkou na špičce
• díky šikmým vláknům dosáhne i dorohů a škrabkou odstraní odolné nečistoty

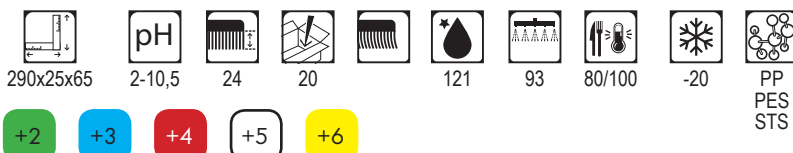


Kartáč na nádobí, střední, 280 mm	
4237	1 ks

Malý kartáč na nádobí, střední, 290 mm



Praktický kartáč na nádobí s malou úzkou hlavou
• vhodný pro čištění malých ploch, nádobí a úzkých prostor

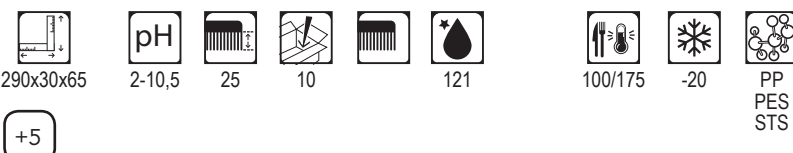


Malý kartáč na nádobí, střední, 290 mm	
4287	1 ks

Kartáč s kovovým vláknem, tvrdý, 290 mm



Univerzální teplotně odolný kartáč s kovovým vláknem
• pro odstraňování nečistot ze svařovacích strojů a balicích zařízení, pro čištění grilů a pánví



Kartáč s kovovým vláknem, tvrdý, 290 mm	
4288	1 ks

Malý ruční kartáč, velmi tvrdý, 205 mm



Malý ruční kartáč pro využití všude tam, kde je nedostatek místa pro manipulaci
• pro čištění kolem těsnění, pryžových pásů, kloubů strojů a zařízení



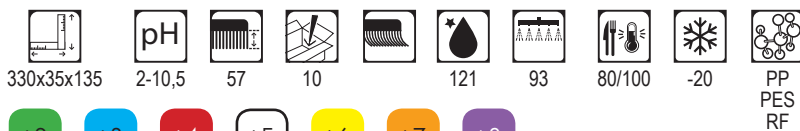
Malý ruční kartáč, velmi tvrdý, 205 mm	
4401	1 ks

Ultra Safe ruční smetáček, měkký, 330 mm



Smetáček technologie Ultra Safe se specifickým uspořádáním vláken

• vhodný ke smetání jemných suchých částic z dopravníkových pásů, stolů a dalších ploch



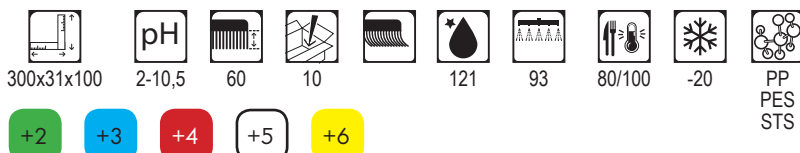
Ultra Safe ruční smetáček, měkký, 330 mm	
4581	1 ks

Ruční kartáč, měkký, 300 mm



Ruční kartáč s jemnými štětinami

• pro smetání suchých, jemných částic, např. prachu, mouky, moučkového cukru apod.



Ruční kartáč, měkký, 300 mm	
4582	1 ks

Ultra Safe ruční smetáček, střední, 330 mm



Smetáček technologie Ultra Safe se specifickým uspořádáním vláken

• pro smetání vlhkých částic z dopravníkových pásů, stolů a dalších ploch pro přípravu potravin



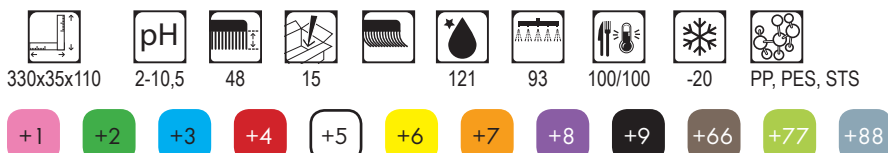
Ultra Safe ruční smetáček, střední, 330 mm	
4585	1 ks

Ruční smeták, měkký, 330 mm



Smetáček s hladkou a ergonomicky tvarovanou rukojetí

• pro smetání suchých, jemných částic, např. mouky, moučkového cukru apod.



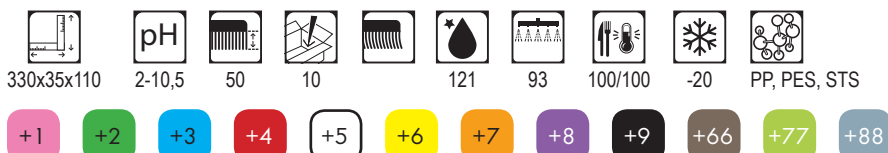
Ruční smeták, měkký, 330 mm	
4587	1 ks

Ruční smeták, střední, 330 mm



Smetáček s hladkou a ergonomicky tvarovanou rukojetí

• pro smetání jemných a středně velkých částic, jako např. cukr, čokoláda, slupky apod.



Ruční smeták, střední, 330 mm	
4589	1 ks

Kartáč na drhnutí, tvrdý, 150 mm



Kartáč na čištění grilů nebo vyhříváných ploch
• pro ruční použití nebo použití s krátkou násadou 2934



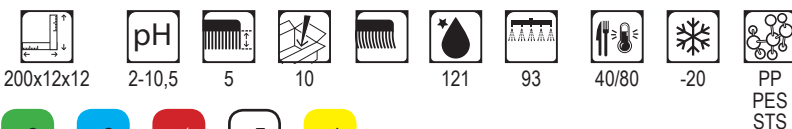
+5

Kartáč na drhnutí, tvrdý, 150 mm	
4753	1 ks

Kartáč na trubky pro ohebnou tyč, střední, Ø 12 mm



Kartáč pro ohebnou rukojeť 53515 a 53525
• pro čištění potrubí v pivovarech, mlékárnách, rybářském odvětví apod.



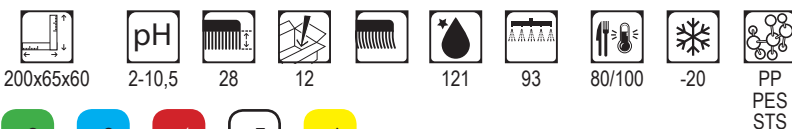
+2 +3 +4 +5 +6

Kartáč na trubky pro ohebnou tyč, střední, Ø 12 mm	
5354	1 ks

Kartáč na trubky pro ohebnou tyč, střední, Ø 60 mm



Kartáč pro ohebnou rukojeť 53515 a 53525
• pro čištění potrubí v pivovarech, mlékárnách, rybářském odvětví apod.



+2 +3 +4 +5 +6

Kartáč na trubky pro ohebnou tyč, střední, Ø 60 mm	
5356	1 ks

Sada kartáčků na zmrzlinové stroje a shakery



Sada pro čištění trubek různých průměrů, např. zmrzlinových strojů, shakerů apod.
• kartáče se liší průměrem a délkou, proto dosáhnou do všech míst těchto strojů



+5 Ø 90 mm | Ø 38 mm | Ø 25 mm | Ø 25 mm | Ø 14 mm | Ø 6 mm | Ø 5 mm | Ø 2 mm
L 430 mm | L 480 mm | L 410 mm | L 350 mm | L 325 mm | L 150 mm | L 150 mm | L 100 mm

Sada kartáčků na zmrzlinové stroje a shakery	
5357	1 ks

Sada kartáčů na zmrzlinové stroje a shakery



Sada pro čištění trubek různých průměrů, např. zmrzlinových strojů, shakerů apod.
• kartáče se liší průměrem a délkou, proto dosáhnou do všech míst těchto strojů



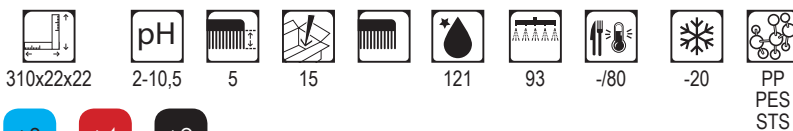
+4 Ø 90 mm | Ø 40 mm | Ø 20 mm | Ø 15 mm | Ø 9 mm | Ø 16 mm | Ø 6 mm | Ø 5 mm | Ø 2 mm
L 430 mm | L 420 mm | L 470 mm | L 370 mm | L 370 mm | L 1080 mm | L 150 mm | L 150 mm | L 100 mm

Sada kartáčů na zmrzlinové stroje a shakery	
5358	1 ks

Spirálový kartáč, tvrdý, Ø 15 mm



Kartáč s krátkou rukojetí pro čištění úzkých prostor mezi částmi strojů
• vhodný také pro čištění odvodňovacích otvorů dřezů, trubek, sklenic apod.

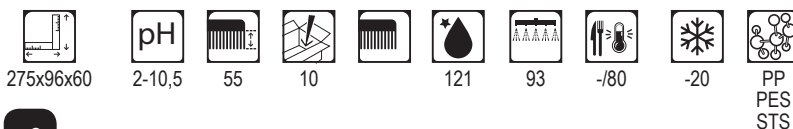


Spirálový kartáč, tvrdý, Ø 15 mm	
5360	1 ks

Kartáč na odpady, tvrdý, Ø 55 mm



Kartáč pro čištění odpadů a vpusť
• pro použití s jakoukoli násadou Vikan, vinikající pro čištění odpadů s omezeným přístupem



Kartáč na odpady, tvrdý, Ø 55 mm	
5361	1 ks

Sada tří kartáčků, měkký, Ø 2, 5, 6 mm



Sada kartáčků pro čištění velmi malých trysek a ventilů
• ideální např. pro přístroje na džus, kávu apod.



Sada tří kartáčků, měkký, Ø 2, 5, 6 mm	
5362	1 ks

Kartáč na čištění trubek, střední, Ø 9 mm



Kartáč na trubky s pružnou hlavici
• vhodný k čištění trubek, ventilů a dalších těžko přístupných prostor strojů a zařízení



Kartáč na čištění trubek, střední, Ø 9 mm	
5363	1 ks

Kartáč pro ohebnou tyč, střední, Ø 20 mm



Kartáč pro ohebnou rukojeť 53515 a 53525
• pro čištění potrubí v pivovarech, mlékárnách, rybářském odvětví apod.



Kartáč pro ohebnou tyč, střední, Ø 20 mm	
5365	1 ks

Kartáč na trubky pro ohebnou tyč, střední, Ø 40 mm



Kartáč pro ohebnou rukojeť 53515 a 53525

- pro čištění potrubí v pivovarech, mlékárnách, rybářském odvětví apod.

200x40x20	2-10,5	10		121	93	80/100	-20	
+2	+3	+4	+5	+6				PP PES STS

Kartáč na trubky pro ohebnou tyč, střední, Ø 40 mm

5368

1 ks

Kartáč na trubky, střední, Ø 60 mm



Ruční kartáč s ohebnou rukojetí

- k čištění potrubí, výpustí, lahví a úzkých prostor mezi částmi strojů

510x65x60	2-10,5	27	15		121	93	80/80	-20	
+1	+2	+3	+4	+5	+6	+7	+8	+9	PP PES STS

Kartáč na trubky střední, Ø 60 mm

5370

1 ks

Kartáč na čištění trubek z vnějšku, měkký



Kartáč s měkkými vlákny pro ometání prachu a pavučin

- většinou používán s teleskopickou násadou pro očištění trubek pod stropem

530x230x170	2-10,5	55	5		121	93	-80	-20	
+3									PP PES STS

Kartáč na čištění trubek z vnějšku, měkký

5371

1 ks

Kartáč na čištění trubek z vnějšku, střední, Ø 55 mm



Kartáč na čištění trubek z vnějšku s ohebnou hlavici

- lze použít jako ruční nebo s kteroukoli násadou Vikan

360x200x55	2-10,5	10			121	93	80/80	-20	
+2	+3	+4	+5	+6					PP PES STS

Kartáč na čištění trubek z vnějšku, střední, Ø 55 mm

5372

1 ks

Kartáč na čištění trubek z vnějšku, střední



Kartáč se středními vlákny pro ometání prachu, pavučin a středních nečistot

- většinou používán s teleskopickou násadou pro očištění trubek pod stropem

510x190x120	2-10,5	25	5		121	93	-80	-20	
+3									PP PES STS

Kartáč na čištění trubek z vnějšku, střední

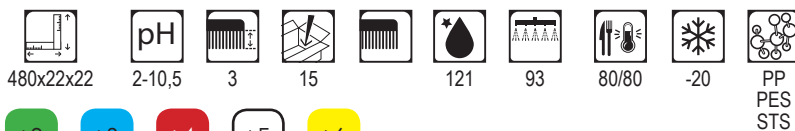
5374

1 ks

Kartáč na trubky, tvrdý, Ø 10 mm



Ohebný kartáč pro čištění úzkých a špatně přístupných míst
• k čištění potrubí, píp, plicích míst, trychtýřů, lahví apod.

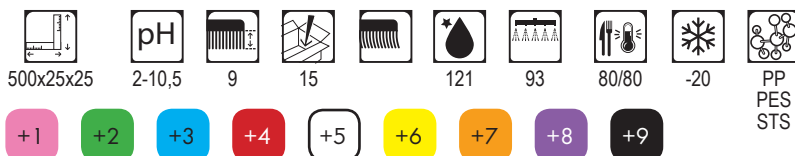


Kartáč na trubky, tvrdý, Ø 10 mm	
5375	1 ks

Kartáč na trubky, střední, Ø 20 mm



Ohebný kartáč pro čištění úzkých a špatně přístupných míst
• k čištění potrubí, píp, plicích míst, trychtýřů, lahví apod.



Kartáč na trubky, střední, Ø 20 mm	
5376	1 ks

Kartáč na trubky, tvrdý, Ø 40 mm



Ohebný kartáč pro čištění úzkých a špatně přístupných míst
• k čištění potrubí, píp, plicích míst, trychtýřů, lahví apod.

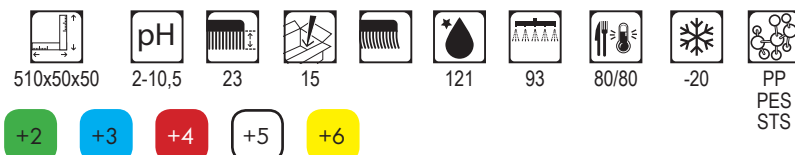


Kartáč na trubky, tvrdý, Ø 40 mm	
5378	1 ks

Kartáč na trubky, střední, Ø 50 mm



Ruční ohebný kartáč se středně tvrdými štětinami
• pro čištění lahví, trubek, mezer mezi díly dopravníkového pásu apod.



Kartáč na trubky, střední, Ø 50 mm	
5379	1 ks

Kartáč na trubky na násadu, střední, Ø 103 mm



Kartáč pro čištění silnějších trubek, masových mlýnků apod., v černé barvě pro čištění odpadů
• v kombinaci s násadou 2934 je vynikající na čištění hrců, kotlů atd.



Kartáč na trubky na násadu, střední, Ø 103 mm	
5380103	1 ks

Kartáč na trubky na násadu, střední, Ø 175 mm



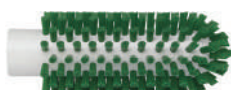
Kartáč pro čištění silnějších trubek, masových mlýnků apod.,
• v kombinaci s násadou 2934 je vynikající na čištění hrnců, mís, kotlů, kádí atd.



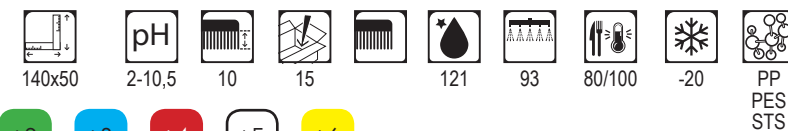
+3 +4

Kartáč na trubky na násadu, střední, Ø 175 mm	
5380175	1 ks

Kartáč na trubky na násadu, tvrdý, Ø 50 mm



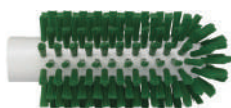
Kartáč na čištění trubek, pro použití s jakoukoli násadou Vikan
• pro čištění např. třídiček v odvětví rybolovu a masných mlýnků v řeznictví



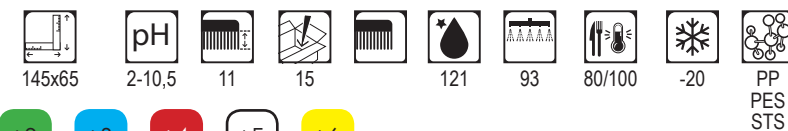
+2 +3 +4 +5 +6

Kartáč na trubky na násadu, tvrdý, Ø 50 mm	
538050	1 ks

Kartáč na trubky na násadu, tvrdý, Ø 63 mm



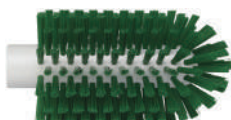
Kartáč na čištění trubek, pro použití s jakoukoli násadou Vikan
• pro čištění např. třídiček v odvětví rybolovu a masných mlýnků v řeznictví



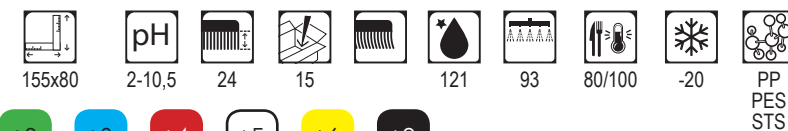
+2 +3 +4 +5 +6

Kartáč na trubky na násadu, tvrdý, Ø 63 mm	
538063	1 ks

Kartáč na trubky na násadu, střední, Ø 77 mm



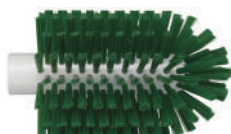
Kartáč na čištění trubek, pro použití s jakoukoli násadou Vikan
• pro čištění např. třídiček v odvětví rybolovu a masných mlýnků v řeznictví



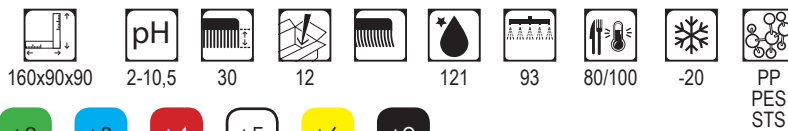
+2 +3 +4 +5 +6 +9

Kartáč na trubky na násadu, střední, Ø 77 mm	
538077	1 ks

Kartáč na trubky na násadu, střední, Ø 90 mm



Kartáč na čištění trubek, pro použití s jakoukoli násadou Vikan
• pro čištění např. třídiček v odvětví rybolovu a masných mlýnků v řeznictví



+2 +3 +4 +5 +6 +9

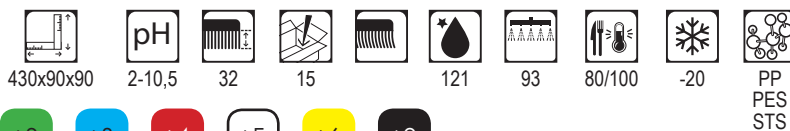
Kartáč na trubky na násadu, střední, Ø 90 mm	
538090	1 ks

Kartáč na trubky s rukojetí, střední/tvrdý, Ø 90 mm



Kartáč bez spoje mezi rukojetí a hlavou pro vyšší úroveň hygieny

• horní část kartáče je vybavena tvrdými štětinami pro rychlejší a efektivnější čištění



Kartáč na trubky s rukojetí, střední/tvrdý, Ø 90 mm	
538190	1 ks

Kartáč na trubky pro ohebnou tyč, střední, Ø 90 mm



Kartáč pro ohebnou rukojeť 53515 a 53525

• pro čištění potrubí v pivovarech, mlékárnách, rybářském odvětví apod.



Kartáč na trubky pro ohebnou tyč, střední, Ø 90 mm	
5391	1 ks

Kartáček na nehty, tvrdý, 130 mm



Velmi pevný kartáček na nehty, s otvorem na zavěšení na věšák Vikan

• vhodný na čištění rukou, ale i na menší stoly a plochy, menší nádoby, čalounění, koberce atd.



Kartáček na nehty, tvrdý, 130 mm	
6440	1 ks

Cylindrický kartáč, střední, Ø 135 mm



Kartáč na čištění nádrží a nádob, pro použití s jakoukoli násadou Vikan

• vhodný také pro čištění podavače trubek a dutých profilů zařízení v potravinářské výrobě



Cylindrický kartáč, střední, Ø 135 mm	
7035	1 ks

Kartáč na nádrže, tvrdý, 205 mm



Kartáč na čištění nádrží a nádob, pro použití s jakoukoli násadou Vikan

• ideální pro čištění velkých průmyslových nádrží, kontejnerů, zařízení i odvodňovacích kanálů

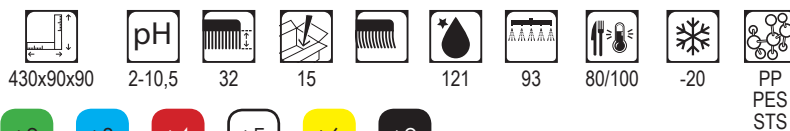


Kartáč na nádrže, tvrdý, 205 mm	
7037	1 ks

Kartáč na trubky s rukojetí, střední/tvrdý, Ø 90 mm



Kartáč bez spoje mezi rukojetí a hlavou pro vyšší úroveň hygieny
 • horní část kartáče je vybavena tvrdými štětinami pro rychlejší a efektivnější čištění

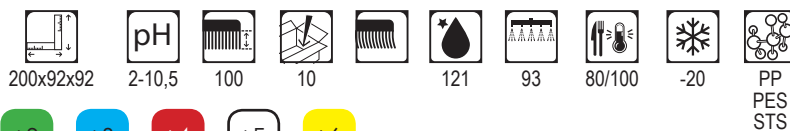


Kartáč na trubky s rukojetí, střední/tvrdý, Ø 90 mm	
538190	1 ks

Kartáč na trubky pro ohebnou tyč, střední, Ø 90 mm



Kartáč pro ohebnou rukojeť 53515 a 53525
 • pro čištění potrubí v pivovarech, mlékárnách, rybářském odvětví apod.

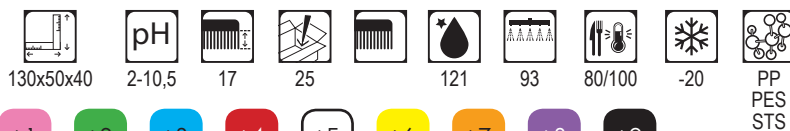


Kartáč na trubky pro ohebnou tyč, střední, Ø 90 mm	
5391	1 ks

Kartáček na nehty, tvrdý, 130 mm



Velmi pevný kartáček na nehty, s otvorem na zavěšení na věšák Vikan
 • vhodný na čištění rukou, ale i na menší stoly a plochy, menší nádoby, čalounění, koberce atd.

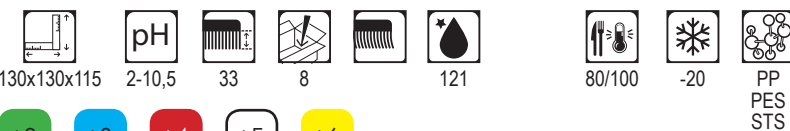


Kartáček na nehty, tvrdý, 130 mm	
6440	1 ks

Cylindrický kartáč, střední, Ø 135 mm



Kartáč na čištění nádrží a nádob, pro použití s jakoukoli násadou Vikan
 • vhodný také pro čištění podavače trubek a dutých profilů zařízení v potravinářské výrobě

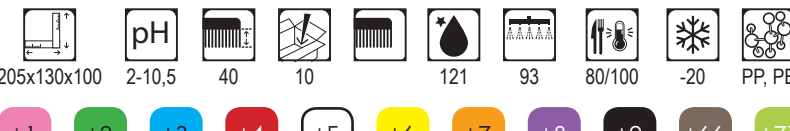


Cylindrický kartáč, střední, Ø 135 mm	
7035	1 ks

Kartáč na nádrže, tvrdý, 205 mm



Kartáč na čištění nádrží a nádob, pro použití s jakoukoli násadou Vikan
 • ideální pro čištění velkých průmyslových nádrží, kontejnerů, zařízení i odvodňovacích kanálů



Kartáč na nádrže, tvrdý, 205 mm	
7037	1 ks

Kartáč na nádrže, střední, 205 mm



Kartáč na čištění nádrží a nádob, pro použití s jakoukoli násadou Vikan

• ideální pro čištění velkých průmyslových nádrží, kontejnerů, zařízení i odvodňovacích kanálů

205x130x100	2-10,5	40	10		85	40/60	-20	PP, STS
-------------	--------	----	----	--	----	-------	-----	---------

--	--	--	--	--

Kartáč na nádrže, střední, 205 mm	
7039	1 ks

Cukrářský štětec superměkký, 30 mm



Štětec s měkkými vlákny pro nanášení šlehaných vajec, mléka, horké čokolády apod.

• vhodný také pro detailní čištění nebo odstraňování prachu z těžko přístupných míst

30x14,5x195	2-10,5	45	10		121	93	80/100	-20	PP, PES, STS
-------------	--------	----	----	--	-----	----	--------	-----	--------------

--	--	--	--	--

Cukrářský štětec superměkký, 30 mm	
555230	1 ks

Cukrářský štětec superměkký, 50 mm



Štětec s měkkými vlákny pro nanášení šlehaných vajec, mléka, horké čokolády apod.

• vhodný také pro detailní čištění nebo odstraňování prachu z těžko přístupných míst

50x14,5x195	2-10,5	45	10		121	93	80/100	-20	PP, PES, STS
-------------	--------	----	----	--	-----	----	--------	-----	--------------

--	--	--	--	--

Cukrářský štětec superměkký, 50 mm	
555250	1 ks

Cukrářský štětec superměkký, 70 mm



Štětec s měkkými vlákny pro nanášení šlehaných vajec, mléka, horké čokolády apod.

• vhodný také pro detailní čištění nebo odstraňování prachu z těžko přístupných míst

70x14,5x195	2-10,5	45	10		121	93	80/100	-20	PP, PES, STS
-------------	--------	----	----	--	-----	----	--------	-----	--------------

--	--	--	--	--

Cukrářský štětec superměkký, 70 mm	
555270	1 ks

Ultra Safe kartáček měkký, 30 mm



Štětec s měkkými vlákny pro nanášení šlehaných vajec, mléka, horké čokolády apod.

• vhodný také pro detailní čištění v suchém prostředí s vysokými požadavky na hygienu

30x10x205	2-10,5	57	10		121	93	80/100	-20	PP, PES
-----------	--------	----	----	--	-----	----	--------	-----	---------

--	--	--	--	--	--	--	--

Ultra Safe kartáček měkký, 30 mm	
555130	1 ks

Smeták do úhlu, velmi tvrdý, 290 mm



Tvar smetáku usnadňuje zametání v úzkých mezerách mezi částmi zařízení
 • pro smetení hrubších nečistot a větších částic jako je maso a zelenina ve vlhkém prostředí

 290x40x270	 2-10,5	 170	 10	 10	 121	 93	 80/100	 -20	 PP PES STS

Smeták do úhlu, velmi tvrdý, 290 mm	
2914	1 ks

Smeták, velmi tvrdý, 330 mm



Tento těžký smeták je ideální pro zametání těžkých, velkých částic
 • pro použití ve vlhkém a venkovním prostředí, může být použit s jakoukoli násadou Vikan

 330x100x170	 2-10,5	 109	 8	 10	 121	 93	 100/100	 -20	 PP PES STS

Smeták, velmi tvrdý, 330 mm	
2915	1 ks

Smeták, velmi tvrdý, 530 mm



Tento smeták je ideální pro zametání těžkých, velkých částic
 • pro použití ve vlhkém a venkovním prostředí, může být použit s jakoukoli násadou Vikan

 530x90x175	 2-10,5	 109	 4	 10	 121	 93	 100/100	 -20	 PP PES STS

Smeták, velmi tvrdý, 530 mm	
2920	1 ks

Smeták, měkký/tvrdý, 260 mm



Tento smeták je navržen tak, aby čištění úzkých mezer mezi výrobními linkami bylo jednodušší
 • vhodný pro úklid menších suchých oblastí, lze jej použít s jakoukoli násadou Vikan

 260x35x175	 2-10,5	 75	 10	 10	 121	 93	 80/100	 -20	 PP PES STS

Smeták, měkký/tvrdý, 260 mm	
3104	1 ks

Smeták do úhlu, střední, 260 mm



Dva různé průměry štětín pro rovnoměrné zametání suchého i vlhkého odpadu
 • tvar smetáku zajišťuje ergonomickou polohu při zametání; ideální pro lopatku 5662

 260x35x180	 2-10,5	 10	 10	 10	 121	 93	 80/100	 -20	 PP PES STS

Smeták do úhlu, střední, 260 mm	
3105	1 ks

Smeták střední s přímou objímkou, 310 mm

Je určen pro odstranění větších nečistot před vlastním mytím z prostor mezi stroji a pod stoly
 • pro shromažďování větších částic, jako je papír, kousky zeleniny, ryb nebo masa

310x60x140	2-10,5	78	15	121	93	80/100	-20	PP PES STS



Smeták střední s přímou objímkou, 310 mm	
3166	1 ks

ULTRA SAFE podlahový smeták, měkký, 400 mm

Podlahový smeták technologie Ultra Safe se specifickým uspořádáním vláken
 • vhodný k zametání suchých částic, jako např. mouky, cukru, prachu apod.

400x50x95	2-10,5	54	10	121	93	80/100	-20	PP RF PES



ULTRA SAFE podlahový smeták, měkký, 400 mm	
3171	1 ks

ULTRA SAFE podlahový smeták, střední, 400 mm

Podlahový smeták technologie Ultra Safe vhodný k zametání vlhkých i mokrých částic
 • specifické uspořádání vláken zajišťuje efektivní úklid i údržbu, minimalizuje ztrátu štětín

400x50x95	2-10,5	54	10	121	93	80/100	-20	PP RF PES



ULTRA SAFE podlahový smeták, střední, 400 mm	
3173	1 ks

Podlahový smeták, měkký/tvrdý, 410 mm

Smeták se dvěma typy štětín, tvrdá vlákna pro uvolnění nečistot a měkká pro jejich smetení
 • vhodný pro suché i mokré zametání

410x90x120	2-10,5	60	10	121	93	80/100	-20	PP, PES, STS		



Podlahový smeták, měkký/tvrdý, 410 mm	
3174	1 ks

Podlahový smeták, měkký, třepený, 410 mm

Používejte v suchých oblastech, třepená vlákna nespĺňují požadavky nejvyšších hygienických zásad
 • ideální pro zametání mouky, škrobu i dalších suchých prášků

410x65x130	2-10,5	60	10		85	40/60	-20	PP STS



Podlahový smeták, měkký/třepený, 410 mm	
3178	1 ks

**Podlahový smeták, měkký,
410 mm**

Používejte v suchých oblastech, může být použit s jakoukoli násadou Vikan
• ideální pro zametání mouky, škrobu i dalších suchých prášků

410x65x130	2-10,5	58	10		121	93	80/100	-20	PP PES STS



Podlahový smeták, měkký, 410 mm	
3179	1 ks

**Podlahový smeták,
měkký/tvrdý, 610 mm**

Smeták se dvěma typy štětín, tvrdá vlákna pro uvolnění nečistot a měkká pro jejich smetení
• vhodný pro suché i mokré zametání

610x70x125	2-10,5	60	10		121	93	80/100	-20	PP PES STS



Podlahový smeták, měkký/tvrdý, 610 mm	
3194	1 ks

**Podlahový smeták, měkký,
610 mm**

Tento smeták je vhodný pro zametání jemných částic ve velkých suchých a vlhkých prostorách
• lze jej použít s jakoukoli násadou Vikan

610x65x125	2-10,5	58	10		121	93	80/100	-20	PP PES STS



Podlahový smeták, měkký, 610 mm	
3199	1 ks

**Úzký kartáč, velmi tvrdý,
225 mm**

Díky kloubu může být násada umístěna do polohy rovnoběžné s podlahou
• vlákna ve tvaru šípky umožňují čištění rohů i drobných spár

225x35x90	2-10,5	40	10		121	93	100/100	-20	PP PES STS



Úzký kartáč, velmi tvrdý, 225 mm	
7040	1 ks

**Kartáč na podlahy, tvrdý,
225 mm**

Kompaktní kartáč pro čištění podlah a stěn
• úhlově upevněné štětiny zajišťují snadné čištění i v místech, kde se stěna stýká s podlahou

25x75x115	2-10,5	42	10		121	93	80/100	-20	PP PES STS



Kartáč na podlahy, tvrdý, 225 mm	
7042	1 ks

Dvoufázový kartáč na podlahy, tvrdý, 245 mm

Slačení tvrdých vláken směrem k podlaze umožňuje čištění v různě tvarovaných rozích a výklencích
 • pro čištění menších ploch nebo drnutí povrchů

 245x80x105	 2-10,5	 36	 6	 6	 121	 93	 80/100	 -20	 PP PES STS



Dvoufázový kartáč na podlahy, tvrdý, 245 mm	
7044	1 ks

Kartáč se zahnutou konstrukcí, střední, 265 mm

Tvar tohoto kartáče byl navržen tak, aby bylo možno vyčistit oblast, kde stěna navazuje na podlahu
 • pro čištění podlah, usnadňuje čištění pod stroji, zařízeními, výpustí, žlabů

 265x150x100	 2-10,5	 41	 10	 6	 121	 93	 80/100	 -20	 PP, PES, STS		



Kartáč se zahnutou konstrukcí, střední, 265 mm	
7047	1 ks

Kartáč na podlahy, tvrdý, 305 mm

Tento kartáč na podlahy je ideální pro drnutí všech typů podlah v oblasti přípravy potravin
 • může být použit s jakoukoli násadou Vikan

 305x85x110	 2-10,5	 46	 16	 6	 121	 93	 80/100	 -20	 PP, PES, STS		



Kartáč na podlahy, tvrdý, 305 mm	
7060	1 ks

Kartáč na podlahy, tvrdý, 470 mm

Tento kartáč na podlahy je ideální pro drnutí všech typů podlah
 • může být použit s jakoukoli násadou Vikan

 470x80x115	 2-10,5	 45	 8	 6	 121	 93	 80/100	 -20	 PP PES STS



Kartáč na podlahy, tvrdý, 470 mm	
7062	1 ks

ULTRA SAFE podlahový kartáč, tvrdý, 400 mm

Podlahový smeták technologie Ultra Safe vhodný k zametání z hladkých i drsných povrchů
 • specifické uspořádání vláken zajišťuje efektivní úklid i údržbu, minimalizuje ztrátu štětín

 400x50x75	 2-10,5	 37	 10	 6	 121	 93	 80/80	 -20	 PP RF PES	



ULTRA SAFE podlahový kartáč, tvrdý, 400 mm	
7064	1 ks

Podlahový smeták, měkký, třepený, 300 mm



Používejte v suchých oblastech, třepená vlákna nesplňují požadavky nejvyšších hygienických zásad
 • ideální pro zametání mouky, škrobu i dalších suchých prášků

300x85x125	2-10,5	58	10		85	40/60	-20	PP STS

Podlahový smeták, měkký/třepený, 300 mm	
7066	1 ks

Podlahový smeták, střední, 300 mm



Smeták je vhodný pro smetení středních částic v suchém i vlhkém prostředí, např. v produkci potravin
 • může být použit s jakoukoli násadou Vikan

300x90x130	2-10,5	60	10		121	93	80/100	-20	PP PES STS

Podlahový smeták, střední, 300 mm	
7068	1 ks

PRŮTOČNÉ KARTÁČE

Průtočný kartáč na podlahy, velmi tvrdý, 270 mm



Tento podlahový průtočný kartáč má efektivní distribuci vody
 • pro použití v silně znečištěných oblastech jako jsou jatka a zpracování masa

270x75x95	2-10,5	24	10		121	93	80/100	-20	PP PES STS

Průtočný kartáč na podlahy, velmi tvrdý, 270 mm	
7041	1 ks

Průtočný kartáč na podlahy, střední, 270 mm



Tento podlahový průtočný kartáč má efektivní distribuci vody
 • pro použití v silně znečištěných oblastech jako jsou jatka a zpracování masa

270x75x100	2-10,5	32	10		121	93	80/100	-20	PP PES STS

Průtočný kartáč na podlahy, střední, 270 mm	
7043	1 ks

Ruční průtočný kartáč, tvrdý, 355 mm



Ideální pro čištění obuvi před vstupem do výrobních prostor
 • vybaveno 1/2" plastovou spojkou, maximální tlak: 6 barů

355x45x95	2-10,5	25	10		121	93	40/100	-20	PP PES STS
+3	+5								

Ruční průtočný kartáč, tvrdý, 355 mm	
7056	1 ks

Ruční průtočný kartáč, rychlospojka, 330 mm



Ideální pro čištění obuvi před vstupem do výrobních prostor
 • vybaveno 1/2" plastovou spojkou, maximální tlak: 6 barů

330x50x105	2-10,5	25	10		121	93	40/100	-20	PP PES STS
+3	+5								

Ruční průtočný kartáč, rychlospojka, 330 mm	
7056Q	1 ks

Průtočný ruční kartáč, tvrdý, 330 mm



Pro snadné čištění např. bot nebo povrchů vyžadujících přímý postřik vodou během čištění
 • součástí jsou dvě rychlospojky pro použití se systémy Nito a Gardena/Hozelock

330x48x75	2-10,5	25	10		121	93	80/100	-20	PP PES STS
+3	+5								

Průtočný ruční kartáč, tvrdý, 330 mm	
7057	1 ks

Úhlově nastavitelný kartáč, průtočný, měkký



Ideální pro čištění obuvi před vstupem do výrobních prostor
 • vybaveno 1/2" plastovou spojkou, maximální tlak: 6 barů

240x130x145	2-10,5	44	4		121	93	80/100	-20	PP PES STS
+2	+3	+4	+5	+6					

Úhlově nastavitelný kartáč, průtočný, měkký	
7067	1 ks



STĚRKY

Efektivně odstraňte kapaliny a zbytky pomocí průkopnického sortimentu stěrek Vikan.

- » Podlahové a ruční stěrky - s pěnovými čepelími o vysoké hustotě a snadno vyměnitelnými kazetami s čepelí. Vysoce účinné při odstraňování kapalin z povrchů a nákladově efektivní. K dispozici s pevnou nebo otočnou objímkou, v ručním provedení nebo pro použití s násadou.
- » Hygienické stěrky - s dvojitou gumovou čepelí ve snadno vyjímatelné kazetě pro hygienické čištění a údržbu. Tyto stěrky jsou odolné vůči teplu a chemikáliím a vysoce účinné při odstraňování kapalin a polotuhých látek z povrchů. K dispozici s pevnou nebo otočnou objímkou, v ručním provedení nebo pro použití s násadou.
- » Ultrahygienické stěrky - vyrobeny z jednoho kusu s hygienicky navrženou flexibilní čepelí. Navrženy pro použití v oblastech, kde je hygiena kritická. Jsou účinné při odstraňování kapalin, polotuhých látek a sypkých suchých materiálů z jakéhokoli povrchu. V ručním provedení nebo pro použití s násadou, k dispozici až ve 12 různých barvách.
- » Stěrka na kondenzát - speciálně navržená k odstranění kondenzace ze stropů a nadzemního potrubí. Kondenzát může být bezpečně vypuštěn do podlahového odtoku pomocí duté rukojeti a hadice nebo shromážděn v lahvi, která se snadno a bezpečně vejde na držadlo s vodou.

Ruční stěrka, pružná, 165 mm

Flexibilní stěrka se stíracími hranami na třech stranách

- pro čištění pracovních stolů, dopravníkových pásů, vyprazdňování nádob a kbelíků

165x2x92	2-10,5	10	121	93	100/100	-20	PP

+2	+3	+4	+5	+6	+99
----	----	----	----	----	-----



Ruční stěrka, pružná, 165 mm		Ruční stěrka, pružná, 165 mm, detekovatelná	
4051	10 ks	4051	+99 10 ks

Ruční stěrka s jednoduchou čepelí, 245 mm

Ultrahygienická, ergonomicky tvarovaná stěrka s měkkou a pružnou čepelí

- ideální pro odstranění přebytečné vody a zbytků jídla z povrchů v přípravě jídel

245x50x104	2-10,5	20	121	93	50/100	-20	PP, TPE

+1	+2	+3	+4	+5	+6	+7	+8
----	----	----	----	----	----	----	----



Ruční stěrka s jednoduchou čepelí, 245 mm	
7125	1 ks

Stěrka s jednoduchou čepelí, 400 mm

Ultrahygienická stěrka pro odstranění vody ze stěn, podlah a povrchů stolů

- tvar čepele umožňuje odstranění vody z rohů a dalších těžko dostupných míst

400x80x90	2-10,5	15	121	93	50/100	-20	PP, TPE

+1	+2	+3	+4	+5	+6	+7	+8	+9	+66	+77	+88
----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----



Stěrka s jednoduchou čepelí, 400 mm	
7140	1 ks

Stěrka s jednoduchou čepelí, 500 mm

Ultrahygienická stěrka pro odstranění vody ze stěn, podlah a povrchů stolů

- tvar čepele umožňuje odstranění vody z rohů a dalších těžko dostupných míst

500x75x85	2-10,5	15	121	93	50/100	-20	PP, TPE

+2	+3	+4	+5	+6
----	----	----	----	----



Stěrka s jednoduchou čepelí, 500 mm	
7150	1 ks

Stěrka s jednoduchou čepelí, 600 mm

Ultrahygienická stěrka pro odstranění vody ze stěn, podlah a povrchů stolů

- tvar čepele umožňuje odstranění vody z rohů a dalších těžko dostupných míst

600x80x95	2-10,5	15	121	93	50/100	-20	PP, TPE

+1	+2	+3	+4	+5	+6	+7	+8	+9	+66	+77	+88
----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----



Stěrka s jednoduchou čepelí, 600 mm	
7160	1 ks

Stěrka s jednoduchou čepelí, 700 mm

Ultrahygienická stěrka pro odstranění vody ze stěn, podlah a povrchů stolů
• tvar čepele umožňuje odstranění vody z rohů a dalších těžko dostupných míst



Stěrka s jednoduchou čepelí, 700 mm	
7170	1 ks

2C ruční stěrka s dvojitou čepelí, 250 mm

Stěrka se snadno odnímatelnou čepelí pro snadné čištění nebo výměnu, náhradní pryž: 7731
• pro oblasti, kde je nutná vysoká úroveň hygieny a efektivní odstranění vody a odpadu



2C ruční stěrka s dvojitou čepelí, 250 mm	
7711	1 ks

2C stěrka s dvojitou čepelí, 405 mm

Stěrka se snadno odnímatelnou čepelí pro snadné čištění nebo výměnu, náhradní pryž: 7732
• pro oblasti, kde je nutná vysoká úroveň hygieny a efektivní odstranění vody a odpadu



2C stěrka s dvojitou čepelí, 405 mm	
7712	1 ks

2C stěrka s dvojitou čepelí, 505 mm

Stěrka se snadno odnímatelnou čepelí pro snadné čištění nebo výměnu, náhradní pryž: 7733
• pro oblasti, kde je nutná vysoká úroveň hygieny a efektivní odstranění vody a odpadu



2C stěrka s dvojitou čepelí, 505 mm	
7713	1 ks

2C stěrka s dvojitou čepelí, 605 mm

Stěrka se snadno odnímatelnou čepelí pro snadné čištění nebo výměnu, náhradní pryž: 7734
• pro oblasti, kde je nutná vysoká úroveň hygieny a efektivní odstranění vody a odpadu



2C stěrka s dvojitou čepelí, 605 mm	
7714	1 ks

2C stěrka s dvojitou čepelí, 700 mm

Stěrka se snadno odnímatelnou čepelí pro snadné čištění nebo výměnu, náhradní pryž: 7735
 • pro oblasti, kde je nutná vysoká úroveň hygieny a efektivní odstranění vody a odpadu



2C stěrka s dvojitou čepelí, 700 mm	
7715	1 ks

Stěrka na kondenzát, 400 mm

Stěrka s vypouštěcími otvory pro účinné odstraňování kondenzátu ze stropů a potrubí
 • kondenzát se bezpečně zachycuje v lahvi nebo je odváděn hadicí



Stěrka na kondenzát, 400 mm	
7716	1 ks

2C stěrka s dvojitou čepelí, otočnou objímkou, 405 mm

Stěrka se snadno odnímatelnou čepelí pro snadné čištění nebo výměnu, náhradní pryž: 7732
 • pro oblasti, kde je nutná vysoká úroveň hygieny a efektivní odstranění vody a odpadu



2C stěrka s dvojitou čepelí, otočnou objímkou, 405 mm	
7722	1 ks

2C stěrka s dvojitou čepelí, otočnou objímkou, 505 mm

Stěrka se snadno odnímatelnou čepelí pro snadné čištění nebo výměnu, náhradní pryž: 7733
 • pro oblasti, kde je nutná vysoká úroveň hygieny a efektivní odstranění vody a odpadu



2C stěrka s dvojitou čepelí, otočnou objímkou, 505 mm	
7723	1 ks

2C stěrka s dvojitou čepelí, otočnou objímkou, 600 mm

Stěrka se snadno odnímatelnou čepelí pro snadné čištění nebo výměnu, náhradní pryž: 7734
 • pro oblasti, kde je nutná vysoká úroveň hygieny a efektivní odstranění vody a odpadu



2C stěrka s dvojitou čepelí, otočnou objímkou, 600 mm	
7724	1 ks

Náhradní pryž pro 2C stěrku, 250 mm

Náhradní kazeta s dvojitou čepelí pro 2C ruční stěrku 7711
• pryž je barevně kódovaná a lze ji snadno vyměnit



Náhradní pryž pro 2C stěrku, 250 mm	
7731	1 ks

Náhradní pryž pro 2C stěrku, 400 mm

Náhradní kazeta s dvojitou čepelí pro 2C stěrku 7712 a 7722
• pryž je barevně kódovaná a lze ji snadno vyměnit



Náhradní pryž pro 2C stěrku, 400 mm	
7732	1 ks

Náhradní pryž pro 2C stěrku, 500 mm

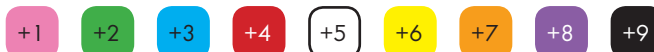
Náhradní kazeta s dvojitou čepelí pro 2C stěrku 7713 a 7723
• pryž je barevně kódovaná a lze ji snadno vyměnit



Náhradní pryž pro 2C stěrku, 500 mm	
7733	1 ks

Náhradní pryž pro 2C stěrku, 600 mm

Náhradní kazeta s dvojitou čepelí pro 2C stěrku 7714 a 7724
• pryž je barevně kódovaná a lze ji snadno vyměnit



Náhradní pryž pro 2C stěrku, 600 mm	
7734	1 ks

Náhradní pryž pro 2C stěrku, 700 mm

Náhradní kazeta s dvojitou čepelí pro 2C stěrku 7715
• pryž je barevně kódovaná a lze ji snadno vyměnit



Náhradní pryž pro 2C stěrku, 700 mm	
7735	1 ks

Klasická ruční stěrka, 250 mm



Ruční stěrka s dvojitou čepelí pro efektivní odstraňování vody i zbytků jídla z povrchů
• čepel lze snadno vyjmout a vyčistit nebo vyměnit



250x70x110



2-10,5



20



90



80



80/80



-20



PP, pěn. pryž



Klasická ruční stěrka, 250 mm	
7751	1 ks

Klasická stěrka, 400 mm



Stěrka s dvojitou čepelí pro efektivní odstraňování vody i zbytků jídla ze všech typů podlah
• čepel lze snadno vyjmout a vyčistit nebo vyměnit, náhradní čepel: 7772



400x90x110



2-10,5



10



80



-80



-20



PP, pěn. pryž



Klasická stěrka, 400 mm	
7752	1 ks

Klasická stěrka, 500 mm



Stěrka s dvojitou čepelí pro efektivní odstraňování vody i zbytků jídla ze všech typů podlah
• čepel lze snadno vyjmout a vyčistit nebo vyměnit, náhradní čepel: 7773



500x70x115



2-10,5



10



80



-80



-20



PP, pěn. pryž



Klasická stěrka, 500 mm	
7753	1 ks

Klasická stěrka, 600 mm



Stěrka s dvojitou čepelí pro efektivní odstraňování vody i zbytků jídla ze všech typů podlah
• čepel lze snadno vyjmout a vyčistit nebo vyměnit, náhradní čepel: 7774



600x85x115



2-10,5



10



80



-80



-20



PP, pěn. pryž



Klasická stěrka, 600 mm	
7754	1 ks

Klasická stěrka, 700 mm



Stěrka s dvojitou čepelí pro efektivní odstraňování vody i zbytků jídla ze všech typů podlah
• čepel lze snadno vyjmout a vyčistit nebo vyměnit, náhradní čepel: 7775



700x80x110



2-10,5



10



80



-80



-20



PP, pěn. pryž



Klasická stěrka, 700 mm	
7755	1 ks

Klasická stěrka, otočná objímka, 400 mm



Stěrka s dvojitou čepelí pro efektivní odstraňování vody i zbytků jídla z povrchů
• čepel lze snadno vyjmout a vyčistit nebo vyměnit, náhradní čepel: 7772



400x110x75



2-10,5



10



90



-80



-20



PP, pěn. pryž



Klasická stěrka, otočná objímka, 400 mm	
7762	1 ks

Klasická stěrka, otočná objímka, 500 mm



Stěrka s dvojitou čepelí pro efektivní odstraňování vody i zbytků jídla z povrchů
• čepel lze snadno vyjmout a vyčistit nebo vyměnit, náhradní čepel: 7773



500x110x75



2-10,5



10



90



-80



-20



PP, pěn. pryž



Klasická stěrka, otočná objímka, 500 mm	
7763	1 ks

Klasická stěrka, otočná objímka, 600 mm



Stěrka s dvojitou čepelí pro efektivní odstraňování vody i zbytků jídla z povrchů
• čepel lze snadno vyjmout a vyčistit nebo vyměnit, náhradní čepel: 7774



600x110x75



2-10,5



10



90



-80



-20



PP, pěn. pryž



Klasická stěrka, otočná objímka, 600 mm	
7764	1 ks

Klasická stěrka, otočná objímka, 700 mm



Stěrka s dvojitou čepelí pro efektivní odstraňování vody i zbytků jídla z povrchů
• čepel lze snadno vyjmout a vyčistit nebo vyměnit, náhradní čepel: 7775



700x100x75



2-10,5



10



90



-80



-20



PP, pěn. pryž



Klasická stěrka, otočná objímka, 700 mm	
7765	1 ks

Náhradní pěnová pryž pro klasickou stěrku, 250 mm



Náhradní kazeta s dvojitou čepelí pro klasickou stěrku 7751

• pryž lze snadno vyměnit a její častá výměna a čištění zabraňují shromažďování bakterií



250x30x45



2-10,5



20



90



90



-80



-20



PP, pěn. pryž

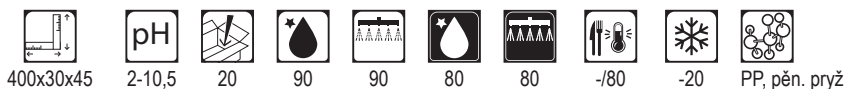


Náhradní pěnová pryž pro klasickou stěrku, 250 mm	
7771	1 ks

Náhradní pěnová pryž pro klasickou stěrku, 400 mm

Náhradní kazeta s dvojitou čepelí pro klasickou stěrku 7752 a 7762

• pryž lze snadno vyměnit a její častá výměna a čištění zabraňují shromažďování bakterií



Náhradní pěnová pryž pro klasickou stěrku, 400 mm

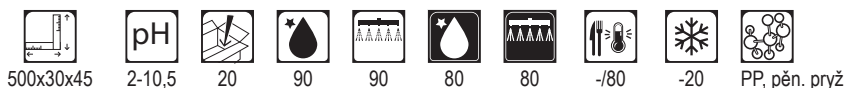
7772

1 ks

Náhradní pěnová pryž pro klasickou stěrku, 500 mm

Náhradní kazeta s dvojitou čepelí pro klasickou stěrku 7753 a 7763

• pryž lze snadno vyměnit a její častá výměna a čištění zabraňují shromažďování bakterií



Náhradní pěnová pryž pro klasickou stěrku, 500 mm

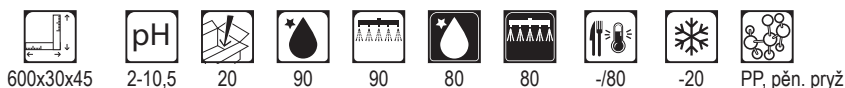
7773

1 ks

Náhradní pěnová pryž pro klasickou stěrku, 600 mm

Náhradní kazeta s dvojitou čepelí pro klasickou stěrku 7754 a 7764

• pryž lze snadno vyměnit a její častá výměna a čištění zabraňují shromažďování bakterií



Náhradní pěnová pryž pro klasickou stěrku, 600 mm

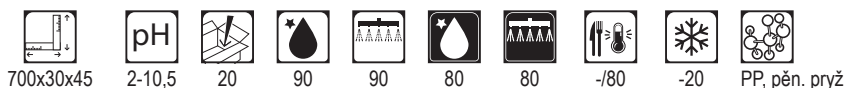
7774

1 ks

Náhradní pěnová pryž pro klasickou stěrku, 700 mm

Náhradní kazeta s dvojitou čepelí pro klasickou stěrku 7754 a 7764

• pryž lze snadno vyměnit a její častá výměna a čištění zabraňují shromažďování bakterií



Náhradní pěnová pryž pro klasickou stěrku, 700 mm

7775

1 ks



ŠPACHTLE

Se širokou škálou efektivních špachtlí očistíte jakýkoli povrch od zatvrdlých zbytků. K dispozici s ocelovými, ohebnými polypropylenovými a tepelně odolnými nylonovými čepelemi.

Tyto škrabky odstraňují lepkavé, mastné, připečené, zaschlé a jiné zbytky z pracovních povrchů, dopravních pásů, podlah, stolů, sporáků a dokonce i zakřivených zařízení.

- » Škrabky z nerezové oceli jsou skvělé pro odstranění zatvrdlých nečistot z tvrdých povrchů, jako jsou dlaždice a horké či studené povrchy. Čepele jsou v různých velikostech - pro čištění pracovních stolů i podlah. Některé jsou pouze pro ruční použití, některé mohou být použity s jakoukoli násadou Vikan.
- » Plastové škrabky lze použít na povrchy, kde by čepel z nerezové oceli mohla poškodit čištěný povrch. Jsou k dispozici v různých barvách a jsou dodávány v provedení pro ruční použití nebo pro použití s násadami Vikan.
- » Nylonové škrabky umožňují čištění velmi horkých a velmi chladných povrchů.
- » Flexibilní plastové škrabky jsou k dispozici i v detekovatelném provedení.

Stolní a podlahová špachtle, 260 mm



Špachtle s čepelí z nerezové oceli pro použití s kteroukoli násadou Vikan
 • k odstraňování těsta, přilepených a připečených nečistot a karamelu z povrchů, podlah apod.

260x175x30	2-10,5	10	121	170/170	-20	PP STS
------------	--------	----	-----	---------	-----	-----------

--	--	--	--	--	--

Stolní a podlahová špachtle, 260 mm	
2910	1 ks

Špachtle s pružným nerezovým břitem, 260 mm



Špachtle s pružnou čepelí z nerezové oceli pro použití s kteroukoli násadou Vikan
 • zaoblené kraje napomáhají chránit čištené plochy před poškrábáním

260x40x175	2-10,5	10	121	93	170/170	-20	PP STS
------------	--------	----	-----	----	---------	-----	-----------

--	--

Špachtle s pružným nerezovým břitem, 260 mm	
2911	1 ks

Stolní a podlahová špachtle, 270 mm



Polyamidová špachtle pro použití s jakoukoli násadou Vikan
 • ideální pro odstraňování usazených a lepkavých nečistot z citlivých povrchů, např. z nerez

270x33x240	2-10,5	10	121	93	100/170	-20	PA
------------	--------	----	-----	----	---------	-----	----

--

Stolní a podlahová špachtle, 270 mm	
2912	1 ks

Ruční špachtle nerez, 50 mm



Ruční špachtle s nerezovou čepelí, kulatými rohy a ergonomickou opěrkou prstů
 • pro odstranění lepivých nečistot a sušených nebo spálených potravin a přísad

50x22x235	2-10,5	10	200/200	-20	PP STS
-----------	--------	----	---------	-----	-----------

--	--	--	--	--

Ruční špachtle nerez, 50 mm	
4008	1 ks

Ruční špachtle nerez, 100 mm



Ruční špachtle s nerezovou čepelí, kulatými rohy a ergonomickou opěrkou prstů
 • pro odstranění lepivých nečistot a sušených nebo spálených potravin a přísad

100x22x235	2-10,5	10	200/200	-20	PP STS
------------	--------	----	---------	-----	-----------

--	--	--	--	--	--	--	--

Ruční špachtle nerez, 100 mm	
4009	1 ks

**Špachtle nerez,
rukojeť se závitem, 50 mm**



Špachtle s čepelí z nerezové oceli pro ruční použití nebo s kteroukoli násadou Vikan
• k odstraňování lepkavých, usazených nebo spálených zbytků, např. těsto, cukrářské gely atd.

50x32x205	2-10,5	10	200/200	-20	PP STS

--	--	--	--	--	--	--	--

Špachtle nerez, rukojeť se závitem, 50 mm	
4010	1 ks

**Špachtle nerez,
rukojeť se závitem, 100 mm**



Špachtle s čepelí z nerezové oceli pro ruční použití nebo s kteroukoli násadou Vikan
• k odstraňování lepkavých, usazených nebo spálených zbytků, např. těsto, cukrářské gely atd.

100x32x205	2-10,5	10	200/200	-20	PP STS

--	--	--	--	--	--

Špachtle nerez, rukojeť se závitem, 50 mm	
4011	1 ks

**Špachtle nylon,
rukojeť se závitem, 100 mm**



Špachtle z nylonu pro ruční použití nebo s kteroukoliv násadou Vikan, pro citlivé povrchy
• k odstraňování lepkavých, usazených nebo spálených zbytků, např. těsto, cukrářské gely atd.

100x32x205	2-10,5	10	121	93	175/175	-20	Nylon PP

--	--	--	--	--

Špachtle nylon, rukojeť se závitem, 100 mm	
4012	1 ks

**Nylonová ruční špachtle,
100 mm**



Ruční špachtle z nylonu pro citlivé povrchy, např. nerez
• k odstraňování lepkavých, usazených nebo spálených zbytků, např. těsto, cukrářské gely atd.

100x32x235	2-10,5	10	121	93	175/175	-20	Nylon PP

--	--	--	--	--

Nylonová ruční špachtle, 100 mm	
4013	1 ks

**Ruční špachtle jednolitá,
75 mm**



Ruční špachtle z nylonu pro citlivé povrchy, např. nerez
• k odstraňování lepkavých, usazených nebo spálených zbytků, např. těsto, cukrářské gely atd.

75x18x210	2-10,5	25	121	93	100/100	-20	PP

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Ruční špachtle jednolitá, 75 mm		Ruční špachtle jednolitá, 75 mm	
4060	1 ks	4060	1 ks

Ruční špachtle jednodílná, 102 mm



Ruční špachtle z nylonu pro citlivé povrchy, např. nerez

- k odstraňování lepkavých, usazených nebo spálených zbytků, např. těsto, cukrářské gely atd.

102x18x210	2-10,5	20	121	93	100/100	-20	PP
------------	--------	----	-----	----	---------	-----	----

--	--	--	--	--	--

Ruční špachtle jednodílná, 102 mm		Ruční špachtle jednodílná, 102 mm	
4061	1 ks	4061	1 ks

Hygienické hrablo



Hygienické hrablo pro přemísťování, rozprostírání, míchání nebo odstraňování surovin

- dvě různé hrany pro různé použití, kompatibilní se všemi násadami Vikan

270x5x128	2-10,5	5	121	93	175/175	-20	PA
-----------	--------	---	-----	----	---------	-----	----

--	--	--	--	--

Hygienické hrablo	
5900	1 ks



LOPATY

Ergonomicky navržené lopaty Vikan jsou dostupné v různých velikostech a tvarech pro téměř každou aplikaci - včetně manipulace s potravinami.

Lopaty lze použít k přemístování velkého množství surovin, odpadu apod.

- » Lehké, odolné a ergonomicky navržené.
- » Některé lopaty mají otvory pro rychlé oddělení kapalin a pevných částic.
- » Dostupné i v detekovatelném provedení.

Ergonomická lopata velká, 1140 mm



Vhodná pro přemísťování velkého množství potravinového odpadu nebo složek potravin
 • ergonomie této lopaty pomáhá předcházet zranění zad, plocha lopaty: 380 x 340 x 90 mm

1140x345x215	2-10,5	1	121	93	100/100	-20	PP ALU
--------------	--------	---	-----	----	---------	-----	-----------

+2 +3 +4 +5 +6

Ergonomická lopata velká, 1140 mm	
5600	1 ks

Ergonomická lopata velká, 1310 mm



Vhodná pro přemísťování velkého množství potravinového odpadu nebo složek potravin
 • ergonomie této lopaty pomáhá předcházet zranění zad, plocha lopaty: 380 x 340 x 90 mm

1310x345x215	2-10,5	1	121	93	100/100	-20	PP ALU
--------------	--------	---	-----	----	---------	-----	-----------

+2 +3 +4 +5 +6 +7 +8 +9

Ergonomická lopata velká, 1310 mm	
5601	1 ks

Lopata s otvory, 1145 mm



Lopata s otvory, které umožňují rychlý odtok vody z potravinářských produktů
 • na práci v rybářství, ale i v dalších průmyslových odvětvích, plocha lopaty: 380 x 340 x 90 mm

1145x350x220	2-10,5	1	121	93	100/100	-20	PP ALU
--------------	--------	---	-----	----	---------	-----	-----------

+5

Lopata s otvory, 1145 mm	
5603	1 ks

Lopata s otvory, 1305 mm



Lopata s otvory, které umožňují rychlý odtok vody z potravinářských produktů
 • na práci v rybářství, ale i v dalších průmyslových odvětvích, plocha lopaty: 380 x 340 x 90 mm

1305x350x220	2-10,5	1	121	93	100/100	-20	PP ALU
--------------	--------	---	-----	----	---------	-----	-----------

+9

Lopata s otvory, 1305 mm	
5604	1 ks

Ergonomická lopata, 1110 mm



Vhodná pro přemísťování velkého množství potravinového odpadu nebo složek potravin
 • ergonomie této lopaty pomáhá předcházet zranění zad, plocha lopaty: 340 x 270 x 75 mm

1110x271x195	2-10,5	1	121	93	100/100	-20	PP ALU
--------------	--------	---	-----	----	---------	-----	-----------

+2 +3 +4 +5 +6

Ergonomická lopata, 1110 mm	
5610	1 ks

Lopata s dlouhou rukojetí, malá plocha, 1280 mm



Vhodná pro přemísťování velkého množství potravinového odpadu nebo složek potravin
 • ergonomie této lopaty pomáhá předcházet zranění zad, plocha lopaty: 340 x 270 x 75 mm

1280x271x200	2-10,5	1	121	93	100/100	-20	PP ALU
--------------	--------	---	-----	----	---------	-----	-----------

--	--	--	--	--

Lopata s dlouhou rukojetí, 1280 mm	
5611	1 ks

Lopata D úchyt, velká hluboká, 1035 mm



Vhodná pro použití v oblastech produkce potravin nebo většího množství potravinového odpadu
 • lehká a odolná konstrukce, plocha lopaty: 379 x 345 x 90 mm

1035x346x140	2-10,5	5	121	93	100/100	-20	PP
--------------	--------	---	-----	----	---------	-----	----

--	--	--	--	--

Lopata D úchyt, velká hluboká, 1035 mm	
5623	1 ks

Lopata D úchyt, malá pracovní plocha, 1040 mm



Vhodná pro použití v oblastech produkce potravin nebo většího množství potravinového odpadu
 • lehká a odolná konstrukce, plocha lopaty: 327 x 271 x 50 mm

1040x271x120	2-10,5	5	121	93	100/100	-20	PP
--------------	--------	---	-----	----	---------	-----	----

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Lopata D úchyt, malá pracovní plocha		Lopata D úchyt, malá pracovní plocha	
5625	1 ks	5625	1 ks

Lopata T úchyt, 1035 mm



Vhodná pro použití v oblastech produkce potravin nebo většího množství potravinového odpadu
 • lehká a odolná konstrukce, plocha lopaty: 327 x 271 x 50 mm

1035x172x120	2-10,5	5	121	93	100/100	-20	PP
--------------	--------	---	-----	----	---------	-----	----

--

Lopata T úchyt, 1035 mm	
5631	1 ks



LOPATKY, NABĚRAČKY

Nabírejte mokré nebo suché suroviny s hygienicky navrženými naběračkami Víkan. Tyto naběračky mají hladké, snadno čistitelné povrchy a jednodílnou konstrukci, která eliminuje oblasti, kde se může hromadit kontaminace.

- » Dostupné v široké škále tvarů a velikostí.
- » Lehké, odolné a ergonomicky navržené.
- » Hygienicky navrženy pro oblast manipulace s potravinami.
- » K dispozici v různých barvách vyhovujících kontaktu s potravinami, což umožňuje snadné použití barevného kódování, zejména s ohledem na přísady a segregaci alergenů.
- » Dostupné i v detekovatelném provedení.

Lopatka na smetí



Ergonomicky tvarovaná, ideálně pro použití potravinářském průmyslu
 • pro použití s ručními smetáky 4587 a 4589 pro úklid zbytků potravy a prachových částic

330x295x100	2-10,5	10	121	93	100/100	-20	PP
-------------	--------	----	-----	----	---------	-----	----

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Lopatka na smetí	
5660	1 ks

Ruční lopatka



Ideální pro použití v oblastech produkce potravin nebo většího množství potravinového odpadu
 • lehká a odolná lopatka, hladký povrch umožňuje velmi snadné čištění

550x275x110	2-10,5	12	121	93	100/100	-20	PP DT
-------------	--------	----	-----	----	---------	-----	----------

--	--	--	--	--	--	--	--

Ruční lopatka		Ruční lopatka	
5673	1 ks	5673	1 ks

Ruční lopatka, velká, 2 l



Ideální pro použití v oblastech produkce potravin pro přesun složek potravin
 • ergonomicky tvarovaná, lehká a odolná, objem lopatky 2 l

390x130x130	2-10,5	10	121	93	100/100	-20	PP DT
-------------	--------	----	-----	----	---------	-----	----------

--	--	--	--	--	--

Ruční lopatka, velká, 2 l		Ruční lopatka, velká, 2 l	
5670	1 ks	5670	1 ks

Ergonomická naběračka, 2 l



Ergonomicky tvarovaná naběračka s praktickou měrkou a dvěma výlevkami
 • vhodná do kuchyně, mlékáren, hladký povrch zabraňuje usazování bakterií

270x150x145	2-10,5	10	121	93	100/100	-20	PP
-------------	--------	----	-----	----	---------	-----	----

--	--	--	--	--

Ergonomická naběračka, 2 l	
5671	1 ks

Ruční lopatka, střední, 1 l



Ideální pro použití v oblastech produkce potravin pro přesun složek potravin
 • ergonomicky tvarovaná, lehká a odolná, objem lopatky 1 l

350x100x110	2-10,5	12	121	93	100/100	-20	PP DT
-------------	--------	----	-----	----	---------	-----	----------

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Ruční lopatka, střední, 1 l		Ruční lopatka, střední, 1 l	
5675	1 ks	5675	1 ks

Ruční lopatka, malá, 0,5 l



Ideální pro použití v oblastech produkce potravin pro přesun složek potravin
 • ergonomicky tvarovaná, lehká a odolná, objem lopatky 0,5 l

95x300x80	2-10,5	15	121	93	100/100	-20	PP DT
-----------	--------	----	-----	----	---------	-----	----------

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Ruční lopatka, malá, 0,5 l		Ruční lopatka, malá, 0,5 l	
5677	1 ks	5677	1 ks

Kulatá naběračka, 1 l



Ergonomicky tvarovaná naběračka s praktickou měrkou a dvěma výlevkami
 • vhodná do kuchyní, mlékáren, hladký povrch zabraňuje usazování bakterií

295x70x95	2-10,5	10	121	93	100/100	-20	PP
-----------	--------	----	-----	----	---------	-----	----

--	--	--	--	--	--	--	--

Kulatá naběračka, 1l	
5681	1 ks

Kulatá naběračka, 2 l



Ergonomicky tvarovaná naběračka s praktickou měrkou a dvěma výlevkami
 • vhodná do kuchyní, mlékáren, hladký povrch zabraňuje usazování bakterií

330x210x115	2-10,5	10	121	93	100/100	-20	PP
-------------	--------	----	-----	----	---------	-----	----

--	--	--	--	--

Kulatá naběračka, 2 l	
5682	1 ks

Odměrka, 2 l



Ergonomicky tvarovaná naběračka s praktickou měrkou a dvěma výlevkami
 • vhodná do kuchyní, mlékáren, hladký povrch zabraňuje usazování bakterií

330x210x115	2-10,5	10	121	93	100/100	-20	PP
-------------	--------	----	-----	----	---------	-----	----

--	--	--	--	--

Odměrka, 2 l	
6000	1 ks



NÁKLADY

Každé náčiní potřebuje násadu a Vikan má k dispozici komplexní řadu, na kterou náčiní bez problémů pasuje. Ať už potřebujete násadu plastovou, nerezovou nebo hliníkovou, hygienicky navrženou, krátkou, dlouhou, teleskopickou, průtočnou nebo barevně kódovanou, určitě máme tu, která vyhovuje Vaším potřebám.

- » Vysoce hygienické násady, primárně navržené pro použití s barevně kódovaným sortimentem výrobků, jsou k dispozici v různých barvách a délkách, mají jednoduchou konstrukci a snadno se čistí. Ultrahygienická násada dokonale doplňuje řadu kartáčů UST a ultrahygienických stěrek.
- » Ultrahygienické krátké násady jsou ideální pro použití s jakýmkoli ručním náčiním Vikan.

- » Lehké, ergonomicky tvarované hliníkové násady minimalizují riziko poranění při práci, mají izolované rukojeti pro pohodlný úchop a průtočné verze jsou vybaveny hadicovou rychlospojkou.
- » Násady z nerezové oceli jsou pevné, robustní a odolné vůči chemikáliím.
- » Ohebné nerezové a nylonové tyče v kombinaci s kartáči na trubky usnadňují čištění zakřiveného potrubí.
- » Teleskopické násady umožňují snadnější a efektivnější čištění ve výškách.

Násada hliníková teleskopická, 1810 mm



Krátkou výsuvnou násadu lze použít k čištění uvnitř nádrží s úzkými hrdly
 • lze použít tam, kde je zapotřebí delší násady

1305-1810	2-8	32	5	121	-20	PP ALU

+5

Násada hliníková teleskopická, 1810 mm	
2925	1 ks

Hliníková násada, 1050 mm



Vhodná pro jakýkoli produkt Vikan
 • ideální pro použití s kartáči na trubky a odtoky

1050	2-8	25	10	100	100/100	-20	PP ALU

+2 +3 +4 +5 +6 +9

Hliníková násada, 1050 mm	
2933	1 ks

Krátká násada, 160 mm



Krátkou rukojeť lze použít s jakýmkoli výrobkem Vikan, který vyžaduje krátký úchyt
 • pro použití s výrobky na čištění trubek, strojů, nebo se stěrkami na čištění stolů

160	2-10,5	30	20	121	80/100	-20	PP

+2 +3 +4 +5 +6 +7 +8

Krátká násada, 160 mm	
2934	1 ks

Ergonomická násada, hliník, 1310 mm



Ergonomicky tvarovaná rukojeť zlepšuje pracovní pozici uživatele
 • je zaoblená, s očkem pro pověšení

1310	2-8	31	10	121	93	100/100	-20	PP,ALU

+1 +2 +3 +4 +5 +6 +7 +8 +9 +66 +77 +88

Ergonomická násada, hliník, 1310 mm	
2935	1 ks

Ergonomická násada, hliník, 1510 mm



Ergonomicky tvarovaná rukojeť zlepšuje pracovní pozici uživatele
 • je zaoblená, s očkem pro pověšení

1510	2-8	31	10	121	93	100/100	-20	PP,ALU

+1 +2 +3 +4 +5 +6 +7 +8 +9 +66 +77 +88

Ergonomická násada, hliník, 1510 mm	
2937	1 ks

Ergonomická násada, nerez, 1510 mm



Ergonomicky tvarovaná rukojeť z nerezové oceli
 • vydrží vysoké zatížení, je chemicky odolná

1510	pH 2-10,5	31	5	121	93	100/100	-20	PP STS
------	-----------	----	---	-----	----	---------	-----	--------

+1	+2	+3	+4	+5	+6
----	----	----	----	----	----

Ergonomická násada, hliník, 1510 mm	
2939	1 ks

Hliníková násada, 1260 mm



Barevně kódovaná hliníková násada
 • může být použita s jakýmkoli barevně kódovaným produktem

1260	pH 2-8	25	10	100	100/100	-20	PP ALU
------	--------	----	----	-----	---------	-----	--------

+2	+3	+4	+5	+6	+7	+8	+9
----	----	----	----	----	----	----	----

Hliníková násada, 1260 mm	
2958	1 ks

Hliníková násada, 1460 mm



Barevně kódovaná hliníková násada
 • může být použita s jakýmkoli barevně kódovaným produktem

1460	pH 2-8	25	10	100	100/100	-20	PP ALU
------	--------	----	----	-----	---------	-----	--------

+2	+3	+4	+5	+6	+7	+8
----	----	----	----	----	----	----

Hliníková násada, 1460 mm	
2959	1 ks

Vysoce hygienická násada, 1300 mm



Je vyrobena z materiálů vhodných pro styk s potravinami, snadno se čistí a suší
 • pro vysokou úroveň hygieny při manipulaci s potravinami

1300	pH 2-10,5	34	10	121	40/100	-20	PP RF
------	-----------	----	----	-----	--------	-----	-------

+1	+2	+3	+4	+5	+6	+7	+8	+9
----	----	----	----	----	----	----	----	----

Vysoce hygienická násada, 1300 mm	
2960	1 ks

Vysoce hygienická násada, 1500 mm



Je vyrobena z materiálů vhodných pro styk s potravinami, snadno se čistí a suší
 • pro vysokou úroveň hygieny při manipulaci s potravinami

1500	pH 2-10,5	34	10	121	40/100	-20	PP,RF
------	-----------	----	----	-----	--------	-----	-------

+1	+2	+3	+4	+5	+6	+7	+8	+9	+66	+77	+88
----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----

Vysoce hygienická násada, 1500 mm	
2962	1 ks

Vysoce hygienická násada, 1700 mm



Je vyrobena z materiálů vhodných pro styk s potravinami, snadno se čistí a suší
 • pro vysokou úroveň hygieny při manipulaci s potravinami



Vysoce hygienická násada, 1700 mm	
2964	1 ks

Vysoce hygienická násada, 650 mm



Je vyrobena z materiálů vhodných pro styk s potravinami, snadno se čistí a suší
 • pro vysokou úroveň hygieny při manipulaci s potravinami



Vysoce hygienická násada, 650 mm	
2966	1 ks

Vysoce hygienická násada, 1000 mm



Je vyrobena z materiálů vhodných pro styk s potravinami, snadno se čistí a suší
 • pro vysokou úroveň hygieny při manipulaci s potravinami



Vysoce hygienická násada, 1000 mm	
2968	1 ks

Průtočná teleskopická násada, hliník, 1615 mm



Průtočná teleskopická násada s hadicovou vsuvkou
 • lze ji snadno upravit na požadovanou délku, maximální tlak 6 barů.



Průtočná teleskopická násada, hliník, 1615 mm	
2973	1 ks

Teleskopická průtočná násada, rychlospojka, hliník



Průtočná teleskopická násada s rychlospojkou, lze ji snadno upravit na požadovanou délku
 • ideální pro odstranění kondenzace ze stropů a vysoko vedených trubek, max. tlak 6 barů



Teleskop. průtočná násada, rychlospojka, hliník	
2973Q	1 ks

Ergonomická teleskopická násada, laminát, 1575 mm



Tuto teleskopickou násadu lze snadno nastavit do délky 1 575 – 2 780 mm
 • vhodná pro čištění stěn, venkovních potrubí, stěn pecí a markýz

1575-2780	pH 2-8	32	5	121	80/80	-20	PP ALU
+2	+3	+4	+5	+6	+9		

Ergon. teleskopická násada, laminát, 1575 mm	
2975	1 ks

Teleskopická násada, laminát, 1880 - 6000 mm



Tuto teleskopickou laminátovou násadu lze rozšířit do 6 m
 • proto vhodná pro použití zejména v silech, na čištění stěn a potrubí

1880-6000	pH 2-10,5	34	1	100	-/80	-20	PP, laminát
šedá							

Teleskopická násada, laminát, 1880 - 6000 mm	
2977	1 ks

Teleskopická násada, laminát, rychlospojka, 1880 - 6000 mm



Tuto teleskopickou laminátovou násadu lze rozšířit do 6 m
 • lze použít pouze s kondenzační stěrkou 7716 k odstranění kondenzátu z potrubí a stropů

1880-6000	pH 2-10,5	34	1	100	-/80	PP, laminát	
šedá							

Teleskopická násada, laminát, rychlospojka	
2977Q	1 ks

Ergonomická násada, hliník, 650 mm



Násada je ergonomicky navržena tak, aby zlepšovala pracovní pozici uživatele
 • pro všechny úkoly, které vyžadují kratší násadu

650	pH 2-8	31	10	121	100/100	-20	PP ALU
+2	+3	+4	+5	+6			

Ergonomická násada, hliník, 650 mm	
2981	1 ks

Ergonomická násada, nerez, 1025 mm



Nerezová násada vhodná pro čištění všude tam, kde se používají agresivní chemikálie
 • může být použita s Vikan produkty v rámci barevného rozsahu

1025	pH 2-10,5	31	10	121	93	100/100	-20	PP STS
+2	+3	+4	+5	+6				

Ergonomická násada, nerez, 1025 mm	
2983	1 ks

Průtočná násada, rychlospojka, hliník, 1540 mm



Pohodlný úchyt chrání před prochlazením rukou, maximální tlak a teplota: 6 bar a 50 °C
 • nepoužívejte násadu na čištění chlorem nebo silnými žíravinami



+5

Průtočná násada, rychlospojka, hliník, 1540 mm	
2991Q	1 ks

Ohebná prodlužující tyč, nerez, 755 mm



Prodlužovací tyč může být přidána do „nekonečné“ flexibilní tyče 53515
 • pro čištění dlouhých přípojných potrubí



Ohebná prodlužující tyč, nerez, 755 mm	
5346	1 ks

Ohebná tyč, nerez, 755 mm



Připojením šroubovacího závitu může být tyč 5346 prodloužena o 75 cm
 • vhodná na potrubí i hadice



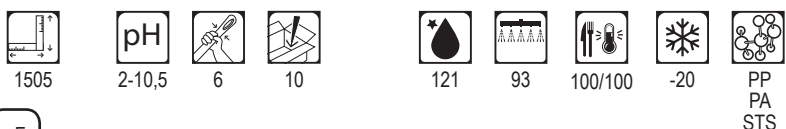
+5

Ohebná tyč, nerez, 755 mm	
5351	1 ks

Ohebná tyč, nylon, 1505 mm



Tato flexibilní nylonová násada usnadňuje čištění uvnitř dlouhých zahnutých trubek
 • používá se v kombinaci s kartáči na trubky 5354, 5356, 5365 nebo 5368



+5

Ohebná tyč, nerez, 1505 mm	
5352	1 ks

Adaptér

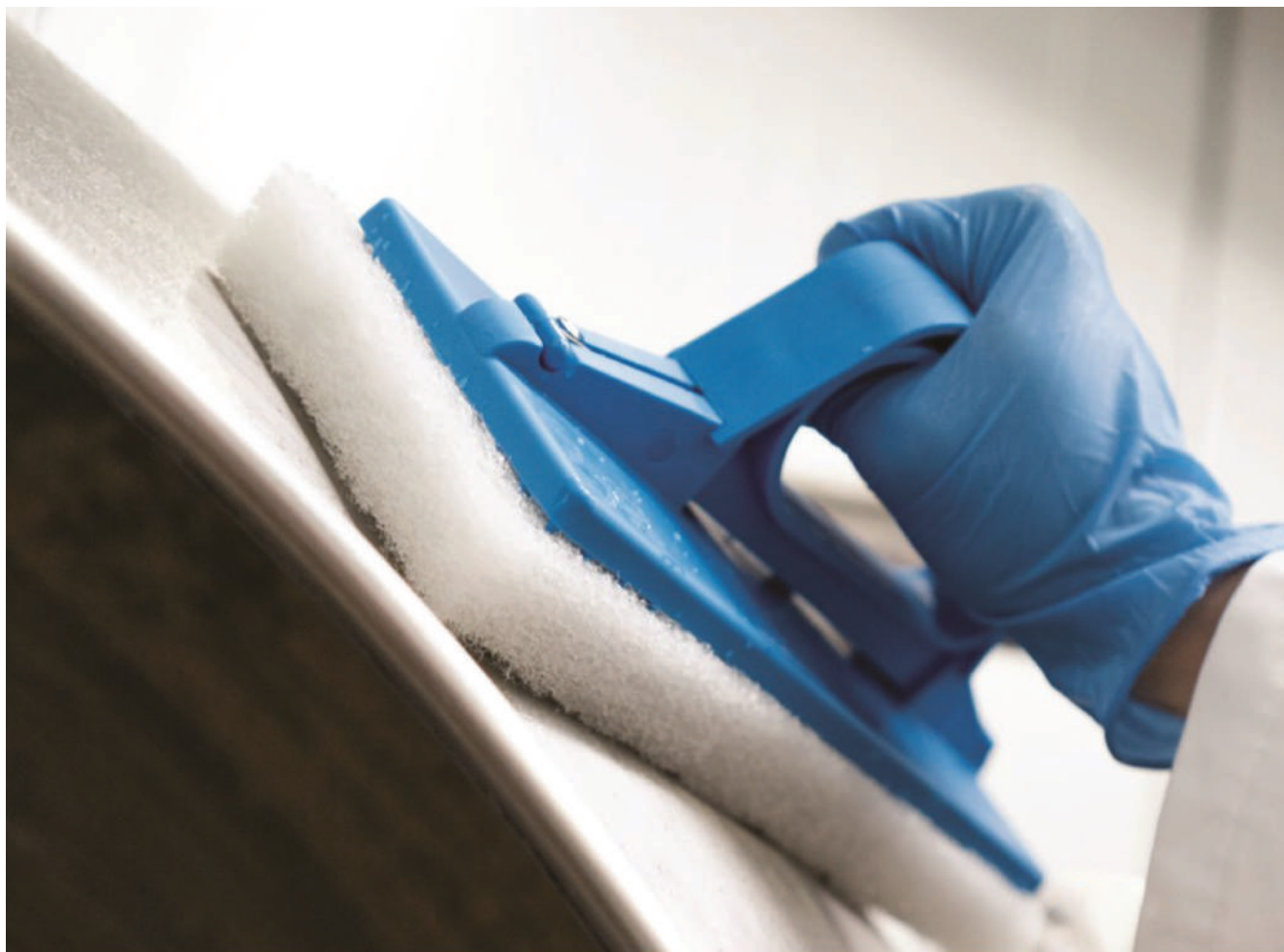


Tento US adaptér samice/samec umožňuje použití s násadami Vikan s US samec-závitem



+5

Adaptér	
2995	1 ks



PADY

Čisticí pady a držáky Vikan jsou vhodné pro širokou škálu průmyslových odvětví a specifických aplikací. Naše čisticí pady jsou vysoce efektivní a trvanlivé. Ruční držáky a držáky k násadám jsou dostupné v různých barvách a jsou vybaveny bezpečným zámkem, který udržuje pad pevně na svém místě.

- » Čisticí pady jsou efektivní a odolné.
- » Podložky dostupné v různých barvách: bílý je měkký, modrý je střední a hnědý tvrdý.
- » Držáky padů jsou vybaveny zámkem, který udržuje čisticí pad na místě.

Držák padu na násadu



Držák s otočnou objímkou pro čištění podlah, stěn, nádrží apod.

• klipový mechanismus z nerezové oceli zajišťuje pad proti spadnutí po nasáknutí vodou

235x100x75	2-8	10	121	93	100/100	-20	PP STS

Držák padu na násadu	
5500	1 ks

Držák na pady, ruční



Držák padů pro čištění dopravních pásů, výrobních linek a zařízení, plechů apod.

• klipový mechanismus z nerezové oceli zajišťuje pad proti spadnutí po nasáknutí vodou

235x100x80	2-8	10	121	93	100/100	-20	PP STS

Držák na pady, ruční	
5510	1 ks

Pad tvrdý, hnědý



Pad pro použití s ručním držákem padu nebo s držákem na násadu, není schválen FDA

• pro čištění odolných nečistot z drsných povrchů, nevhodný na citlivé povrchy (nerez apod.)

245x120x30	2-10,5	10	100	93	-20	PES
------------	--------	----	-----	----	-----	-----

Pad tvrdý, hnědý	
5523	1 ks

Pad střední, modrý



Pad pro použití s ručním držákem padu nebo s držákem na násadu, není schválen FDA

• pro odstraňování odolných nečistot z obkladů a keramických povrchů

245x120x30	2-10,5	10	100	93	-20	PES
------------	--------	----	-----	----	-----	-----

Pad střední, modrý	
5524	1 ks

Pad měkký, bílý



Pad pro použití s ručním držákem padu nebo s držákem na násadu, není schválen FDA

• pro odstraňování odolných nečistot z hladkých povrchů, jako PVC nebo nerezová ocel

245x120x30	2-10,5	10	100	93	-20	PES
------------	--------	----	-----	----	-----	-----

Pad měkký, bílý	
5525	1 ks



KBELÍKY

Skladujte, přepravujte, míchejte a čistěte produkty jakéhokoli typu s oceňovanými kbelíky a víky Vikan.

Hygienické, ergonomicky navržené a stohovatelné, tyto systémy kbelíků jsou pozoruhodně univerzální a snadno se s nimi pracuje.

- » Hygienicky navržené kbelíky s objemem 6, 12 nebo 20 l.
- » Silné a odolné s držadly z nerezové oceli.
- » Teplotně a chemicky odolné.
- » K dispozici v různých barvách vyhovujících kontaktu s potravinami.
- » Ergonomický design.
- » Praktické, snadno čitelné měřky.

Kbelík 6 litrů



Kbelík s výlevkou, úchytem pro vylévání, nerezovou rukojetí a kalibrovanou měrkou
 • kapalina je při vylévání směřována do jednoho proudu; vhodný i pro sypké materiály

260x270x258	2-10,5	5	121	93	100/100	-20	PP, STS
-------------	--------	---	-----	----	---------	-----	---------

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Kbelík 6 litrů	
5688	1 ks

Víko na kbelík 6 litrů



Víko pro kbelík 5688 zabraňuje pádu předmětů do kbelíku při používání pro skladování materiálů
 • díky tvaru víka se kbelíky snadno stohují na sebe

295x250x20	2-10,5	5	121	93	100/100	-20	PP
------------	--------	---	-----	----	---------	-----	----

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Víko na kbelík 6 litrů	
5689	1 ks

Kbelík 12 litrů



Kbelík s výlevkou, úchytem pro vylévání, nerezovou rukojetí a kalibrovanou měrkou
 • kapalina je při vylévání směřována do jednoho proudu; vhodný i pro sypké materiály

325x330x330	2-10,5	5	121	93	100/100	-20	PP, STS
-------------	--------	---	-----	----	---------	-----	---------

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Kbelík 12 litrů	
5686	1 ks

Víko na kbelík 12 litrů



Víko pro kbelík 5686 zabraňuje pádu předmětů do kbelíku při používání pro skladování materiálů
 • díky tvaru víka se kbelíky snadno stohují na sebe

365x310x40	2-10,5	5	121	93	100/100	-20	PP
------------	--------	---	-----	----	---------	-----	----

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Víko na kbelík 12 litrů	
5687	1 ks

Kbelík 20 litrů



Kbelík s výlevkou, úchytem pro vylévání, dvěma úchyty po stranách a nerezovou rukojetí
 • kalibrovaná měřka na vnitřní straně, vhodné i pro sypké materiály

380x470x470	2-10,5	5	121	93	100/100	-20	PP STS

--	--	--	--	--

Kbelík 20 litrů	
5692	1 ks

Víko na kbelík 20 litrů



Víko pro kbelík 5692 zabraňuje pádu předmětů do kbelíku při používání pro skladování materiálů
 • díky tvaru víka se kbelíky snadno stohují na sebe

365x310x40	2-10,5	5	121	93	100/100	-20	PP

--	--	--	--	--	--

Víko na kbelík 20 litrů	
5693	1 ks

Nástěnný věšák na kbelíky, nerez



Vhodný pro šesti, dvanácti i dvacetilitrový kbelík

370x80x50	2-10,5	35	121	93	STS

Nástěnný věšák na kbelíky, nerez	
16200	1 ks



VAŘEČKY, VIDLE, HRÁBĚ

Vikan nabízí širokou škálu vařeček, míchadel a stěrek vyrobených z plastu nebo nylonu, který vyhovuje kontaktu s potravinami, a jsou navrženy pro prakticky každou aplikaci.

- » Vynikající pro míchání všech kapalin a viskózních produktů.
- » Nylonová stěrka je vhodná pro použití s horkými potravinami a tekutinami.
- » Jednodílná konstrukce zajišťuje jednoduché čištění.
- » Stěrky jsou opatřeny škrabací hranou, která pomáhá odstranit produkt ze stran nádob.
- » Vařečky jsou k dispozici ve verzích s otvory, které umožňují přísadám projít čepelí a usnadňují míchání.
- » Hygienické vidle a hrábě k vyprázdnění čerstvých produktů z velkých nádob během sklizně.

Hygienické vidle, 1275 mm



Rukojeť má tvar předcházející přetěžování zad a je vyztužena hliníkovou trubkou
• k přenesení čerstvých surovin, např. při sklizni hroznů k výrobě vína apod.



+5

Hygienické vidle, 1275 mm	
5690	1 ks

Hygienické hrábě, 205 mm



Hrábě pro použití s násadami Vikan

• k přenesení čerstvých surovin, např. při sklizni hroznů k výrobě vína apod.



+5

Hygienické hrábě, 205 mm	
5691	1 ks

Vařečka, 890 mm



Vařečka s krátkou rukojetí a malou plochou

• vhodná pro míchání složek potravin ve velkých hrncích a kádích



+5

Vařečka, 890 mm	
7007	1 ks

Vařečka, 1190 mm



Vařečka s dlouhou rukojetí a malou plochou

• vhodná pro míchání složek potravin ve velkých hrncích a kádích



+5

Vařečka, 1190 mm	
7009	1 ks

Vařečka, 1200 mm



Vařečka s dlouhou rukojetí a malou plochou.

• vhodná pro míchání složek potravin ve velkých hrncích a kádích



+5

Vařečka, 1200 mm	
7010	1 ks

Veslovitá stěrka, tuhá, nylon



Tuhost čepele umožňuje čištění hlubokých nádob a umožňuje vyvinout potřebný tlak
 • vhodná k vyprazdňování nádob, např. před jejich čištěním; pro použití s násadami Vikan

220x115x33	pH 2-12,5	20	121	93	100/100	-20	PA nylon
------------	-----------	----	-----	----	---------	-----	----------

+5

Veslovitá stěrka, tuhá, nylon	
7011	1 ks

Vařečka, děrovaná, 1200 mm



Tvarovaná vařečka s malou čepeľí s otvory a dlouhou rukojetí
 • otvory umožňují složkám průchod míchacím listem a tím snadné míchání

1200x163x37	pH 2-10,5	31	1	121	93	100/100	-20	PA
-------------	-----------	----	---	-----	----	---------	-----	----

+5 +99

Vařečka, děrovaná, 1200 mm		Vařečka, děrovaná, 1200 mm	
7012	1 ks	7012 +99	1 ks

Veslovitá stěrka, pružná, polyetylen



Pružná pracovní plocha usnadňuje čištění zaoblených povrchů
 • vhodná k vyprazdňování nádob, např. před jejich čištěním

220x115x33	pH 2-12,5	20	80	70/80	-20	PA
------------	-----------	----	----	-------	-----	----

+2 +3 +4 +5 +6

Veslovitá stěrka, pružná, polyetylen	
7013	1 ks



SETY - LOPATKY A SMETÁČKY

Zbavte se prachu a zbytků jakéhokoli druhu z podlah a pracovních povrchů pomocí Vikan setů lopatek a smetáčků.

- » Barevně kódované sety vhodné pro styk s potravinami. Zarovnané hrany zajistí snadný úklid jakýchkoli zbytků a prachu.
- » Lopatky s dlouhou násadou eliminují potřebu se ohýbat nebo klečít.

Uzavřená lopatka s koštětem



Lopatka s pevnou hranou pro snadné zametání nečistot a ergonomickou zametací polohou
 • úhlově tvarovaný smeták se dvěma průměry vláken pro suché i mokré zametání

370x370x1170	2-10,5	4	121	93	80/100	-20	PP PES STS ALU

Uzavřená lopatka s koštětem	
5661	1 ks

Vzpřímená lopatka s násadou



Lopatka s pevnou hranou pro snadné zametání nečistot a ergonomickou zametací polohou
 • zvýšená zadní a boční stěna pro větší objem nečistot

330x200x860	2-10,5	10	121	93	100/100	-20	PP ALU

Vzpřímená lopatka s násadou	
5662	1 ks



NÁSTĚNNÉ VĚŠÁKY

Udržujte své čisticí nástroje v pořádku, zvýšte jejich trvanlivost a životnost, a minimalizujte riziko nedostatků v případě auditu s naším komplexním sortimentem nerezových a plastových nástěnných držáků (s háčky a svorkami).

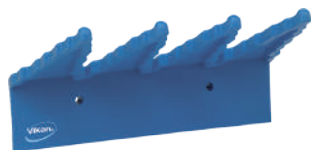
- » Nerezové nástěnné držáky jsou pevné a odolné a pojmu mezi 1 - 6 čisticími nástroji.
- » Plastové nástěnné držáky jsou k dispozici ve 12 různých barvách a pojmu 1 - 6 čisticích nástrojů.
- » Háčky s vysokou pevností v plastových věšácích snesou zatížení až 10 kg.

Nástěnný věšák, 240 mm

Tento věšák má vysoce hygienický design, bez děr a štěrbin, snadno se čistí
 • skvělý pro skladování čistícího náčiní a implementaci barevného kódování

240x170x60	2-10,5	1	100	93	-20	PP
------------	--------	---	-----	----	-----	----

+1	+2	+3	+4	+5	+6	+7	+8	+9
----	----	----	----	----	----	----	----	----



Nástěnný věšák, 240 mm	
0615	1 ks

Nástěnný věšák, nerez, 85 mm

Vysoce hygienické provedení z nerezové oceli beze spár zabraňuje hromadění bakterií
 • je vhodný např. pro ukládání kartáčů poblíž místa použití

85x65x55	2-10,5	1	121	93	STS
----------	--------	---	-----	----	-----



Nástěnný věšák, nerez, 85 mm	
0616	1 ks

Nástěnný věšák, nerez, 320 mm

Vysoce hygienické provedení z nerezové oceli beze spár zabraňuje hromadění bakterií
 • ukládání nástrojů na věšák zvyšuje jejich životnost

320x80x65	2-10,5	1	121	93	STS
-----------	--------	---	-----	----	-----



Nástěnný věšák, nerez, 320 mm	
0617	1 ks

Nástěnný věšák, nerez, 470 mm

Vysoce hygienické provedení z nerezové oceli beze spár zabraňuje hromadění bakterií
 • ukládání nástrojů na věšák zvyšuje jejich životnost

470x80x60	2-10,5	1	121	93	STS
-----------	--------	---	-----	----	-----



Nástěnný věšák, nerez, 470 mm	
0618	1 ks

Háčky pro nástěnný věšák

Sada obsahuje čtyři háčky a osm zajišťovacích kolíků pro držák na stěnu, 1017 a 1018
 • skvělý pro skladování čistícího náčiní a implementaci barevného kódování

140x80x35	2-10,5	5	121	93	-/80	-10	PA
-----------	--------	---	-----	----	------	-----	----

+1	+2	+3	+4	+5	+6	+7	+8	+9	+66	+77	+88
----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----



Háčky pro nástěnný věšák	
1016	1 sada

**Nástěnný věšák
na 1 - 3 produkty, 160 mm**



Nastavitelné provedení lze kombinovat gumové spony a háčky
• háčky a gumové klipy lze čistit v autoklávu

 160x80x60	 pH 2-10,5	 5	 121	 93	 -80	 -10	 PA, TPE pryž
---------------	------------------	-------	---------	--------	---------	---------	------------------

+1	+2	+3	+4	+5	+6	+7	+8	+9	+66	+77	+88
----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----

Nástěnný věšák na 1 - 3 produkty, 160 mm	
1017	1 ks

**Nástěnný věšák
na 4 - 6 produkty, 395 mm**



Nastavitelné provedení, lze kombinovat gumové spony a háčky
• háčky a gumové klipy lze čistit v autoklávu

 395x80x60	 pH 2-10,5	 5	 121	 93	 -80	 -10	 PA, TPE pryž
---------------	------------------	-------	---------	--------	---------	---------	------------------

+1	+2	+3	+4	+5	+6	+7	+8	+9	+66	+77	+88
----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----

Nástěnný věšák na 4 - 6 produkty, 395 mm	
1018	1 ks

**Pryžové svorky pro nástěnný
věšák**



Sada obsahuje čtyři svorky a osm zajišťovacích kolíků pro držák na stěnu, 1017 a 1018
• skvělý pro skladování čistícího náčiní a implementaci barevného kódování

 120x80x20	 pH 2-10,5	 5	 121	 93	 -80	 -20	 TPE pryž
---------------	------------------	-------	---------	--------	---------	---------	--------------

+1	+2	+3	+4	+5	+6	+7	+8	+9	+66	+77	+88
----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----

Pryžové svorky pro nástěnný věšák	
1019	1 ks



SPOJKY

Vikan nabízí vysoce kvalitní spojky, díky kterým je připojení a výměna hadic nebo postřikovačů rychlá a snadná.

- » Spojky jsou v ½" a ¾" velikostech
- » Rychlospojky jsou navrženy tak, aby usnadňovaly a zefektivňovaly výměnu postřikovačů, hadic apod.
- » Rychlospojky jsou určeny k montáži hadic na vodovodní kohoutky, násady a pěnovací vybavení.
- » V sortimentu také adaptér pro systémy Gardena.

Spojka ke kohoutku



Spojka pro kohoutky s 1/2" a 3/4" nebo M22 vnějším závětem
• max. tlak: 25 barů



160x67x40



2-11



10



80



-70



-30



PMO

Spojka ke kohoutku	
0700	1 ks

Spojka na hadice



1/2" spojka na hadice vhodná mezi 1/2" hadici a rychlospojku 0700
• max. tlak: 25 barů



160x67x40



2-11



10



80



-70



-30



PMO

Spojka na hadice	
0701	1 ks

Rychlospojka pro hadice se stop ventilem



1/2" automatická spojka s možností blokáce průtoku vody při odpojení rychlospojky
• max. tlak: 25 barů



160x67x40



2-11



1



80



-70



-30



PMO

Rychlospojka pro hadice se stop ventilem	
0703	1 ks

Spojka na hadice



Spojka ke spojení dvou 1/2" hadic.
• max. tlak: 25 barů



160x67x45



2-11



10



80



-70



-30



PMO

Spojka na hadice	
0705	1 ks

Spojka pro hadice



Spojka pro 1/2" nebo 3/4" hadici
• lze našroubovat přímo na vodní pistoli 9324, max. tlak: 25 barů



160x67x50



2-11



10



80



-70



-30



PMO

Spojka na hadice	
0708	1 ks

Rychlospojka 1/2"



Rychlospojka 1/2" pro vodní pistoli 0711 a hadici
• max. tlak: 25 barů



160x67x40



2-11



10



80



-70



-30



PMO

Rychlospojka 1/2"	
0712	1 ks

Spojka 3/4"



Rychlospojka 3/4" s 1/2" závitem pro vodní pistoli 9324
• max. tlak: 25 barů



160x67x35



2-11



10



80



-70



-30



PMO

Spojka 3/4"	
0715	1 ks

Spojka pro hadice 3/4"



3/4" spojka pro hadice 3/4"
• max. tlak: 25 barů



160x67x50



2-11



1



80



-70



-30



PMO

Spojka pro hadice 3/4"	
0716	1 ks

Spojka pro 1/2" hadice, otočná



Spojka na 1/2" hadici pro připojení násad s rychlospojkou
• otočný kloub zabraňuje zkroucení hadice při práci, max. tlak: 25 barů



160x67x40



2-11



10



-30



PMO

Spojka pro 1/2" hadice, otočná	
070652	1 ks

Adaptér na Gardena



Adaptér na systémy Gardena 1/2"
• max. tlak: 25 barů



160x67x50



2-11



10



-30



PMO

Adaptér na Gardena	
070752	1 ks

Adaptér pro 1/2" spojku Gardena



Adaptér se závitem pro 1/2" spojku Gardena
• max. tlak: 25 barů



160x67x40



2



10



-70



PMO

Adaptér pro 1/2" spojku Gardena	
070952	1 ks

1/2" spojka na 3/4" hadice



1/2" spojka pro hadice 3/4"
• max. tlak: 25 barů



160x67x40



2-12



10



-80



PMO

1/2" spojka na 3/4" hadice	
071352	1 ks



PĚNOVÉ POSTŘIKOVAČE

Vikan nabízí napěňovací zařízení pro použití na různých površích v různých průmyslových odvětvích. Tyto nástroje jsou univerzální, efektivní, s minimální generací aerosolů a používají se k čištění od oblastí stravování po šatny ve sportovních zařízeních a dokonce i v plaveckých bazénech. Pracují čistě s tlakem z vodovodního řádu.

- » Postřikovače se vyznačují funkčním designem s plynule nastavitelným přívodem vody.
- » Ergonomický design.
- » Pěna se nanáší bez vytváření aerosolů.
- » Barevné kódování usnadňuje rozlišení používané chemie (např. modrá na kyselé přípravky, červená na alkalické).

**Pěnový postřikovač,
vč. trysky, 1/2", 2,5 l**



Pěna se aplikuje za normálního tlaku vody, dávkuje v rozmezí 0,4 - 10 %, max. tlak 10 barů
• doporučujeme používat spojku 9340 jako prevenci proti průniku chemikálií do pitné vody

 290x285x210	 2-11	 1	 60	 -60	 5	 mosaz HDPE TSGZ OR

Pěnový postřikovač, vč. trysky, 1/2", 2,5 l	
9301	1 ks

**Pěnový postřikovač,
vč. trysky, 1/2", 1,4 l**



Pěna se aplikuje za normálního tlaku vody, dávkuje v rozmezí 0,4 - 10 %, max. tlak 10 barů
• doporučujeme používat spojku 9340 jako prevenci proti průniku chemikálií do pitné vody

 290x190x175	 2-11	 1	 40	 -40	 5	 mosaz HDPE TSGZ OR

Pěnový postřikovač, vč. trysky, 1/2", 1,4 l	
9305	1 ks

Náhradní nádoba, 1,4 l



Náhradní nádoba pro pěnový postřikovač 9301, 9305
• na nádobce je praktická měrka, objem 1,4 l, max. tlak 10 barů

 165x150x150	 2-11	 1	 60/-	 5	 HDPE

Náhradní nádoba, 1,4 l	
9310	1 ks

Náhradní nádoba, 2,5 l



Náhradní nádoba pro pěnový postřikovač 9301, 9305
• na nádobce je praktická měrka, objem 2,5 l, max. tlak 10 barů

 240x195x195	 2-11	 1	 60/-	 5	 HDPE

Náhradní nádoba, 2,5 l	
9311	1 ks

**Pěnovací pistole se sací
hadicí, 1/2"**



Voda s chemikáliemi je vždy smíchána ve správném poměru 0,15 – 10 %
• vhodné jak pro velké tak pro malé nádoby, včetně sací hadice a filtru, max. tlak 10 barů

 290x290x215	 2-11	 1	 -60	 PVC PMO

Pěnovací pistole se sací hadicí, 1/2"	
9313	1 ks

Pěnovací pistole se sací hadicí



Voda s chemikáliemi je vždy smíchána ve správném poměru 0,4 – 10 %
 • vhodné jak pro velké tak pro malé nádoby, včetně sací hadice a filtru, max. tlak 10 barů



290x110x70



2-11



3



-/60



5



PVC
PMO

+9

Pěnovací pistole se sací hadicí	
9314	1 ks

Sací hadice



Voda s chemikáliemi je vždy smíchána ve správném poměru 0,15 – 10 %
 • vhodné jak pro velké tak pro malé nádoby, včetně sací hadice a filtru, max. tlak 10 barů



160x100x10



2-11



1



-/60



5



PVC

+5

Sací hadice	
9317	1 ks

Plastové víko na nádobu postřikovače



Ochrana před odpařováním chemických látek v době, kdy se nádoba postřikovače nepoužívá
 • zabrání také rozlití chemikálií v případě převrnutí nádoby



110x110x27



2-11



1



60/-



5



vinyl

+9

Plastové víko na nádobu postřikovače	
9318	1 ks

Vodní pistole pro pěnový postřikovač



Používá se pro pěnové čištění, je třeba namontovat trysku
 • pistoli lze zablokovat a zamezit tak samovolné aktivaci, pro 1/2" spojku, max. tlak 6 barů



165x125x30



2-11



4



-/40



5



PMO
OR

+9

Vodní pistole pro pěnový postřikovač	
9320	1 ks

Ergonomická pistole pro pěnový postřikovač



Používá se pro pěnové čištění, je třeba namontovat trysku
 • pistoli lze zablokovat a zamezit tak samovolné aktivaci, pro 1/2" spojku, max. tlak 12 barů



190x145x35



2-11



1



-/80



5



PMO
PA
PP

+9

Ergonomická pistole pro pěnový postřikovač	
9321	1 ks

Vodní pistole



Pistole se používá pro oplach studenou vodou a pro čištění

- regulace proudu vody, pro 1/2" spojku, max. tlak 6 barů



165x135x30



2-11



1



-/40



PMO
OR

+9

Vodní pistole	
9322	1 ks

Vodní pistole



Pro čištění strojů, podlah i stěn a pracovních ploch, spoušť usměrňuje tok vody

- k napojení hadice použijte rychlospojku 0712, 1/2" nebo 0715, 3/4", max. tlak 24 barů



145x55x170



2-11



1



93



-/95



-20



mosaz
STS
EPDM pryž

+2

+3

+4

+5

+6

+9

Vodní pistole	
9324	1 ks

Nastavitelná tryska 1/2"



Tryska se používá pro oplach po čištění pěnou

- regulace proudu vody, pro 1/2" spojku



70x22x22



2-11



1



-/80



5



PMO
OR

Nastavitelná tryska 1/2"	
9354	1 ks

Vypouštěcí hadice 1/2"



Hadice se používá ve spojení s kondenzační stěrkou 7716 a rukojetí 2973Q

- umožňuje bezpečný odvod kondenzace, max. tlak 20 barů



1500x290x35



2-11



15



-/40



PMO
PVC

+5

Vypouštěcí hadice 1/2"	
9441	1 ks

Šikmá tryska s malou hubicí



Tryska se používá pro oplach po čištění pěnou, usnadňuje oplach v těžko přístupných místech

- malá hubička vytváří silný vodní paprsek při 15° úhlu, max. tlak 12 barů



630x65x15



2-11



1



-/60



5



ALU
mosaz

Šikmá tryska s malou hubicí	
9352	1 ks

Spojka proti zpětnému toku vody, 1/2"



Prevence vniknutí chemikálií do vodovodního systému

• lze použít s pěnovými postřikovači 9301, 9305, max. talk 25 barů



Spojka proti zpětnému toku vody, 1/2"	
9340	1 ks

Nástěnný věšák na hadice



Věšák na hadice pro montáž na stěnu

• pro hadici max. 20 m dlouhou



Nástěnný věšák na hadice	
9345	1 ks

Nástěnný věšák na hadice a pěnový postřikovač



Věšák na hadice pro montáž na stěnu

• pro hadici max. 20 m dlouhou



Nástěnný věšák na hadice a pěnový postřikovač	
9348	1 ks

Plastová tryska, 1/2"



Tryska pro oplach po čištění pěnou

• vytváří silný vodní paprsek při 15° úhlu, vhodné pro 93209, 93219



Plastová tryska, 1/2"	
9350	1 ks

Spojka Ø 5 mm, 1/8"



Poniklovaná spojka pro práci s chemikáliemi v dávkovacím systému pro více produktů

• ložisko a pružinka jsou součástí balení



Spojka Ø 5 mm, 1/8"	
9442	1 ks

Hadice na studenou vodu, 10 m

Na vodu o teplotě max. 40 °C, spojka 1/2", max. tlak: 12 barů
 • k vodovodu lze připojit hadicovou spojkou pro 1/2" a 3/4" hadice a spojku se závitů M22x1



10 000



2-11



1



40



-/40



-5



PVC
PMO



Hadice na studenou vodu, 10 m	
93315	1 ks

Hadice na studenou vodu, 15 m

Na vodu o teplotě max. 40 °C, spojka 1/2", max. tlak: 12 barů
 • k vodovodu lze připojit hadicovou spojkou pro 1/2" a 3/4" hadice a spojku se závitů M22x1



15 000



2-11



1



40



-/40



-5



PVC
PMO



Hadice na studenou vodu, 15 m	
93325	1 ks

Hadice na horkou vodu, 10 m

Na vodu o teplotě max. 70 °C, spojka 1/2", max. tlak: 20 barů
 • k vodovodu lze připojit hadicovou spojkou pro 1/2" a 3/4" hadice a spojku se závitů M22x1



10 000



2-11



1



70



-/70



5



PVC
PMO



Hadice na horkou vodu, 10 m	
93353	1 ks

Hadice na horkou vodu, 15 m

Na vodu o teplotě max. 70 °C, spojka 1/2", max. tlak: 20 barů
 • k vodovodu lze připojit hadicovou spojkou pro 1/2" a 3/4" hadice a spojku se závitů M22x1



15 000



2-11



1



70



-/70



5



PVC
PMO



Hadice na horkou vodu, 15 m	
93363	1 ks

Hadice na horkou vodu, 20 m

Na vodu o teplotě max. 70 °C, spojka 1/2", max. tlak: 20 barů
 • k vodovodu lze připojit hadicovou spojkou pro 1/2" a 3/4" hadice a spojku se závitů M22x1



20 000



2-11



1



70



-/70



5



PVC
PMO



Hadice na horkou vodu, 20 m	
93373	1 ks

Vsuvka ventilu pro sací hadice



Zpětný ventil zabráňuje pronikání chemie zpět do nádoby
 • na jedné straně je závit pro trysku, max. tlak: 10 barů



42x14x14



2-11



1



-/60



STS
PP
mosaz

Vsuvka ventilu pro sací hadice	
9443	1 balení

Hadicová vsuvka, 1/8"



Poniklovaná hadicová vsuvka dávkovacího zařízení na straně s chemikáliemi
 • kuličkové ložisko a pružinka jsou součástí balení, max. tlak: 10 barů



30x15x15



2-11



1



-/60



STS
PP
mosaz

Hadicová vsuvka, 1/8"	
9444	1 balení

Sací hadice s příslušenstvím, 1/8"



1,5 m dlouhá PVC sací hadice se zpětným ventilem pro dávkovací jednotku 9472
 • součástí je sada trysek, max. tlak: 10 barů



1 500



2-11



4



-/60



5



POM
PMO
PP

+5

Sací hadice s příslušenstvím, 1/8"	
9481	1 ks

Sada trysek



Sada obsahuje 15 trysek, dávkování od 0,4 % do 10 %
 • pro pěnové postřikovače, čisticí stanice, dávkovací zařízení, vstřikovače, sací hadice pro chemikálie



75x35x12



2-11



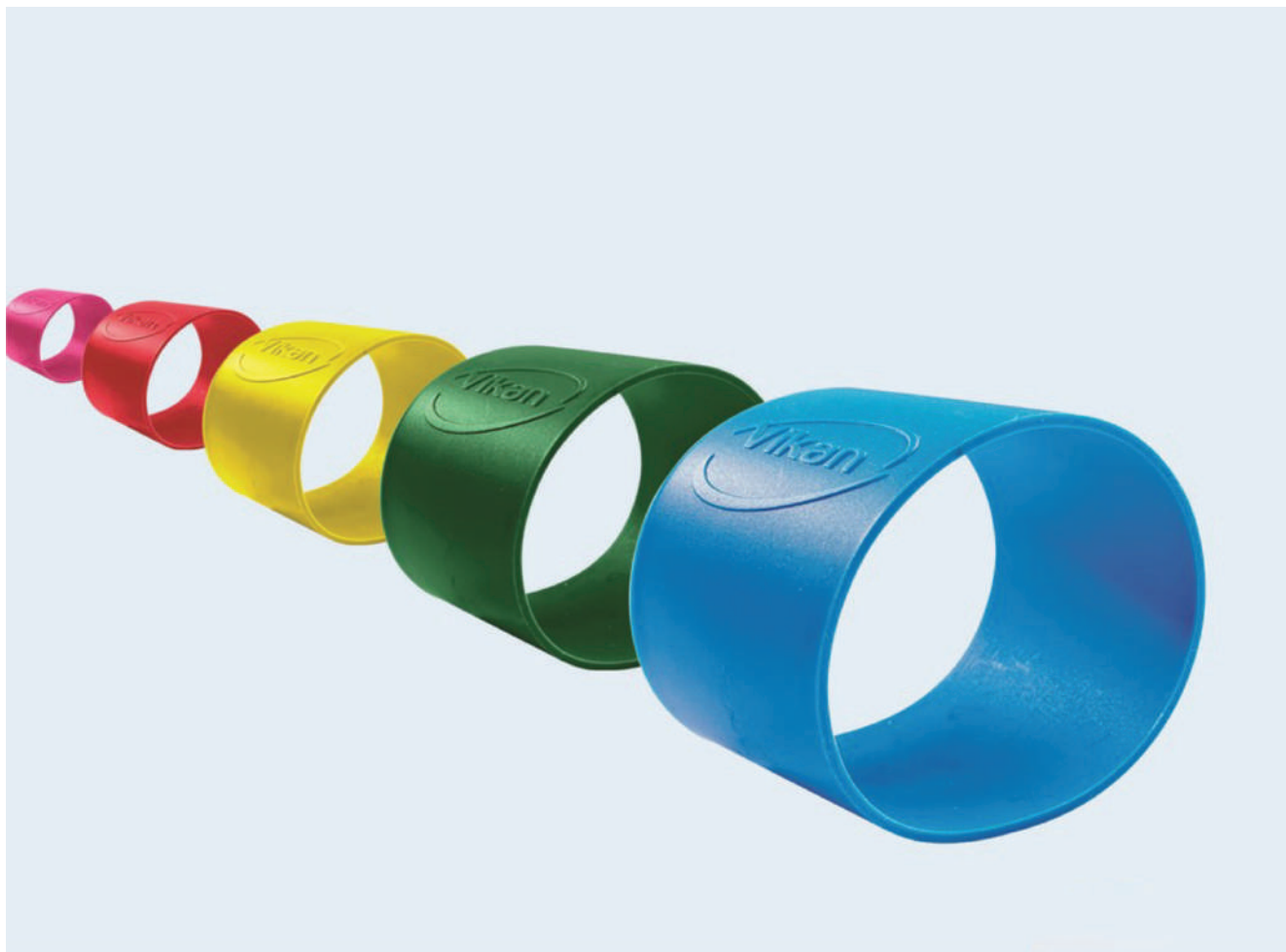
10



PP

+5

Sada trysek	
9378	1 ks



DOPLŇKY

Gumové pásky Vikan jsou hygienickým řešením pro sekundární barevné kódování. Pásky jsou kompatibilní s násadami, kartáči a dalšími výrobky Vikan.

- » Umožňují sekundární barevné kódování hygienického náčiní.
- » Sada detekovatelných částic se používá ke kontrole detekovatelnosti produktů Vikan a ke kalibraci detektoru kovů.
- » Lahev na sběr kondenzátu pro použití s průtočnými násadami a stěrkou na kondenzát pro účinné odstraňování kondenzátu ze stropů a potrubí.

Lahev na sběr kondenzátu, 1/2"



Lahev na sběr kondenzátu při použití kondenzační stěrky 7716

• lze snadno připojit kovovou spojkou k průtočné násadě 2991Q a 2973Q, objem: 0,5 litru



+5

Lahev na sběr kondenzátu, 1/2"	
1100	1 ks

Sada detekovatelných částic



Testovací sada pro kontrolu, zda detekční zařízení reaguje na detekovatelné náčiní Vikan.



Sada detekovatelných částic	
111199	1 sada

Barevná kódovací guma, Ø 26 mm



Vhodná pro sekundární kódování čistícího náčiní na různých částech úseků výroby
• hodí se na rukojeti kartáčů, smetáků a stěrek



Barevná kódovací guma, Ø 26 mm	
9801	1 ks

Barevná kódovací guma, Ø 40 mm



Vhodná pro sekundární kódování čistícího náčiní na různých částech úseků výroby
• hodí se na lopaty a vysavačové trysky



Barevná kódovací guma, Ø 40 mm	
9802	1 ks

ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ

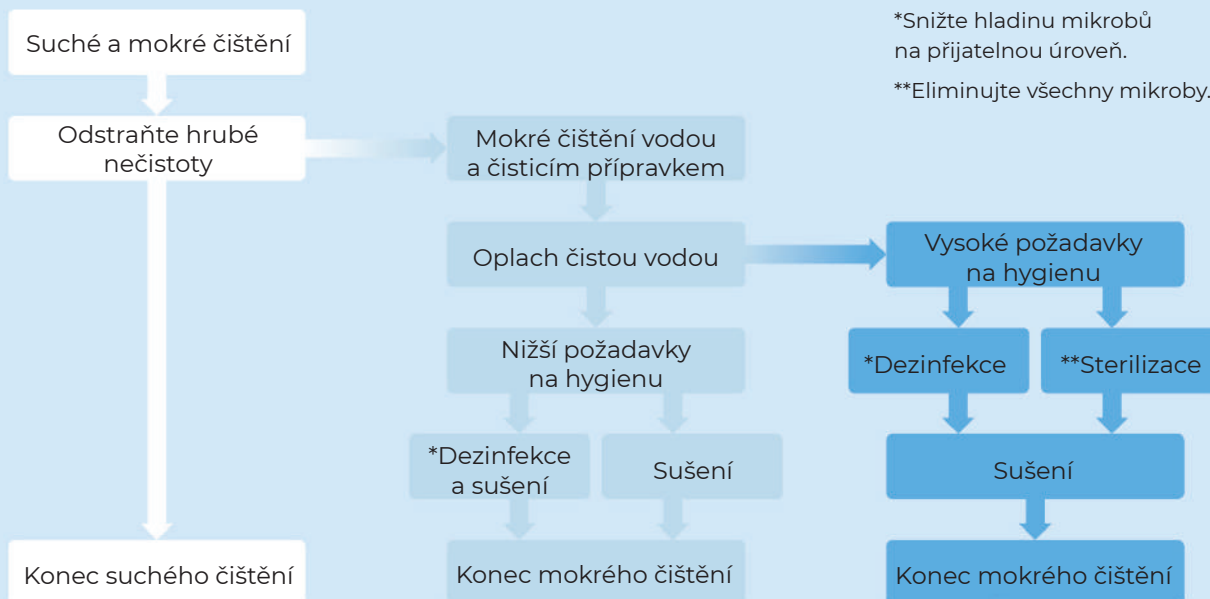
Hygienické náčiní může být použito kdekoli ve výrobě, kde je kladen vysoký nárok na hygienu ve všech fázích. Náčiní používané v takových prostorách musí být mimořádné kvality a musí splňovat následující požadavky:

- » Schopnost snášet sterilizaci při 121 °C.
- » Schopnost snášet veškeré schválené čisticí prostředky.
- » Musí být vyrobeno z materiálů, které snižují množství bakterií přenášených na náčiní.
- » Musí být snadno čistitelné.
- » Musí mít schopnost rychle oschnout.
- » Musí být odolné.
- » Svými ergonomickými tvary musí podporovat průběh práce.
- » Opatřené části nebo celé náčiní musí jít snadno a bez velkých nákladů vyměnit.

Kdy je čas náčiní vyměnit:

- » Pokud jsou vlákna tak zapletená, že se na ně mohou lepit částice.
- » Pokud jsou vlákna tak odbarvená, že po vyčištění nejsou schopna znovu nabýt svou původní barvu, a je těžké rozpoznat, co jsou nečistoty a co ne.
- » Pokud je tělo náčiní poškozeno tak, že k němu mohou snadněji přilnout nečistoty a bakterie.
- » Pokud je násada poškozená nebo zlomená.
- » Pokud jsou vlákna opotřebená nebo byla v něčem zachycena a zvýšilo se tak riziko jejich vy-padávání.
- » Pokud předpis stanovuje, že náčiní je nutno vyměnit po uplynutí přiměřeného intervalu, nebo pokud se stává riskantním pro potraviny.

ZOBECNĚNÝ STROM ROZHODOVÁNÍ O PROCESU ČIŠTĚNÍ





Kontaktujte nás:

Apex Central Europe, s.r.o.
Blučina 627, PSČ 664 56
Tel.: +420 519 421 726
Mail: obchod@apexsystems.cz
www.apexsystems.cz

The logo for Vikan, consisting of the word "Vikan." in a blue, sans-serif font, enclosed within a blue oval shape.

Vikan.