















katalog 2023



Dánský **Vikan Hygiene System**® je jediný program v profesionálním hygienickém čištění, kde jsou efektivita, ergonomie, design a 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 provozny 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

	Rozměry v mm		Nejvyšší přípustná hodnota čištění v myčce ve °C
	Přípustná hodnota pH		Teplota při/bez kontaktu s potravinami Nejvyšší přípustná ve °C
	Viditelná délka vláken v mm		Nejnižší přípustná teplota použití ve °C
	Průměr násady v mm		Materiál:
	Počet výrobků v kartonu		ALU hliník
	Tvrdý		MO mosaz
	Střední		PMO pochromovaná mosaz
	Měkký		STS nerez
	Měkký, třepený		EPDM ethylen-propylen-dienová pryž
	Nejvyšší přípustná hodnota čištění v autoklávu ve °C		NLN nylon
			PA polyamid
			PES polyester
			PET polyetylen
			PP polypropylen
			PPR pěnová pryž
			PVC polyvinylchlorid
			TPE termoplastický elastomer
			SLKN silikonová pryž
			VNL vinyl
			DT detekovatelný kov
			LMNT laminát
			OR Orgalloy – termoplastická slitina na bázi polyamidu
			RF vyztužený
			TSGZ polyamidový kopolymer se skleněnými vlákny

JAK OBJEDNÁVAT

Pro objednání konkrétní barevné varianty produktu přidejte k objednacímu kódu číslo barvy.

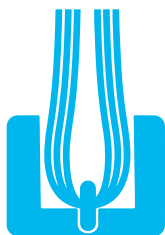
	+1 Růžová		+4 Červená		+7 Oranžová		+66 Hnědá
	+2 Zelená		+5 Bílá		+8 Fialová		+77 Limetková
	+3 Modrá		+6 Žlutá		+9 Černá		+88 Šedá

OBSAH

TECHNOLOGIE ULTRA SAFE A BAREVNÉ KÓDOVÁNÍ	2
KARTÁČE, SMETÁKY A ŠTĚTCE	3
STĚRKY	23
ŠPACHTLE	31
LOPATY	35
LOPATKY A NABĚRAČKY	38
NÁSADY	41
PADY	47
KBELÍKY	49
VAŘEČKY, VIDLE A HRÁBĚ	52
SETY – LOPATKY A SMETÁČKY	55
NÁSTĚNNÉ VĚŠÁKY	57
SPOJKY	61
PĚNOVÉ POSTŘIKOVAČE	65
DOPLŇKY	71
DETEKOVATELNÉ PRODUKTY	73

TECHNOLOGIE ULTRA SAFE

Plasty v potravinách jsou jedny z nejčastěji hlášených cizích těles. To zahrnuje i 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

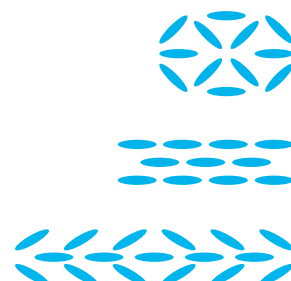


Vlákna uchycená metodou ULTRA SAFE – každé vlákno je do těla kartáče zalisováno zvlášť

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

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:

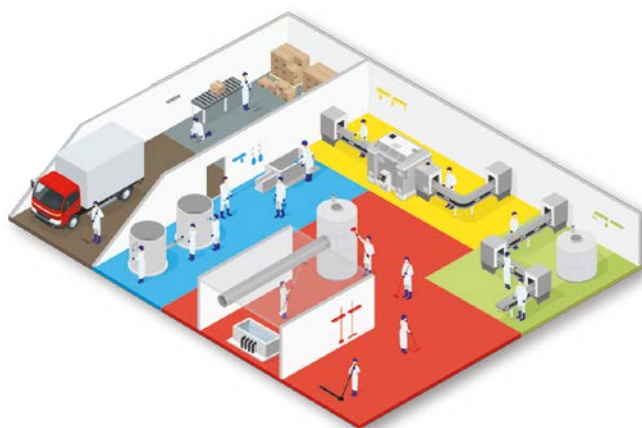
- Zelená (ne pro kontakt s potravinami)
- Modrá (kontakt s potravinami)
- Černá (odpady)

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.

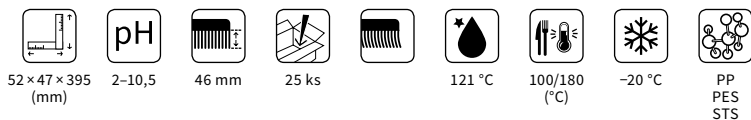
- Všechny kartáče a smetáky jsou navrženy s ohledem na ergonomii – od rozměrů držadla po úhel štětin.
- K dispozici je široká škála štětin, včetně krátkých, dlouhých, třepených, měkkých, středních, tvrdých, smíšených, tepelně odolných a zaříznutých do úhlu, což umožňuje najít kartáč nebo smeták, který 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

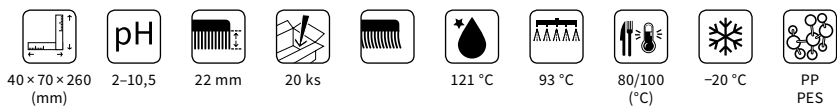
3002 | 2 ks



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

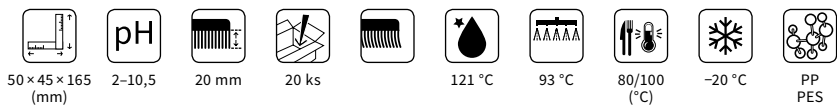
3088 | 1 ks



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

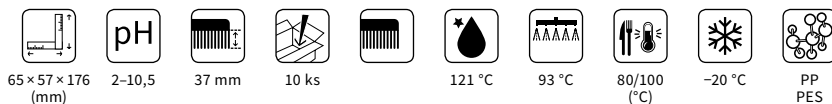
Ruční kartáč, tvrdý, 200 mm

3890 | 1 ks

Ultra Safe ruční kartáč, tvrdý, 176 mm

Ruční kartáč s technologií Ultra Safe se specifickým uspořádáním vláken

- vhodný k čištění dopravníkových pásů, výrobních linek a ploch určených k přípravě potravin



Ultra Safe ruční kartáč, tvrdý, 176 mm

3891

1 ks



Ruční kartáč, velmi tvrdý, 240 mm

Víceúčelový kartáč s tvrdými vláky 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

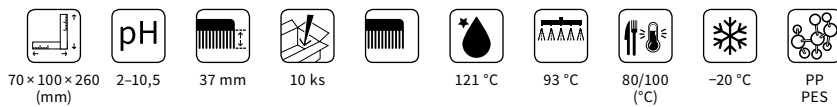
1 ks



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



Glazurovací kartáč, měkký, 415 mm

4181

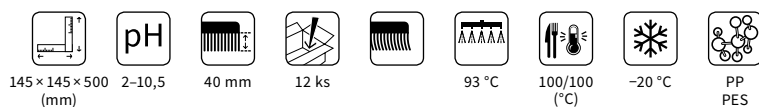
1 ks



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.



Ruční kartáč na masové mlýnky, střední, 500 mm

4184

1 ks

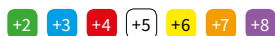




Úzký kartáč s dlouhou rukojetí, tvrdý, 420 mm

Kartáč s dlouhou rukojetí pro čištění úzkých těžko přístupných míst

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



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.



Kartáč s dlouhou rukojetí, tvrdý, 415 mm

4186 | 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



Ruční kartáč s krátkou rukojetí, tvrdý, 270 mm

4192 | 1 ks



Ruční kartáč s krátkou rukojetí, 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.



Ruční kartáč s krátkou rukojetí, 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.



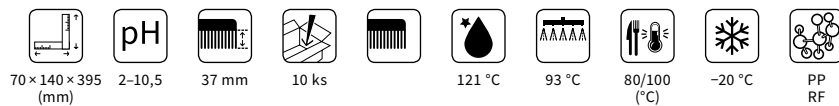
Úzký kartáč s rukojetí, velmi tvrdý, 300 mm

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



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



Ruční kartáč s krátkou rukojetí, měkký, 270 mm

Praktický kartáč s krátkou rukojetí a měkkými vlákny

- ideální na citlivé materiály, jako např. sklo, ale také třeba na nanášení vosku na bochníky sýru



Ruční kartáč s krátkou rukojetí, měkký, 270 mm

4198

1 ks



Kartáč na nádobí, střední, 280 mm

Kartáč s pohodlným úchytím umožňujícím dlouho trvající práci

- díky šikmým vláknům dosáhne i do rohů 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

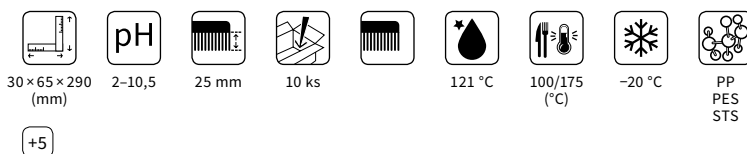




Kartáč s kovovým vláknem, tvrdý, 290 mm

Univerzální teplotně odolný kartáč s kovovým vláknem

- pro odstraňování nečistot ze svařovacích strojů a balicích zařízení, pro čištění grilů a pánví



+5

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



+2 +3 +4 +5 +6 +7 +8 +77

Malý ruční kartáč, velmi tvrdý, 205 mm

4401

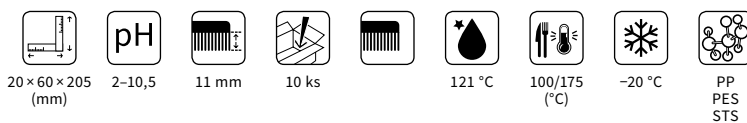
1 ks



Kartáč s kovovým vláknem, velmi tvrdý, 205 mm

Univerzální teplotně odolný kartáč s kovovým vláknem

- pro odstraňování nečistot ze svařovacích strojů a balicích zařízení, pro čištění grilů a pánví



+3

Kartáč s kovovým vláknem, velmi tvrdý, 205 mm

4402

1 ks



Ultra Safe ruční smeták, měkký, 330 mm

Smetáček technologie Ultra Safe se specifickým uspořádáním vláken

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



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

Ultra Safe ruční smeták, měkký, 330 mm

4581

1 ks



Ruční smeták, měkký, 300 mm

Ruční smeták s jemnými štětinami

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



+2 +3 +4 +5 +6

Ruční smeták, měkký, 300 mm

4582

1 ks

Ultra Safe ruční smeták, 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 smeták, 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

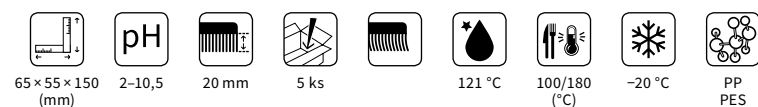
4589 | 1 ks



Kartáč na drhnutí, tvrdý, 150 mm

Kartáč na čištění grilů nebo vyhřívaných ploch

- pro ruční použití nebo použití s krátkou násadou 2934



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.



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.



65 × 60 × 200 (mm)	2-10,5	28 mm	12 ks	121 °C	93 °C	80/100 (°C)	-20 °C	PP PES STS

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

5356

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



105 × 105 × 490 (mm)	5 ks	121 °C	93 °C	-/80 (°C)	-20 °C	PP, PES STS		
	Ø 90 mm L 430 mm	Ø 38 mm L 480 mm	Ø 25 mm L 410 mm	Ø 25 mm L 350 mm	Ø 14 mm L 325 mm	Ø 6 mm L 150 mm	Ø 5 mm L 150 mm	Ø 2 mm L 100 mm

Sada kartáčů 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



260 × 100 × 500 (mm)	5 ks	121 °C	93 °C	-/80 (°C)	-20 °C	PP, PES STS			
	Ø 90 mm L 430 mm	Ø 40 mm L 420 mm	Ø 20 mm L 470 mm	Ø 15 mm L 370 mm	Ø 9 mm L 370 mm	Ø 16 mm L 1 080 mm	Ø 6 mm L 150 mm	Ø 5 mm L 150 mm	Ø 2 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.



22 × 22 × 310 (mm)	2-10,5	5 mm	15 ks	121 °C	93 °C	80/80 (°C)	-20 °C	PP PES STS

Spirálový kartáč, tvrdý, Ø 15 mm

5360

1 ks

Kartáč na odpady, tvrdý, 275 mm

Kartáč pro čištění odpadů a vpusť

- pro použití s jakoukoli násadou Vikan, vinikající pro čištění odpadů s omezeným přístupem



96 × 60 × 275 (mm)	2-10,5	55 mm	10 ks	121 °C	93 °C	-/80 (°C)	-20 °C	PP PES STS

Kartáč na odpady, tvrdý, 275 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.

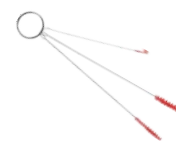


+3 +4 +5

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 hlavicí

- vhodný k čištění trubek, ventilů a dalších těžko přístupných prostor strojů a zařízení



+2 +5

Kartáč na čištění trubek, střední, Ø 9 mm

5363

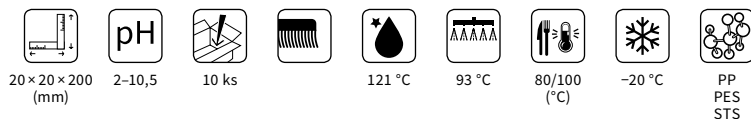
1 ks



Kartáč pro ohebnou tyč, střední, Ø 20 mm

Kartáč pro ohebnou rukojeť 53515 a 53525

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



+2 +3 +4 +5 +6

Kartáč pro ohebnou tyč, střední, Ø 20 mm

5365

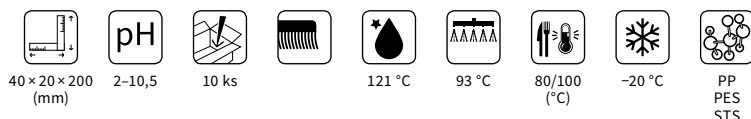
1 ks



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.



+2 +3 +4 +5 +6

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



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

Kartáč na trubky, střední, Ø 60 mm

5370

1 ks





Kartáč na čištění trubek zvnějšku, měkký

Kartáč s měkkými vlákny pro ometání prachu a pavučin

- většinou používán s teleskopickou násadou pro očištění trubek pod stropem



+3

Kartáč na čištění trubek zvnějšku, měkký

5371 | 1 ks

Kartáč na čištění trubek zvnějšku, střední, Ø 55 mm

Kartáč na čištění trubek z vnějšku s ohebnou hlaví

- lze použít jako ruční nebo s kteroukoli násadou Vikan



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

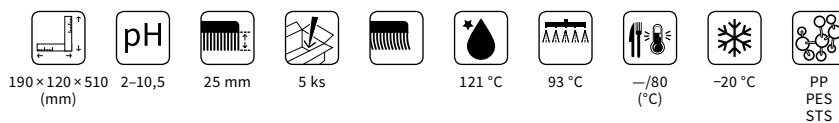
Kartáč na čištění trubek zvnějšku, střední, Ø 55 mm

5372 | 1 ks

Kartáč na čištění trubek zvnějšku, střední

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

- většinou používán s teleskopickou násadou pro očištění trubek pod stropem



+3

Kartáč na čištění trubek zvnějšku, střední

5374 | 1 ks

Kartáč na trubky, tvrdý, Ø 10 mm

Ohebný kartáč pro čištění úzkých a špatně přístupných míst

- k čištění potrubí, píp, plnicích míst, trychtýřů, lahví apod.



+2 +3 +4 +5 +6

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, plnicích míst, trychtýřů, lahví apod.



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

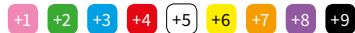
Kartáč na trubky, střední, Ø 20 mm

5376 | 1 ks

Kartáč na trubky, tvrdý, Ø 40 mm

Ohebný kartáč pro čištění úzkých a špatně přístupných míst

- k čištění potrubí, píp, plnicích míst, trychtýřů, lahví apod.



Kartáč na trubky, tvrdý, Ø 40 mm

5378

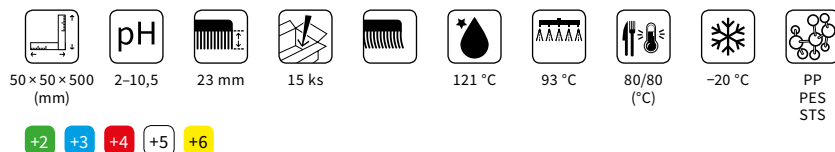
1 ks



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

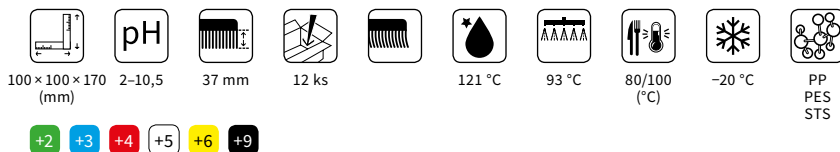
1 ks



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 hrnců, 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.



Kartáč na trubky na násadu, střední, Ø 175 mm

5380175

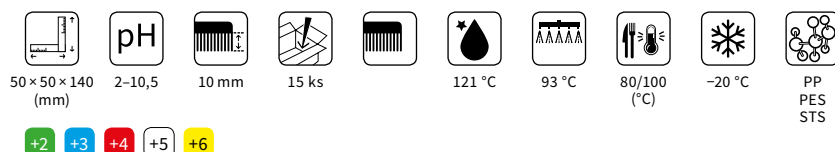
1 ks



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



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



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



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



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

Kartáč na trubky pro ohebnou tyč, střední, Ø 120 mm

Kartáč pro ohebnou rukojeť 53515 a 53525

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

 120 × 120 × 210 (mm)	 2-10,5	 10 ks	 121 °C	 93 °C	 80/100 (°C)	 -20 °C	 PP PES STS
  							

Kartáč na trubky pro ohebnou tyč, střední, Ø 120 mm

5394




1 ks



Kartáč na trubky pro ohebnou tyč, střední, Ø 140 mm

Kartáč pro ohebnou rukojeť 53515 a 53525

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

 140 × 140 × 210 (mm)	 2-10,5	 100 mm	 10 ks	 121 °C	 93 °C	 80/80 (°C)	 -20 °C	 PP PES STS
  								

Kartáč na trubky pro ohebnou tyč, střední, Ø 140 mm

5396








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, koberec atd.

 50 × 40 × 130 (mm)	 2-10,5	 17 mm	 25 ks	 121 °C	 93 °C	 80/100 (°C)	 -20 °C	 PP PES STS
        								

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

 130 × 115 × 130 (mm)	 2-10,5	 33 mm	 8 ks	 121 °C	 80/100 (°C)	 -20 °C	 PP PES STS
    							

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

 130 × 100 × 205 (mm)	 2-10,5	 40 mm	 10 ks	 121 °C	 93 °C	 80/100 (°C)	 -20 °C	 PP PES STS
           								

Kartáč na nádrže, tvrdý, 205 mm

7037

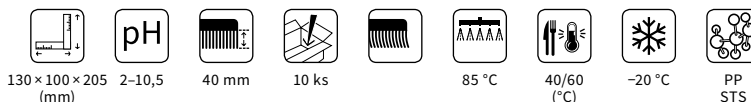
1 ks



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



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



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



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



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



Ultra Safe kartáček, měkký, 30 mm

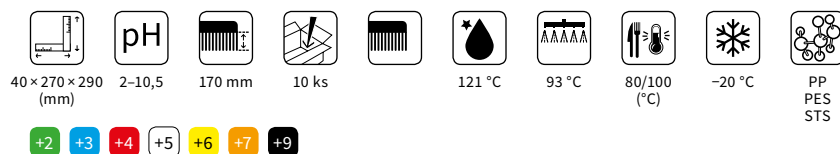
555130

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



Smeták do úhlu, velmi tvrdý, 290 mm

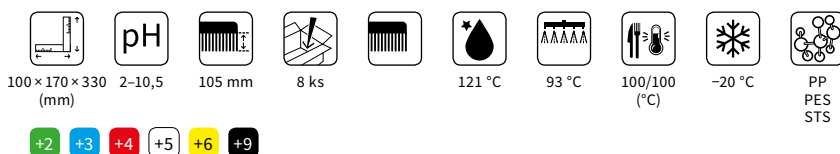
2914 | 1 ks



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



Smeták, velmi tvrdý, 330 mm

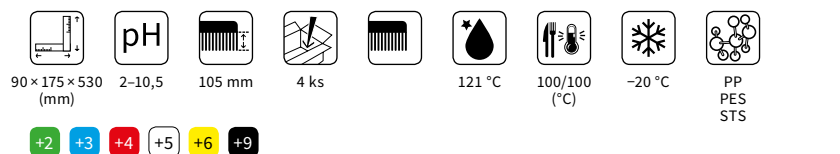
2915 | 1 ks



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



Smeták, velmi tvrdý, 530 mm

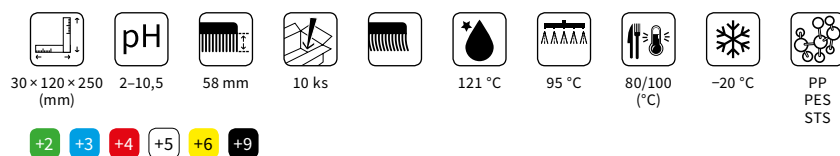
2920 | 1 ks



Smeták se škrabkou, střední, 250 mm

Vhodný pro zametání suchého i mokrého odpadu, ideální s lopatkou 5662 a násadou 2931

- praktická škrabka pro uvolnění nečistot a štětiny do úhlu usnadňující zametání v rozích apod.



Smeták se škrabkou, střední, 250 mm

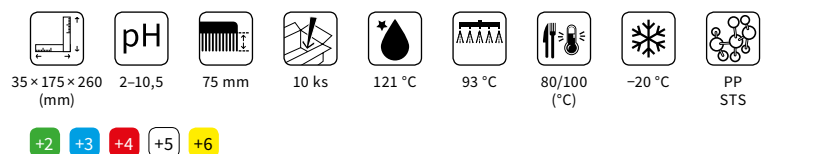
3103 | 1 ks



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



Smeták, měkký/tvrdý, 260 mm

3104 | 1 ks



* Smeták do úhlu, střední, 260 mm

Dva různé průměry štětin pro rovnoměrné zametání suchého i vlhkého odpadu

- tvar smetáku zajišťuje ergonomickou polohu při zametání; ideální pro lopatku 5662



Smeták do úhlu, střední, 260 mm

3105 | 1 ks

Smeták s přímou objímkou, střední, 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



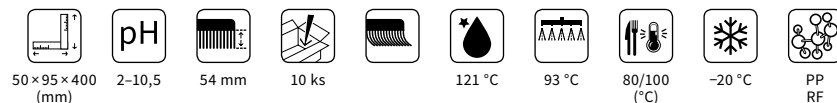
Smeták s přímou objímkou, střední, 310 mm

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.



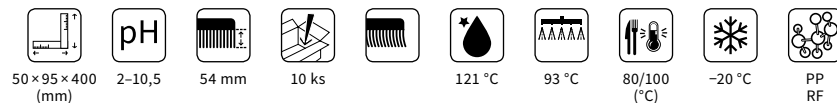
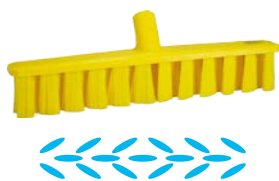
ULTRA SAFE podlahový smeták, měkký, 400 mm

3171 | 1 ks

ULTRA SAFE podlahový smeták, střední, 400 mm

Kartáč pro ohebnou rukojeť 53515 a 53525

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



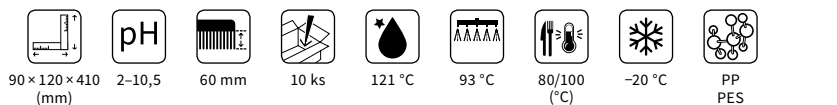
ULTRA SAFE podlahový smeták, střední, 400 mm

3173 | 1 ks

Podlahový smeták, měkký/tvrdý, 410 mm

Smeták se dvěma typy štětin, tvrdá vlákna pro uvolnění nečistot a měkká pro jejich smetení

- vhodný pro suché i mokré zametání



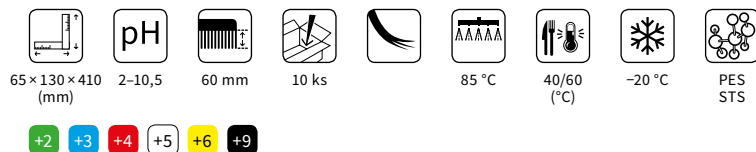
Podlahový smeták, měkký/tvrdý, 410 mm

3174 | 1 ks

Podlahový smeták, měkký, třepený, 410 mm

Používejte v suchých oblastech, třepená vlákna nesplňují požadavky nejvyšších hygienických zásad

- ideální pro zametání mouky, škrobu i dalších suchých prášků



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



Podlahový smeták, měkký, 410 mm

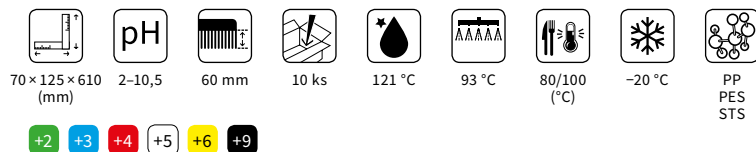
3179 | 1 ks



Podlahový smeták, měkký/tvrdý, 610 mm

Smeták se dvěma typy štetin, tvrdá vlákna pro uvolnění nečistot a měkká pro jejich smetení

- vhodný pro suché i mokré zametání



Podlahový smeták, měkký/tvrdý, 610 mm

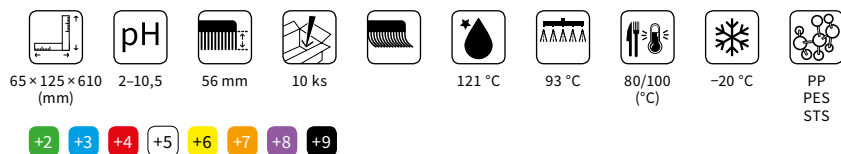
3194 | 1 ks



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



Podlahový smeták, měkký, 610 mm

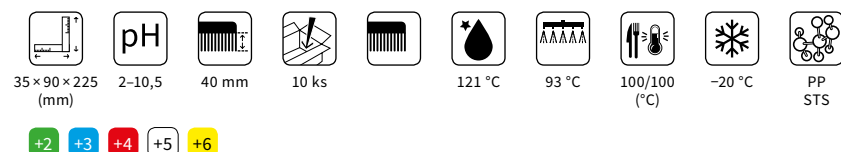
3199 | 1 ks



Úzký kartáč, velmi tvrdý, 225 mm

Díky kloubu může být násada umístěna do polohy rovnoběžné s podlahou

- vlákna ve tvaru šipky umožňují čištění rohů i drobných spár



Úzký kartáč, velmi tvrdý, 225 mm

7040 | 1 ks



Kartáč na podlahy a stěny, tvrdý, 225 mm

Kompaktní kartáč pro čištění podlah a stěn

- úhlově upevněné štětiny zajišťují snadné čištění i ve špatně dostupných místech



+2 +3 +4 +5 +6

Kartáč na podlahy, tvrdý, 225 mm

7042 | 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



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

Kartáč se zahnutou konstrukcí, střední, 265 mm

7047 | 1 ks

Kartáč na podlahy, tvrdý, 305 mm

Tento kartáč na podlahy je ideální pro drhnutí všech typů podlah v oblasti přípravy potravin

- může být použit s jakoukoli násadou Vikan



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

Kartáč na podlahy, tvrdý, 305 mm

7060 | 1 ks

Kartáč na podlahy, tvrdý, 470 mm

Tento kartáč na podlahy je ideální pro drhnutí všech typů podlah

- může být použit s jakoukoli násadou Vikan



+2 +3 +4 +5 +6

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 štětin



ULTRA SAFE podlahový kartáč, tvrdý, 400 mm

7064

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



Podlahový smeták, střední, 300 mm

7068

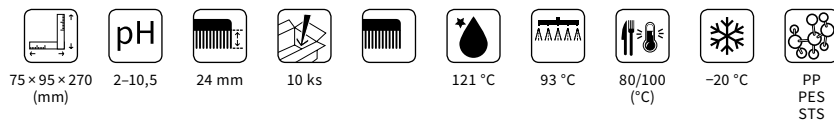
1 ks



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



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



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



+5

Ruční průtočný kartáč, tvrdý, 355 mm

7056

1 ks

* **Ruční průtočný kartáč, tvrdý, 330 mm**

Ideální pro čištění obuvi před vstupem do výrobních prostor

- vybaveno 1/2" plastovou spojkou, maximální tlak: 6 barů



+4 +5

Ruční průtočný kartáč, tvrdý, 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



+3 +5

Průtočný ruční kartáč, tvrdý, 330 mm

7057

1 ks

Úhlově nastavitelný kartáč, průtočný, měkký, třepený

Plně nastavitelný průtočný kartáč s třepenými vlákny pro čištění obtížně přístupných míst

- třepená vlákna skvěle drží vodu, pro použití s jakoukoli násadou Vikan



+2 +3 +4 +5 +6

Úhlově nastavitelný kartáč, průtočný, měkký, třepený

7067

1 ks



STĚRKY

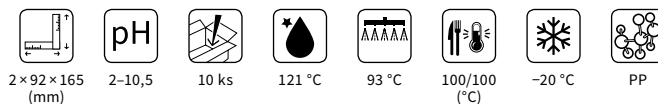
Efektivně odstraňte kapaliny a zbytky pomocí sortimentu stěrek Vikan.

- **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. 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



+2 +3 +4 +5 +6

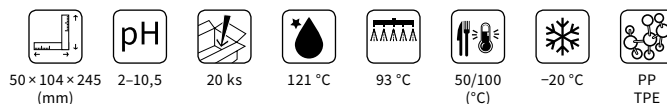
Ruční stěrka, pružná, 165 mm

4051 | 1 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 přípravně jídel



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

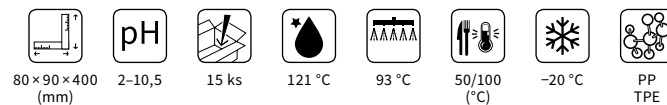
Ruční stěrka s jednoduchou čepelí, 245 mm

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



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

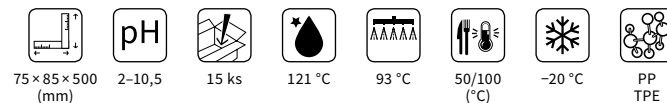
Stěrka s jednoduchou čepelí, 400 mm

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



+2 +3 +4 +5 +6

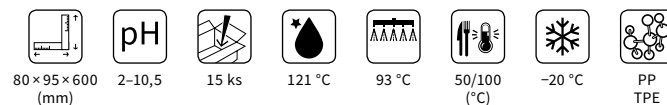
Stěrka s jednoduchou čepelí, 500 mm

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



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

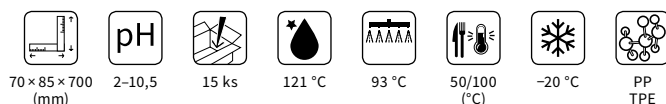
Stěrka s jednoduchou čepelí, 600 mm

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

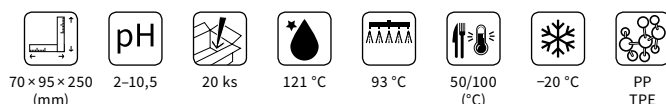
7170 | 1 ks



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

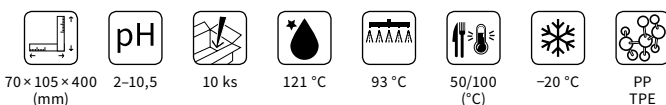
7711 | 1 ks



2C stěrka s dvojitou čepelí, 400 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, 400 mm

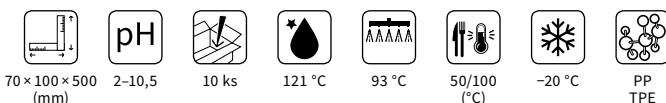
7712 | 1 ks



2C stěrka s dvojitou čepelí, 500 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, 500 mm

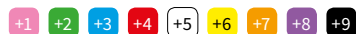
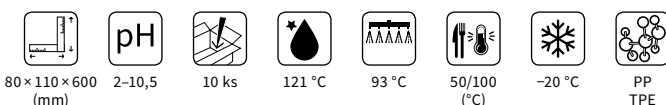
7713 | 1 ks



2C stěrka s dvojitou čepelí, 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, 600 mm

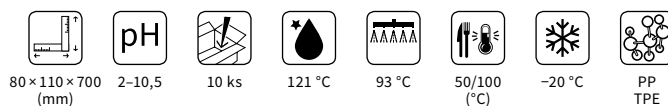
7714 | 1 ks



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



+2 +3 +4 +5 +6

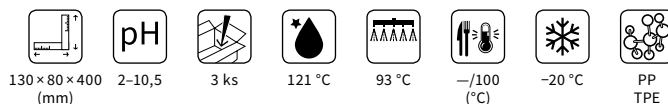
2C stěrka s dvojitou čepelí, 700 mm

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 (1100) nebo je odváděn hadicí, násada: 2977Q



+2 +3 +4 +5 +6

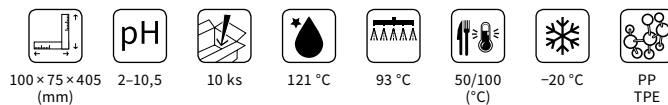
Stěrka na kondenzát, 400 mm

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



+2 +3 +4 +5 +6

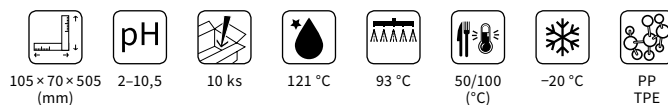
2C stěrka s dvojitou čepelí, otočnou objímkou, 405 mm

7722 | 1 ks

* 2C stěrka s dvojitou čepelí, otočnou objímkou, 500 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



+3

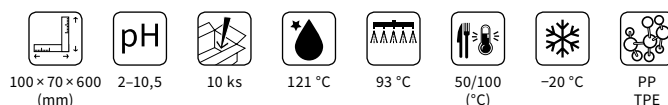
2C stěrka s dvojitou čepelí, otočnou objímkou, 500 mm

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



+2 +3 +4 +5 +6

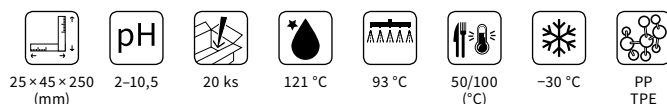
2C stěrka s dvojitou čepelí, otočnou objímkou, 600 mm

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

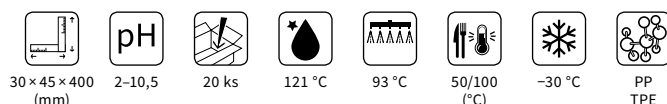
7731 | 1 ks



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

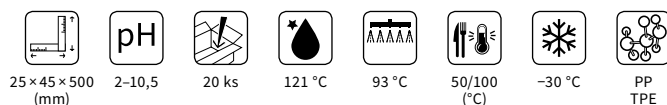
7732 | 1 ks



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

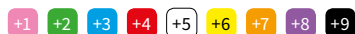
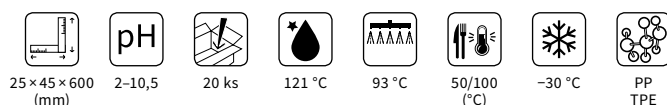
7733 | 1 ks



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

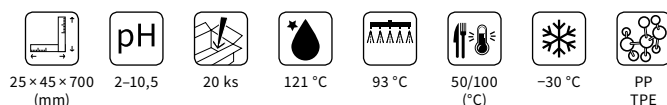
7734 | 1 ks



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

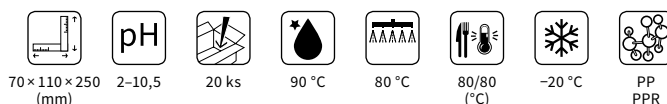
7735 | 1 ks



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, náhradní čepel: 7771



+2 +3 +4 +5 +6

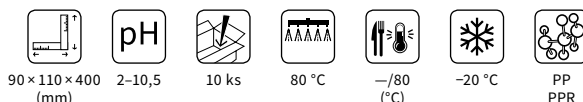
Klasická ruční stěrka, 250 mm

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



+2 +3 +4 +5 +6

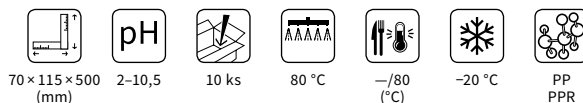
Klasická stěrka, 400 mm

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



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

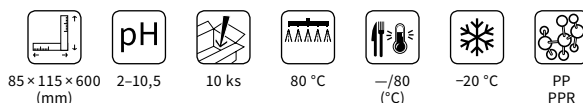
Klasická stěrka, 500 mm

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



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

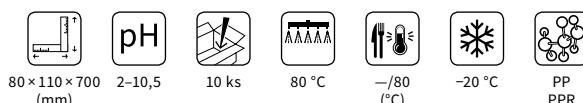
Klasická stěrka, 600 mm

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



+2 +3 +4 +5 +6

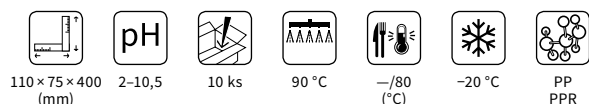
Klasická stěrka, 700 mm

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



Klasická stěrka, otočná objímka, 400 mm

7762

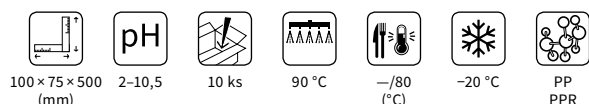
1 ks



* 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



Klasická stěrka, otočná objímka, 500 mm

7763

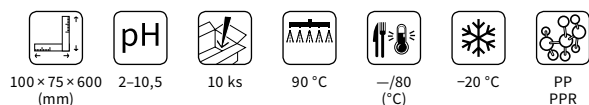
1 ks



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



Klasická stěrka, otočná objímka, 600 mm

7764

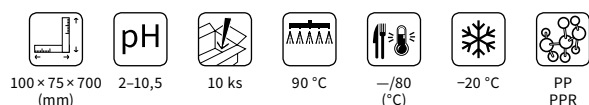
1 ks



* 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



Klasická stěrka, otočná objímka, 700 mm

7765

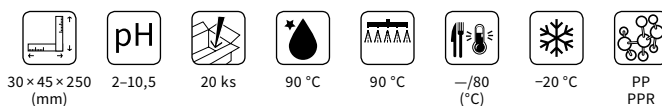
1 ks



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



+5

Náhradní pěnová pryž pro klasickou stěrku, 250 mm

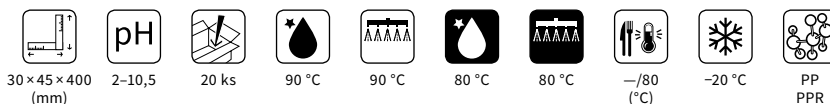
7771

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



+5 +9

Náhradní pěnová pryž pro klasickou stěrku, 400 mm

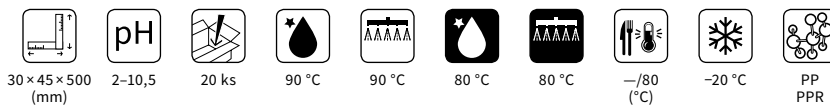
7772

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



+5 +9

Náhradní pěnová pryž pro klasickou stěrku, 500 mm

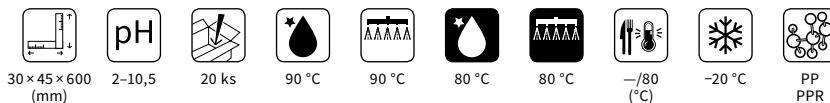
7773

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



+5 +9

Náhradní pěnová pryž pro klasickou stěrku, 600 mm

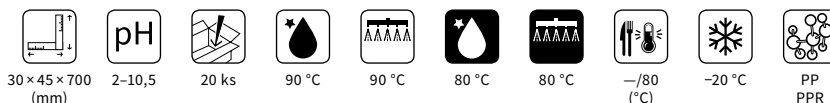
7774

1 ks

Náhradní pěnová pryž pro klasickou stěrku, 700 mm

Náhradní kazeta s dvojitou čepelí pro klasickou stěrku 7755 a 7765

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



+5 +9

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 čepeli.

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

- Špachtle z nerezové oceli jsou skvělé pro odstraňování zatvrdlých nečistot z tvrdých povrchů, jako jsou dlaždice a horkých či studených povrchů. Čepel je v různých velikostech – pro čištění pracovních stolů i podlah. Některé jsou pouze pro ruční použití, jiné mohou být použity s jakoukoli násadou Vikan.
- **Plastové špachtle** lze použít na povrchy, kde by čepel z nerezové oceli mohla poškodit čištěný povrch. Jsou k dispozici v různých barvách a dodávány v provedení pro ruční použití nebo pro použití s násadami Vikan.
- **Nylonové špachtle** umožňují čištění velmi horkých i velmi chladných povrchů.
- **Flexibilní plastové špachtle** 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.



 260 × 175 × 32 (mm)	 pH 2-10,5	 10 ks	 121 °C	 170/170 (°C)	 -20 °C	 PP STS
----------------------------	------------------	-----------	------------	---------------------	------------	---------------

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

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 čištěné plochy před poškrábáním



 260 × 175 × 32 (mm)	 pH 2-10,5	 10 ks	 121 °C	 93 °C	 170/170 (°C)	 -20 °C	 PP STS
----------------------------	------------------	-----------	------------	-----------	---------------------	------------	---------------

+3 +4

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



 270 × 220 × 33 (mm)	 pH 2-10,5	 10 ks	 121 °C	 93 °C	 100/170 (°C)	 -20 °C	 PA
----------------------------	------------------	-----------	------------	-----------	---------------------	------------	--------

+5

Stolní a podlahová špachtle, 270 mm

2912 | 1 ks

Ruční špachtle, nerez, 50 mm

Ruční špachtle s nerezovou čepelí, zaoblenými rohy a ergonomickou opěrkou prstů

- pro odstranění lepivých nečistot a sušených nebo spálených potravin a přísad



 50 × 22 × 235 (mm)	 pH 2-10,5	 10 ks	 200/200 (°C)	 -20 °C	 PP STS
---------------------------	------------------	-----------	---------------------	------------	---------------

+2 +3 +4 +5 +6

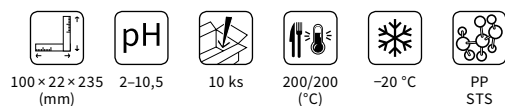
Ruční špachtle, nerez, 50 mm

4008 | 1 ks

Ruční špachtle, nerez, 100 mm

Ruční špachtle s nerezovou čepelí, zaoblenými rohy a ergonomickou opěrkou prstů

- pro odstranění lepkavých nečistot a sušených nebo spálených potravin a přísad



Ruční špachtle, nerez, 100 mm

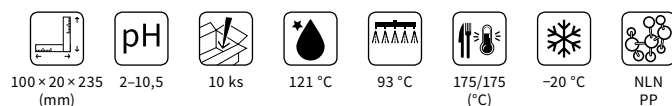
4009 | 1 ks



Ruční špachtle, nylon, 100 mm

Ruční špachtle z nylonu pro citlivé povrchy, např. nerez

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



Ruční špachtle, nylon, 100 mm

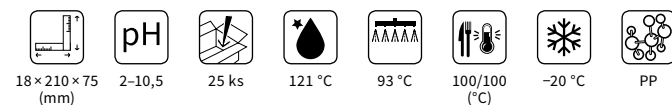
4013 | 1 ks



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.



Ruční špachtle, jednolitá, 75 mm

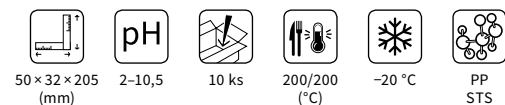
4060 | 1 ks



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.



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.

100 × 32 × 205 (mm)	2-10,5	10 ks	121 °C	200/200 (°C)	-20 °C	PP STS
---------------------	--------	-------	--------	--------------	--------	--------

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

Špachtle, nerez, rukojeť se závitem, 100 mm

4011 | 1 ks



Špachtle, nylon, rukojeť se závitem, 100 mm

Špachtle z nylonu pro ruční použití nebo s kteroukoli násadou Vikan, pro citlivé povrchy

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

100 × 32 × 205 (mm)	2-10,5	10 ks	121 °C	93 °C	175/175 (°C)	NLN PP
---------------------	--------	-------	--------	-------	--------------	--------

+2 +3 +4 +5 +6

Špachtle, nylon, rukojeť se závitem, 100 mm

4012 | 1 ks



Ruční špachtle, jednodílná, 102 mm

Ruční špachtle pro citlivé povrchy, např. nerez

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

18 × 210 × 102 (mm)	2-10,5	20 ks	121 °C	93 °C	100/100 (°C)	PP
---------------------	--------	-------	--------	-------	--------------	----

+2 +3 +4 +5 +6

Ruční špachtle, jednodílná, 102 mm

4061 | 1 ks



Hygienické hrablo

Hygienické hrablo pro přemísťování, rozprostírání, míchání nebo odstraňování surovin

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

5 × 128 × 270 (mm)	2-10,5	5 ks	175/175 (°C)	-20 °C	PA
--------------------	--------	------	--------------	--------	----

+2 +3 +4 +5 +6

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 přemísťování 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, 1 310 mm

Vhodná pro přemísťování velkého množství potravinového odpadu nebo složek potravin

- ergonomie této lopaty pomáhá předcházet zranění zad, plocha lopaty: 380 × 340 × 90 mm

 345×225×1 310 (mm)	 pH	 1 ks	 121 °C	 93 °C	 100/100 (°C)	 -20 °C	 PP ALU
--	---	---	---	--	---	---	--

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

Ergonomická lopata, velká, 1 310 mm









5601 | 1 ks



Lopata s otvory, 1 145 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 × 340 × 90 mm

 350×220×1 145 (mm)	 pH	 1 ks	 121 °C	 93 °C	 100/100 (°C)	 -20 °C	 PP ALU
--	---	---	---	--	---	---	--

+5

Lopata s otvory, 1 145 mm









5603 | 1 ks



Lopata s otvory, 1 305 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 × 340 × 90 mm

 350×220×1 305 (mm)	 pH	 1 ks	 121 °C	 93 °C	 100/100 (°C)	 -20 °C	 PP ALU
--	---	---	---	--	---	---	--

+9

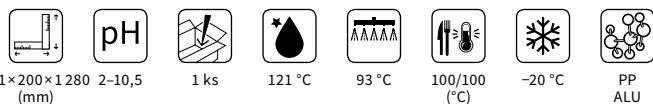
Lopata s otvory, 1 305 mm

5604 | 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 × 270 × 75 mm



271×200×1280
(mm)



Lopata s dlouhou rukojetí, malá plocha, 1280 mm

5611

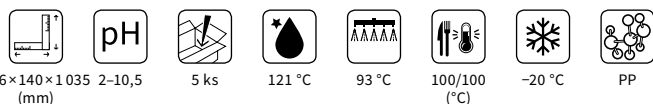
1 ks



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 × 345 × 90 mm



346×140×1035
(mm)



Lopata D úchyt, velká hluboká, 1035 mm

5623

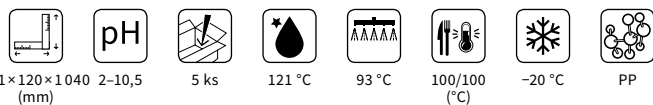
1 ks



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 × 271 × 50 mm



271×120×1040
(mm)



Lopata D úchyt, malá pracovní plocha, 1040 mm

5625

1 ks





LOPATKY A NABĚRAČKY










Nabírejte mokré nebo suché suroviny s hygienicky navrženými naběračkami Vikan. Tyto naběračky mají hladké, snadno čistitelné povrchy a jednoduchou konstrukci, která eliminuje oblasti, kde se mohou hromadit nečistoty.

- 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

 295 × 100 × 330 (mm)	 2-10,5	 10 ks	 121 °C	 93 °C	 100/100 (°C)	 -20 °C	 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

 275 × 110 × 550 (mm)	 2-10,5	 12 ks	 121 °C	 93 °C	 100/100 (°C)	 -20 °C	 PP
							

Ruční lopatka










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

 130 × 130 × 390 (mm)	 2-10,5	 10 ks	 121 °C	 93 °C	 100/100 (°C)	 -20 °C	 PP
							

Ruční lopatka, velká, 2 l










5670 | 1 ks



Ergonomická naběračka, 2 l

Ergonomicky tvarovaná naběračka pro manipulaci se suchými nebo vlhkými ingrediencemi

- vhodná do kuchyně a mlékáren, ploché dno zabraňuje převrácení naběračky na stole

 150 × 145 × 270 (mm)	 2-10,5	 10 ks	 121 °C	 93 °C	 100/100 (°C)	 -20 °C	 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

 100 × 110 × 350 (mm)	 2-10,5	 12 ks	 121 °C	 93 °C	 100/100 (°C)	 -20 °C	 PP
							

Ruční lopatka, střední, 1 l

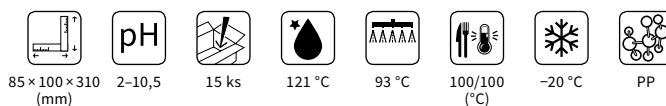
5675 | 1 ks



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



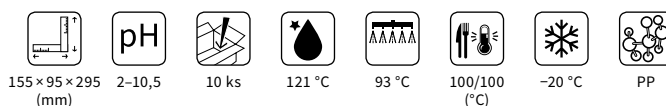
Ruční lopatka, malá, 0,5 l

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



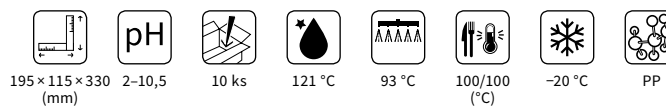
Kulatá naběračka, 1 l

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



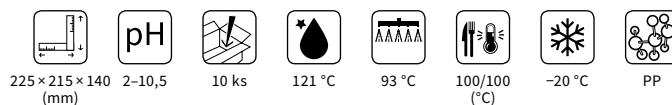
Kulatá naběračka, 2 l

5682 | 1 ks

Odměrka, 2 l

Odměrka s podlouhlou výlevkou a ergonomickou rukojetí zajišťuje snadné a přesné nalévání

- průhledná měřka se třemi různými jednotkami



Odměrka, 2 l

6000 | 1 ks



NÁSADY

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 rychlospojku.
- 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.

Teleskopická násada, hliník, 1 810 mm

Násadu lze použít k čištění uvnitř nádrží s úzkými hrdly

- lze použít tam, kde je zapotřebí delší násady



+5

Teleskopická násada, hliník, 1 810 mm

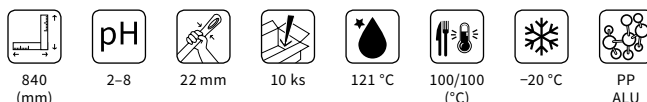
2925

1 ks

Násada, hliník, 840 mm

Vhodná pro jakýkoli produkt Vikan

- ideální pro použití s kartáči na trubky a odtoky a se smetáčkem 3103



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

Násada, hliník, 840 mm

2931

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



+2 +3 +4 +5 +6

Krátká násada, 160 mm

2934

1 ks

Ergonomická násada, hliník, 1 310 mm

Ergonomicky tvarovaná rukojeť zlepšuje pracovní pozici uživatele

- je zaoblená, s očkem pro pověšení



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

Ergonomická násada, hliník, 1 310 mm

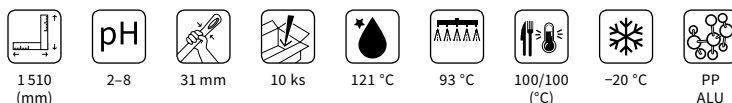
2935

1 ks

Ergonomická násada, hliník, 1 510 mm

Ergonomicky tvarovaná rukojeť zlepšuje pracovní pozici uživatele

- je zaoblená, s očkem pro pověšení



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

Ergonomická násada, hliník, 1 510 mm

2937

1 ks

Ergonomická násada, nerez, 1 510 mm

Ergonomicky tvarovaná rukojeť z nerezové oceli

- vydrží vysoké zatížení, je chemicky odolná



Ergonomická násada, nerez, 1 510 mm

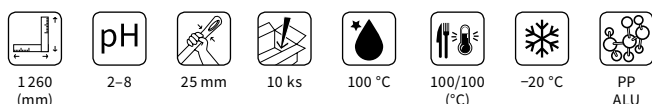
2939 | 1 ks



Násada, hliník, 1 260 mm

Barevně kódovaná hliníková násada

- může být použita s jakýmkoli barevně kódovaným produktem



Násada, hliník, 1 260 mm

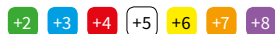
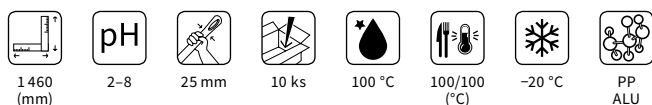
2958 | 1 ks



Násada, hliník, 1 460 mm

Barevně kódovaná hliníková násada

- může být použita s jakýmkoli barevně kódovaným produktem



Násada, hliník, 1 460 mm

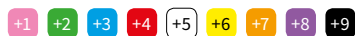
2959 | 1 ks



Vysoce hygienická násada, 1 300 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, 1 300 mm

2960 | 1 ks



Vysoce hygienická násada, 1 500 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, 1 500 mm

2962 | 1 ks



Vysoce hygienická násada, 1 700 mm

Je vyrobena z materiálů vhodných pro styk s potravinami, snadno se čistí a suší

- pro vysokou úroveň hygieny při manipulaci s potravinami



+2 +3 +4 +5 +6

Vysoce hygienická násada, 1 700 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



+2 +3 +4 +5 +6

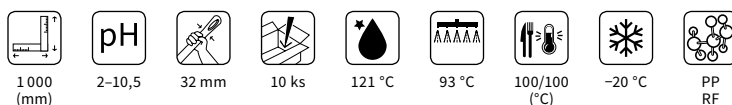
Vysoce hygienická násada, 650 mm

2966 | 1 ks

Vysoce hygienická násada, 1 000 mm

Je vyrobena z materiálů vhodných pro styk s potravinami, snadno se čistí a suší

- pro vysokou úroveň hygieny při manipulaci s potravinami



+2 +3 +4 +5 +6

Vysoce hygienická násada, 1 000 mm

2968 | 1 ks

Průtočná teleskopická násada, hliník, 1 615 mm

Průtočná teleskopická násada s hadicovou vsuvkou

- lze ji snadno upravit na požadovanou délku, maximální tlak 6 barů



+5

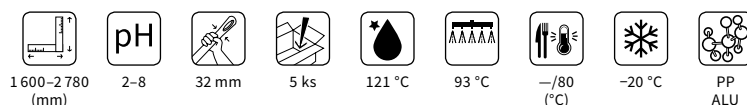
Průtočná teleskopická násada, hliník, 1 615 mm

2973 | 1 ks

Průtočná teleskopická 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



+2 +3 +4 +5 +6

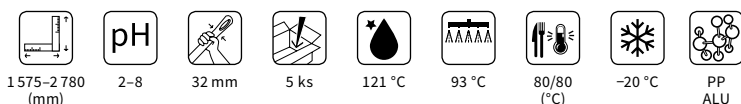
Průtočná teleskopická násada, rychlospojka, hliník

2973Q | 1 ks

Ergonomická teleskopická násada, laminát, 1 575–2 780 mm

Tuto teleskopickou násadu lze snadno nastavit do délky 1 575–2 780 mm

- vhodná pro čištění stěn, venkovních potrubí, stěn pecí a markýz



Ergonomická teleskopická násada, laminát, 1 575–2 780 mm

2975

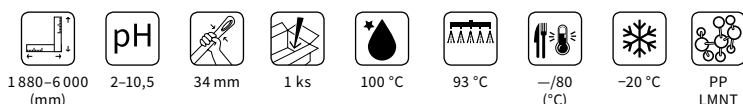
1 ks



Teleskopická násada, laminát, 1 880–6 000 mm

Tuto teleskopickou laminátovou násadu lze rozšířit do 6 m

- proto vhodná pro použití zejména v sílech, na čištění stěn a potrubí



šedá

Teleskopická násada, laminát, 1 880–6 000 mm

2977

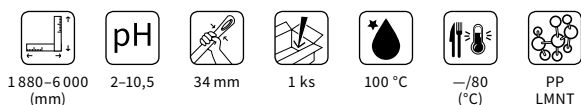
1 ks



Průtočná teleskopická násada, laminát, rychlospojka, 1 880–6 000 mm

Tuto průtočnou teleskopickou laminátovou násadu lze rozšířit do 6 m

- lze použít pouze s kondenzační stěrkou 7716 k odstranění kondenzátu z potrubí a stropů



šedá

Průtočná teleskopická násada, laminát, rychlospojka, 1 880–6 000 mm

2977Q

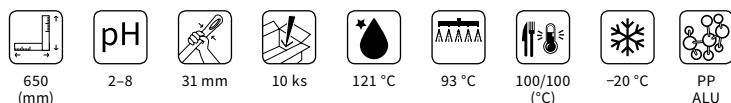
1 ks



* Ergonomická násada, hliník, 650 mm

Násada je ergonomicky navržena tak, aby zlepšovala pracovní pozici uživatele

- pro všechny úkoly, které vyžadují kratší násadu



+2

Ergonomická násada, hliník, 650 mm

2981

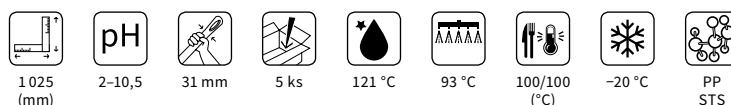
1 ks



Ergonomická násada, nerez, 1 025 mm

Nerezová násada vhodná pro čištění všude tam, kde se používají agresivní chemikálie

- může být použita s Vikan produkty v rámci barevného rozsahu



Ergonomická násada, nerez, 1 025 mm

2983

1 ks



Průtočná násada, rychlospojka, hliník, 1 540 mm

Pohodlný úchyt chrání před prochlazením rukou, maximální tlak a teplota: 6 bar a 50 °C

- nepoužívejte násadu na čištění chlorem nebo silnými žiravinami



1 540
(mm)



2-8



31 mm



10 ks



121 °C



-/80
(°C)



-20 °C



PP
ALU

+5

Průtočná násada, rychlospojka, hliník, 1 540 mm

2991Q

1 ks

Ohebná prodlužující tyč, nerez, 812 mm

Prodlužovací tyč může být přidána do „nekonečné“ flexibilní tyče 53515

- pro čištění dlouhých přípojných potrubí



812
(mm)



5 mm



10 ks



121 °C



93 °C



100/100
(°C)



5 °C



STS

Ohebná prodlužující tyč, nerez, 812 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



755
(mm)



5 mm



10 ks



121 °C



93 °C



100/100
(°C)



-20 °C



PP
STS

+5

Ohebná tyč, nerez, 755 mm

5351

1 ks

Ohebná tyč, nylon, 1 505 mm

Tato flexibilní nylonová násada usnadňuje čištění uvnitř dlouhých zahnutých trubek

- používá se v kombinaci s kartáči na trubky 5354, 5356, 5365 nebo 5368



1 505
(mm)



2-10,5



6 mm



10 ks



121 °C



93 °C



100/100
(°C)



-20 °C



PP
PA
STS

+5

Ohebná tyč, nylon, 1 505 mm

5352

1 ks

Adaptér

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



25 x 25 x 85
(mm)



10 ks



121 °C



PP

+5

Adaptér

2995

1 ks



PADY

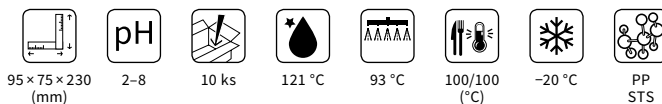
Čistící pady a držáky Vikan jsou vhodné pro širokou škálu průmyslových odvětví a specifických aplikací. Naše čistící pady jsou vysoce efektivní a trvanlivé. Ruční držáky a držáky k násadám jsou dostupné v různých barvách a jsou vybaveny bezpečným zámkem, který udržuje pad pevně na svém místě.

- Čistící 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 čistící 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



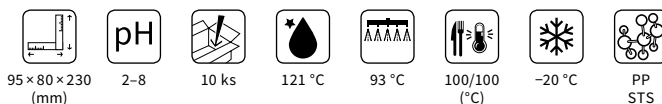
Držák padu na násadu

5500 | 1 ks

Držák padu, 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



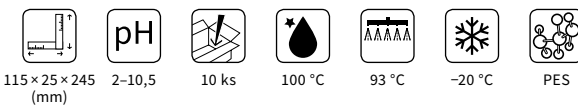
Držák padu, ruční

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.)



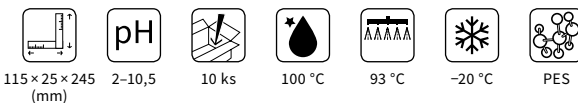
Pad, tvrdý, hnědý

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



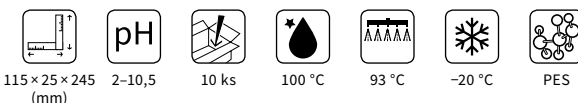
Pad, střední, modrý

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



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.

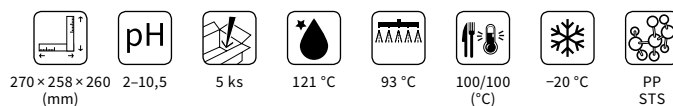
- Hygienicky navržené kbelíky s objemem 6, 12 nebo 20 l.
- Silné a odolné s držadly z nerezové oceli.
- Teplotně a chemicky odolné.
- K dispozici v různých barvách vyhovujících kontaktu s potravinami.
- Ergonomický design.
- Praktické, snadno čitelné měřky.



Kbelík, 6 l

Kbelík s výlevkou, úchytem pro vylévání, nerezovou rukojetí a kalibrovanou měrkou

- kapalina je při vylévání směřována do jednoho proudu; vhodný i pro sypké materiály



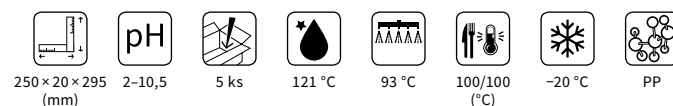
Kbelík, 6 l

5688 | 1 ks

Víko na 6l kbelík

Víko pro kbelík 5688 zabraňuje pádu předmětů do kbelíku při používání pro skladování materiálů

- díky tvaru víka se kbelíky snadno stohují na sebe



Víko na 6l kbelík

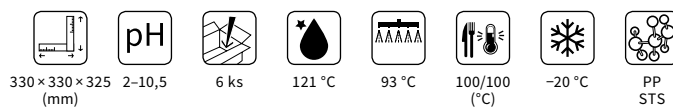
5689 | 1 ks



Kbelík, 12 l

Kbelík s výlevkou, úchytem pro vylévání, nerezovou rukojetí a kalibrovanou měrkou

- kapalina je při vylévání směřována do jednoho proudu; vhodný i pro sypké materiály



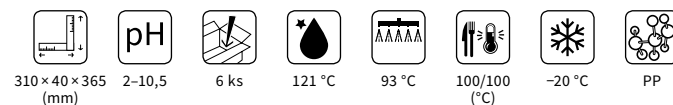
Kbelík, 12 l

5686 | 1 ks

Víko na 12l kbelík

Víko pro kbelík 5686 zabraňuje pádu předmětů do kbelíku při používání pro skladování materiálů

- díky tvaru víka se kbelíky snadno stohují na sebe



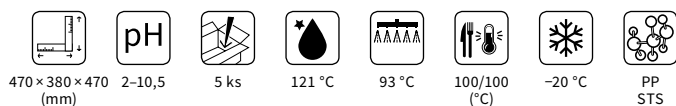
Víko na 12l kbelík

5687 | 1 ks

Kbelík, 20 l

Kbelík s výlevkou, úchytem pro vylévání, dvěma úchyty po stranách a nerezovou rukojetí

- kalibrovaná měrka na vnitřní straně, vhodné i pro sypké materiály



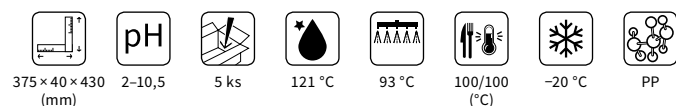
Kbelík, 20 l	
5692	1 ks



Víko na 20l kbelík

Víko pro kbelík 5692 zabraňuje pádu předmětů do kbelíku při používání pro skladování materiálů

- díky tvaru víka se kbelíky snadno stohují na sebe

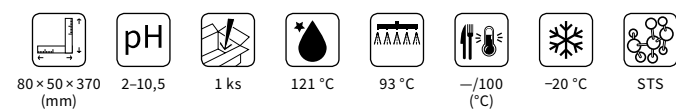


Víko na 20l kbelík	
5693	1 ks



Nástěnný věšák na kbelíky, nerez

Vhodný pro šesti, dvanácti i dvacetilitrový kbelík



Nástěnný věšák na kbelíky, nerez	
16200	1 ks





VAŘEČKY, VIDLE A HRÁBĚ

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

- Vynikající pro míchání všech kapalin a viskózních produktů.
- Nylonová stěrka je vhodná pro použití s horkými potravinami a tekutinami.
- Jednoduchá 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, 1 275 mm

Rukojeť má tvar předcházející přetěžování zad a je vyztužena hliníkovou trubicou

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



265×120×1275
(mm)



2-10,5



1 ks



121 °C



100/100
(°C)



-20 °C



PP

+5

Hygienické vidle, 1 275 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.



210×230×205
(mm)



2-10,5



1 ks



121 °C



100/100
(°C)



-20 °C



PP

+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



160×33×890
(mm)



2-10,5



31 mm



1 ks



175 °C



93 °C



175/175
(°C)



-20 °C



PA

+5

Vařečka, 890 mm

7007

1 ks



Vařečka, 1 180 mm

Vařečka s dlouhou rukojetí a malou plochou

- vhodná pro míchání složek potravin ve velkých hrncích a kádích



185×33×1 180
(mm)



2-10,5



31 mm



1 ks



175 °C



93 °C



175/175
(°C)



-20 °C



PA

+5

Vařečka, 1 180 mm

7009

1 ks

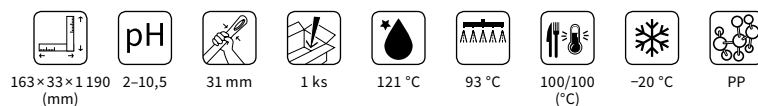




Vařečka, 1 190 mm

Vařečka s dlouhou rukojetí a malou plochou

- vhodná pro míchání složek potravin ve velkých hrncích a kádích



163×33×1190
(mm)

pH

2-10,5

31 mm

1 ks

121 °C

93 °C

100/100
(°C)

-20 °C

PP

+5

Vařečka, 1 190 mm

7010 | 1 ks



Vařečka, děrovaná, 1 200 mm

Tvarovaná vařečka s malou čepelí s otvory a dlouhou rukojetí

- otvory umožňují složkám průchod míchacím listem a tím snadné míchání



163×37×1200
(mm)

pH

2-10,5

31 mm

1 ks

121 °C

93 °C

100/100
(°C)

-20 °C

PA

+5

Vařečka, děrovaná, 1 200 mm

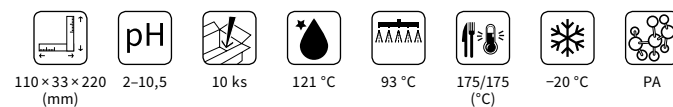
7012 | 1 ks



Veslovitá stěrka, tuhá

Tuhost čepele umožňuje čištění hlubokých nádob a umožňuje vyvinout potřebný tlak

- vhodná k vyprazdňování nádob, např. před jejich čištěním; pro použití s násadami Vikan



110×33×220
(mm)

pH

2-10,5

10 ks

121 °C

93 °C

175/175
(°C)

-20 °C

PA

+5

Veslovitá stěrka, tuhá

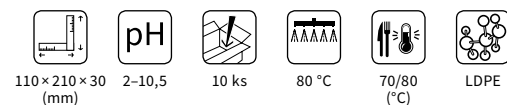
7011 | 1 ks



Veslovitá stěrka, pružná

Pružná pracovní plocha usnadňuje čištění zaoblených povrchů

- vhodná k vyprazdňování nádob, např. před jejich čištěním



110×210×30
(mm)

pH

2-10,5

10 ks

80 °C

70/80
(°C)

LDPE

+2

+3

+4

+5

+6

Veslovitá stěrka, pružná

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

- smeták se střední tvrdostí vláken

 160 × 320 × 350 (mm)	 pH 2-10,5	 4 ks	 93 °C	 80/100 (°C)	 -20 °C	 PP PES STS ALU
						

Uzavřená lopatka s koštětem










5665 | 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

 200 × 88 × 330 (mm)	 pH 2-10,5	 10 ks	 121 °C	 93 °C	 100/100 (°C)	 -20 °C	 PP ALU
							

Vzpřímená lopatka s násadou

5662 | 1 ks



NÁSTĚNNÉ VĚŠÁKY

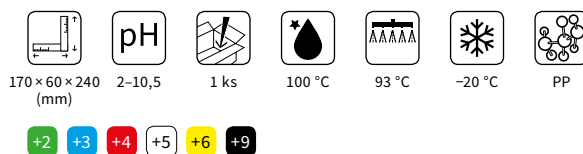
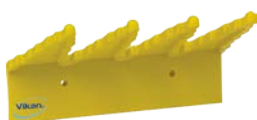
Udržujte své čisticí nástroje v pořádku, zvyšte jejich trvanlivost a životnost, a minimalizujte riziko nedostatků v případě auditu s naším komplexním sortimentem nerezových a plastových nástěnných držáků (s háčky a svorkami).

- Nerezové nástěnné držáky jsou pevné a odolné a pojmu 1–6 čisticích nástrojů.
- 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



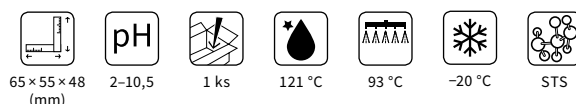
Nástěnný věšák, 240 mm

0615 | 1 ks

Nástěnný věšák, nerez, 48 mm

Vysoce hygienické provedení z nerezové oceli beze spár zabraňuje hromadění bakterií

- je vhodný např. pro ukládání kartáčů poblíž místa použití



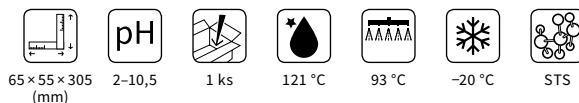
Nástěnný věšák, nerez, 48 mm

0616 | 1 ks

Nástěnný věšák, nerez, 305 mm

Vysoce hygienické provedení z nerezové oceli beze spár zabraňuje hromadění bakterií

- ukládání nástrojů na věšák zvyšuje jejich životnost



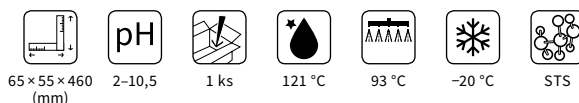
Nástěnný věšák, nerez, 305 mm

0617 | 1 ks

Nástěnný věšák, nerez, 460 mm

Vysoce hygienické provedení z nerezové oceli beze spár zabraňuje hromadění bakterií

- ukládání nástrojů na věšák zvyšuje jejich životnost



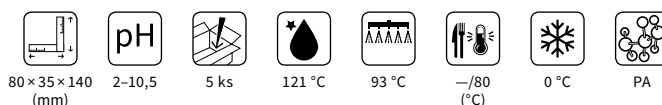
Nástěnný věšák, nerez, 460 mm

0618 | 1 ks

* Háčky pro nástěnný věšák, 4 ks

Sada obsahuje čtyři háčky a osm zajišťovacích kolíků pro držák na stěnu 1017

- skvělý pro skladování čistícího náčiní a implementaci barevného kódování



+1 +2 +5 +6 +7 +8 +66 +77 +88

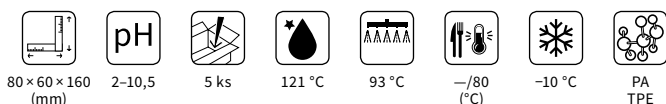
Háčky pro nástěnný věšák

1016 | 1 ks

* Nástěnný věšák na 1–3 produkty, 160 mm

Nastavitelné provedení lze kombinovat gumové spony a háčky

- háčky a gumové klipy lze čistit v autoklávu



+1 +6

Nástěnný věšák na 1–3 produkty, 160 mm

1017

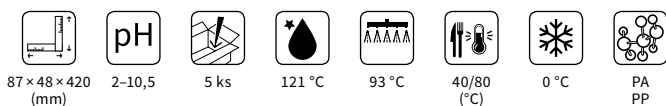
1 ks



Hygienický nástěnný věšák, 420 mm

Věšák poskytuje flexibilní řešení pro skladování čistícího náčiní Vikan

- hygienický a modulární; na lištu lze umístit max. 5 pryžových svorek nebo max. 10 háčků



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

Hygienický nástěnný věšák, 420 mm

1011

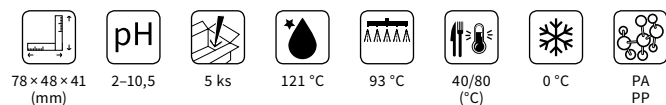
1 ks



Hygienický nástěnný věšák s háčkem, 41 mm

Jednoduchý věšák s háčkem pro hygienické náčiní Vikan, které má v rukojeti závěsný otvor

- nosnost až 3 kg, snadná demontáž kvůli čištění nebo výměně



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

Hygienický nástěnný věšák s háčkem, 41 mm

1012

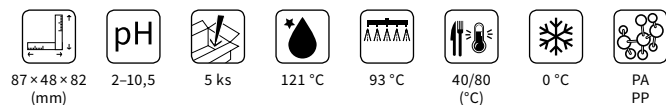
1 ks



Hygienický nástěnný věšák s pryžovou svorkou, 82 mm

Jednoduchý věšák s pryžovou svorkou pro hygienické náčiní Vikan bez otvoru pro zavěšení

- pro násady a rukojeti o průměru 28–33 mm, snadná výměna kvůli čištění nebo výměně



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

Hygienický nástěnný věšák s pryžovou svorkou, 82 mm

1013

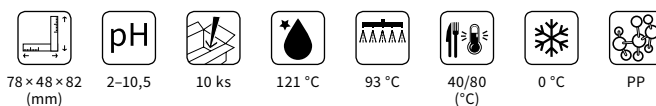
1 ks



Hygienický nástěnný věšák se dvěma háčky, 82 mm

Jednoduchý věšák se dvěma háčky pro hygienické náčiní Vikan s otvorem pro zavěšení

- nosnost jednoho háčku až 3 kg, vhodné také pro lopaty s „T“ a „D“ úchytem



Hygienický nástěnný věšák se dvěma háčky, 82 mm

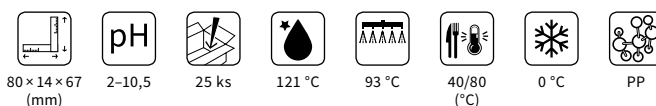
1014

1 ks

Zajišťovací kolíky

Sada náhradních zajišťovacích kolíků

- kompatibilní s hygienickým nástěnným věšákem 1011 a 1013



Zajišťovací kolíky

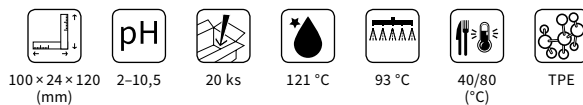
1001

6 ks

Pryžové svorky

Sada náhradních pryžových svorek

- kompatibilní s hygienickým nástěnným věšákem 1011 a 1013



Pryžové svorky

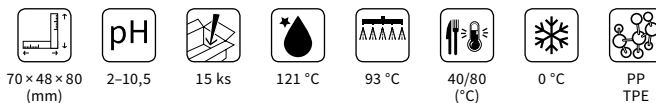
1002

3 ks

Držák s pryžovou svorkou

Náhradní plastový držák s pryžovou svorkou

- kompatibilní s hygienickým nástěnným věšákem 1011 a 1013



Držák s pryžovou svorkou

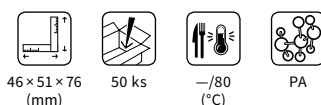
1003

1 ks

Háček

Náhradní háček

- kompatibilní s hygienickým nástěnným věšákem 1011, 1012 a 1014



Háček

1004

1 ks



SPOJKY

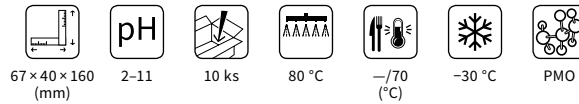
Vikan nabízí vysoce kvalitní spojky, díky kterým je připojení a výměna hadic nebo postřikovačů rychlá a snadná.

- Spojky jsou v 1/2" a 3/4" 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 závitem

- max. tlak: 25 barů



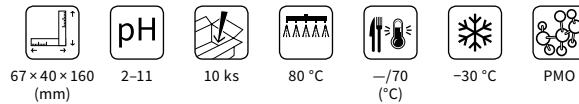
Spojka ke kohoutku

0700 | 1 ks

Spojka na hadice

1/2" spojka na hadice vhodná mezi 1/2" hadici a rychlospojku 0700

- max. tlak: 25 barů



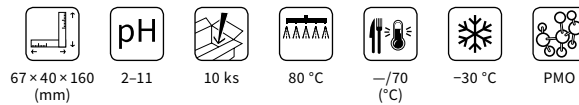
Spojka na hadice

0701 | 1 ks

Spojka se stop ventilem

1/2" automatická spojka s možností blokace průtoku vody při odpojení rychlospojky

- max. tlak: 25 barů



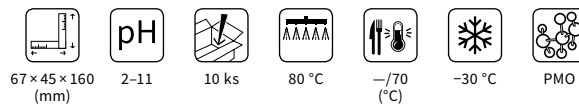
Spojka se stop ventilem

0703 | 1 ks

Spojka na hadice

Spojka ke spojení dvou 1/2" hadic

- max. tlak: 25 barů



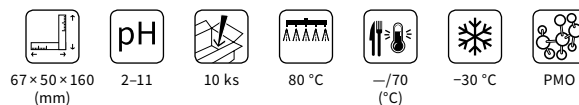
Spojka na hadice

0705 | 1 ks

Spojka na hadice

Spojka pro 1/2" nebo 3/4" hadici

- lze našroubovat přímo na vodní pistolí 9324, max. tlak: 25 barů



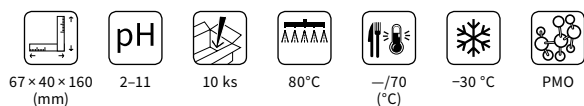
Spojka na hadice

0708 | 1 ks

Rychlospojka, 1/2"

Rychlospojka 1/2" pro vodní pistoli 9324 a hadici

- max. tlak: 25 barů



67 × 40 × 160
(mm)

pH

2-11

10 ks

80 °C

-70
(°C)

-30 °C

PMO

Rychlospojka, 1/2"

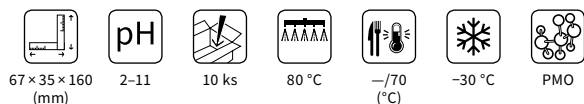
0712 | 1 ks



Rychlospojka, 3/4"

Rychlospojka 3/4" s 1/2" závitem pro vodní pistoli 9324

- max. tlak: 25 barů



67 × 35 × 160
(mm)

pH

2-11

10 ks

80 °C

-70
(°C)

-30 °C

PMO

Rychlospojka, 3/4"

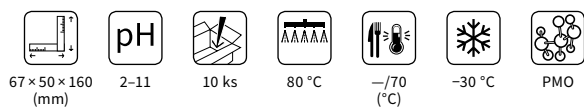
0715 | 1 ks



Spojka na hadice, 3/4"

3/4" spojka pro hadice 3/4"

- max. tlak: 25 barů



67 × 50 × 160
(mm)

pH

2-11

10 ks

80 °C

-70
(°C)

-30 °C

PMO

Spojka na hadice, 3/4"

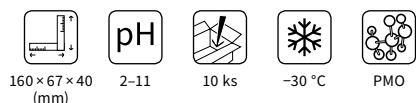
0716 | 1 ks



* Spojka na hadice, 1/2", otočná

Spojka na 1/2" hadici pro připojení násad s rychlospojkou

- otočný klouby zabraňuje zkroucení hadice při práci, max. tlak: 25 barů



160 × 67 × 40
(mm)

pH

2-11

10 ks

-30 °C

PMO

Spojka na hadice, 1/2", otočná

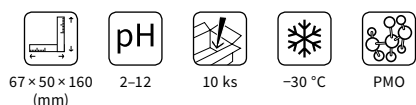
070652 | 1 ks



Adaptér na Gardena

Adaptér na systémy Gardena 1/2"

- max. tlak: 25 barů



67 × 50 × 160
(mm)

pH

2-12

10 ks

-30 °C

PMO

Adaptér na Gardena

070752 | 1 ks





Adaptér na 1/2" spojku Gardena

Adaptér se závitem pro 1/2" spojku Gardena

- max. tlak: 25 barů



67 × 40 × 160
(mm)



2



10 ks



-70
(°C)



PMO

Adaptér na 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



67 × 40 × 160
(mm)



2-12



10 ks



-80
(°C)



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, včetně trysky, 1/2", 2,5 l

Pěna se aplikuje za normálního tlaku vody, dávkujte v rozmezí 0,4–10 %, max. tlak 10 barů

- doporučujeme používat spojku 9340 jako prevenci proti průniku chemikálií do pitné vody

 285 × 210 × 290 (mm)	 2–11	 1 ks	 60 °C	 –/60 (°C)	 5 °C	 MO HDPE TSGZ OR
 +2 +3 +4 +5 +6						

Pěnový postřikovač, včetně trysky, 1/2", 2,5 l









9301 | 1 ks



Pěnový postřikovač, včetně trysky, 1/2", 1,4 l

Pěna se aplikuje za normálního tlaku vody, dávkujte v rozmezí 0,4–10 %, max. tlak 10 barů

- doporučujeme používat spojku 9340 jako prevenci proti průniku chemikálií do pitné vody

 190 × 175 × 290 (mm)	 2–11	 1 ks	 40 °C	 –/40 (°C)	 5 °C	 MO HDPE TSGZ OR
 +2 +3 +4 +5 +6						

Pěnový postřikovač, včetně 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

 150 × 150 × 165 (mm)	 2–11	 4 ks	 60/– (°C)	 5 °C	 HDPE
 +2 +3 +4 +5 +6					

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

 195 × 195 × 240 (mm)	 2–11	 3 ks	 60/– (°C)	 5 °C	 HDPE
 +2 +3 +4 +5 +6					

Náhradní nádoba, 2,5 l







9311 | 1 ks



Pěnovací pistole se sací hadicí, 1/2"

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

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

 290 × 215 × 290 (mm)	 2–11	 1 ks	 –/60 (°C)	 PVC PMO
 +9				

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

 110 × 70 × 260 (mm)	 2–11	 3 ks	 –/60 (°C)	 5 °C	 PVC PMO
---	---	---	---	---	---

+9

Pěnovací pistole se sací hadicí







9314 | 1 ks



Sací hadice

Sací hadice pro pěnovací pistole 93139 a 93149

- sací hadice s filtrem

 110 × 10 × 160 (mm)	 2–11	 10 ks	 –/60 (°C)	 5 °C	 PVC
---	---	--	---	---	--

+5

Sací hadice







9317 | 1 ks



Plastové víko na nádobu postřikovače

Ochrana před odpařováním chemických látek v době, kdy se nádoba postřikovače nepoužívá

- zabránění také rozlití chemikálií v případě převrnutí nádoby

 110 × 27 × 110 (mm)	 2–11	 4 ks	 60/– (°C)	 5 °C	 VNL
---	---	---	---	---	--

+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

 115 × 30 × 165 (mm)	 2–11	 4 ks	 –/40 (°C)	 5 °C	 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

 145 × 35 × 190 (mm)	 2–11	 1 ks	 –/60 (°C)	 5 °C	 PMO PA PP
---	---	---	---	---	--

+9

Ergonomická pistole pro pěnový postřikovač

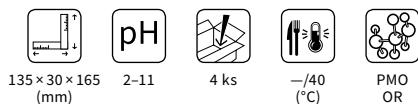
9321 | 1 ks



Vodní pistole

Pistole se používá pro oplach studenou vodou a pro čištění

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



135 × 30 × 165
(mm)

pH

2-11

4 ks

-/40
(°C)

PMO
OR

+9

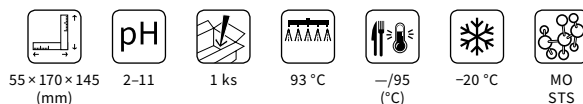
Vodní pistole

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



55 × 170 × 145
(mm)

pH

2-11

1 ks

93 °C

-/95
(°C)

-20 °C

MO
STS
EPDM

+2

+3

+4

+5

+6

+9

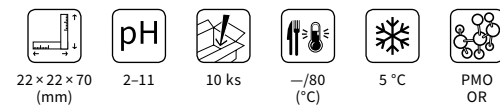
Vodní pistole

9324 | 1 ks

Nastavitelná tryska 1/2"

Tryska se používá pro oplach po čištění pěnou

- regulace proudu vody, pro 1/2" spojku



22 × 22 × 70
(mm)

pH

2-11

10 ks

-/80
(°C)

5 °C

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



290 × 35 × 1 500
(mm)

pH

2-11

15 ks

-/40
(°C)

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 hubice vytváří silný vodní paprsek při 15° úhlu, max. tlak 12 barů



65 × 15 × 630
(mm)

pH

2-11

5 ks

-/60
(°C)

5 °C

ALU
MO

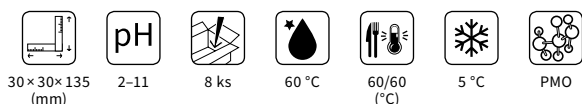
Šikmá tryska s malou hubicí

9352 | 1 ks

Spojka proti zpětnému toku vody, 1/2"

Prevence vniknutí chemikálií do vodovodního systému

- lze použít s pěnovými postřikovači 9301, 9305, max. tlak 25 barů



30 × 30 × 135
(mm)

pH

2-11

8 ks

60 °C

60/60
(°C)

5 °C

PMO



Spojka proti zpětnému toku vody, 1/2"

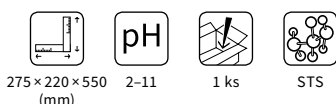
9340

1 ks

Nástěnný věšák na hadice

Věšák na hadice pro montáž na stěnu

- pro hadici max. 20 m dlouhou



275 × 220 × 550
(mm)

pH

2-11

1 ks

STS



Nástěnný věšák na hadice

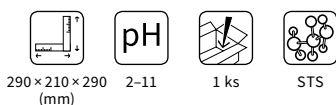
9345

1 ks

Nástěnný věšák na hadice a pěnový postřikovač

Věšák na hadice pro montáž na stěnu

- pro hadici max. 20 m dlouhou



290 × 210 × 290
(mm)

pH

2-11

1 ks

STS



Nástěnný věšák na hadice a pěnový postřikovač

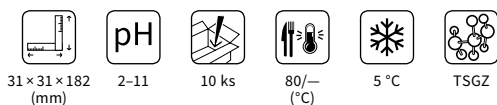
9348

1 ks

Plastová tryska, 1/2"

Tryska pro oplach po čištění pěnou

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



31 × 31 × 182
(mm)

pH

2-11

10 ks

80/-
(°C)

5 °C

TSGZ



Plastová tryska, 1/2"

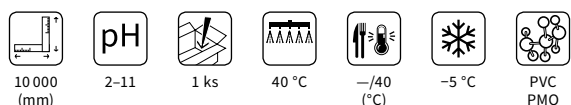
9350

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 spojkou se závit M22×1



10 000
(mm)

pH

2-11

1 ks

40 °C

-/40
(°C)

-5 °C

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 spojkou se závity M22×1



15 000
(mm)



2-11



1 ks



40 °C



-40
(°C)



-5 °C



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 spojkou se závity M22×1



10 000
(mm)



2-11



1 ks



70 °C



-70
(°C)



5 °C



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 spojkou se závity M22×1



15 000
(mm)



2-11



1 ks



70 °C



-70
(°C)



5 °C



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 spojkou se závity M22×1



20 000
(mm)



2-11



1 ks



70 °C



-70
(°C)



5 °C



PVC
PMO

Hadice na horkou vodu, 20 m

93373 | 1 ks

Sada trysek

Sada obsahuje 15 trysek, dávkování od 0,4 % do 10 %

- pro pěnové postřikovače 9301x a 9305x, čisticí stanice, dávkovací zařízení, vstřikovače, sací hadice pro chemikálie



35 × 12 × 75
(mm)



2-11



10 ks



PP

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



100 × 185 × 100
(mm)

pH

2-11

3 ks

121 °C

PET
PMO

+5

Lahev na sběr kondenzátu, 1/2"

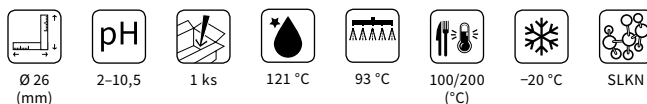
1100

1 ks

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



Ø 26
(mm)

pH

2-10,5

1 ks

121 °C

93 °C

100/200
(g)

-20 °C

SLKN

+1

+2

+3

+4

+5

+6

+7

+8

+9

+66

+77

+88

Barevná kódovací guma, Ø 26 mm

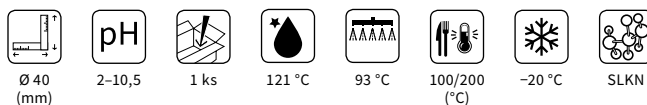
9801

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



Ø 40
(mm)

pH

2-10,5

1 ks

121 °C

93 °C

100/200
(g)

-20 °C

SLKN

+1

+2

+3

+4

+5

+6

+7

+8

+9

+66

+77

+88

Barevná kódovací guma, Ø 40 mm

9802

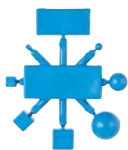
1 ks



DETEKOVATELNÉ PRODUKTY

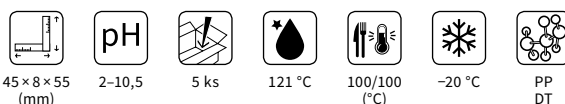
Tato řada produktů je vhodná pro použití v přímém kontaktu s potravinami, aby se zvýšila šance detekce malých kousků plastu, které se mohou během používání uvolnit.

- Barevné kódování.
- Zaměřeny na zvýšení vaší šance detekovat malé kousky plastu, které se mohou během používání uvolnit.



Sada detekovatelných částic

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



+3

Sada detekovatelných částic

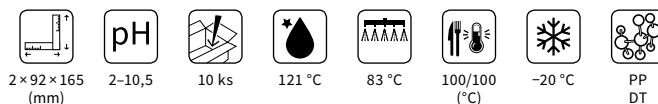
1111 | 1 ks



Ruční stěrka, pružná, 165 mm, detekovatelná

Flexibilní stěrka se stíracími hranami na třech stranách

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



+2 +3 +4 +5 +6

Ruční stěrka, pružná, 165 mm, detekovatelná

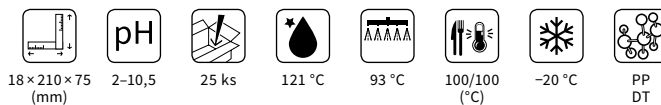
4052 | 10 ks



Ruční špachtle, jednodílná, 75 mm, detekovatelná

Ruční špachtle z nylonu pro citlivé povrchy, např. nerez

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



+2 +3 +4 +5 +6

Ruční špachtle, jednodílná, 75 mm, detekovatelná

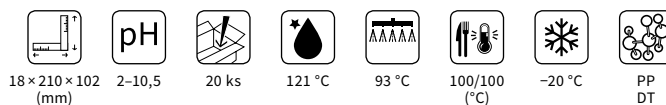
4062 | 1 ks



Ruční špachtle, jednodílná, 102 mm, detekovatelná

Ruční špachtle z nylonu pro citlivé povrchy, např. nerez

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



+2 +3 +4 +5 +6

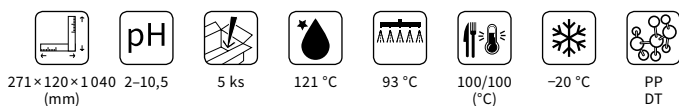
Ruční špachtle, jednodílná, 102 mm, detekovatelná

4063 | 1 ks

Lopata D úchyt, malá pracovní plocha, 1 040 mm, detekovatelná

Vhodná pro použití v oblastech produkce potravin nebo většího množství potravinového odpadu

- lehká a odolná konstrukce, plocha lopaty: 327 × 271 × 50 mm



Lopata D úchyt, malá pracovní plocha, detekovatelná

5626

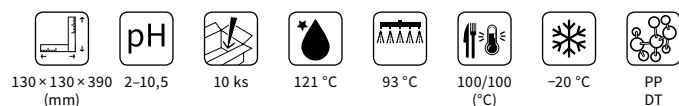
1 ks



Ruční lopatka, velká, 2 l, detekovatelná

Ideální pro použití v oblastech produkce potravin pro přesun složek potravin

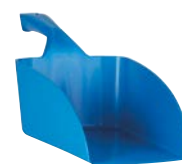
- ergonomicky tvarovaná, lehká a odolná, objem lopatky 2 l



Ruční lopatka, velká, 2 l, detekovatelná

5667

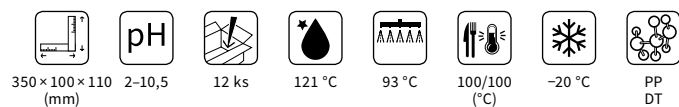
1 ks



Ruční lopatka, střední, 1 l, detekovatelná

Ideální pro použití v oblastech produkce potravin pro přesun složek potravin

- ergonomicky tvarovaná, lehká a odolná, objem lopatky 1 l



Ruční lopatka, střední, 1 l, detekovatelná

5668

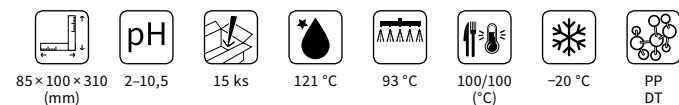
1 ks



Ruční lopatka, malá, 0,5 l, detekovatelná

Ideální pro použití v oblastech produkce potravin pro přesun složek potravin

- ergonomicky tvarovaná, lehká a odolná, objem lopatky 0,5 l



Ruční lopatka, malá, 0,5 l, detekovatelná

5669

1 ks











Ruční lopatka, detekovatelná

Ideální pro použití v oblastech produkce potravin nebo většího množství potravinového odpadu

- lehká a odolná lopatka, hladký povrch umožňuje velmi snadné čištění



 275 × 110 × 550 (mm)	 pH 2-10,5	 12 ks	 121 °C	 93 °C	 100/100 (°C)	 -20 °C	 PP DT
--	---	--	---	--	---	---	---

+2 +3 +4 +5 +6

Ruční lopatka, detekovatelná









5674 | 1 ks

Kbelík, 12 l, detekovatelný

Kbelík s výlevkou, úchytem pro vylévání, nerezovou rukojetí a kalibrovanou měrkou

- kapalina je při vylévání směřována do jednoho proudu; vhodný i pro sypké materiály



 330 × 330 × 325 (mm)	 pH 2-10,5	 6 ks	 121 °C	 93 °C	 100/100 (°C)	 -20 °C	 PP DT STS
--	---	---	---	--	---	---	--

+2 +3 +4 +5 +6

Kbelík, 12 l, detekovatelný









5694 | 10 ks

Víko na 12l kbelík, detekovatelné

Víko pro kbelík 5686 zabraňuje pádu předmětů do kbelíku při používání pro skladování materiálů

- díky tvaru víka se kbelíky snadno stohují na sebe



 310 × 40 × 365 (mm)	 pH 2-10,5	 6 ks	 121 °C	 93 °C	 100/100 (°C)	 -20 °C	 PP DT
---	---	---	---	--	---	---	---

+2 +3 +4 +5 +6

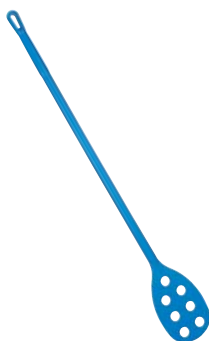
Víko na 12l kbelík, detekovatelné

5695 | 1 ks

Vařečka, děrovaná, 1 200 mm, detekovatelná

Tvarovaná vařečka s malou čepelí s otvory a dlouhou rukojetí

- otvory umožňují složkám průchod míchacím listem a tím snadné míchání



 163 × 37 × 1 200 (mm)	 pH 2-10,5	 31 mm	 1 ks	 121 °C	 93 °C	 100/100 (°C)	 -20 °C	 PA DT
---	---	--	---	---	---	--	---	---

+2 +3 +4 +5 +6

Vařečka, děrovaná, 1 200 mm, detekovatelná

7014 | 1 ks

ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ

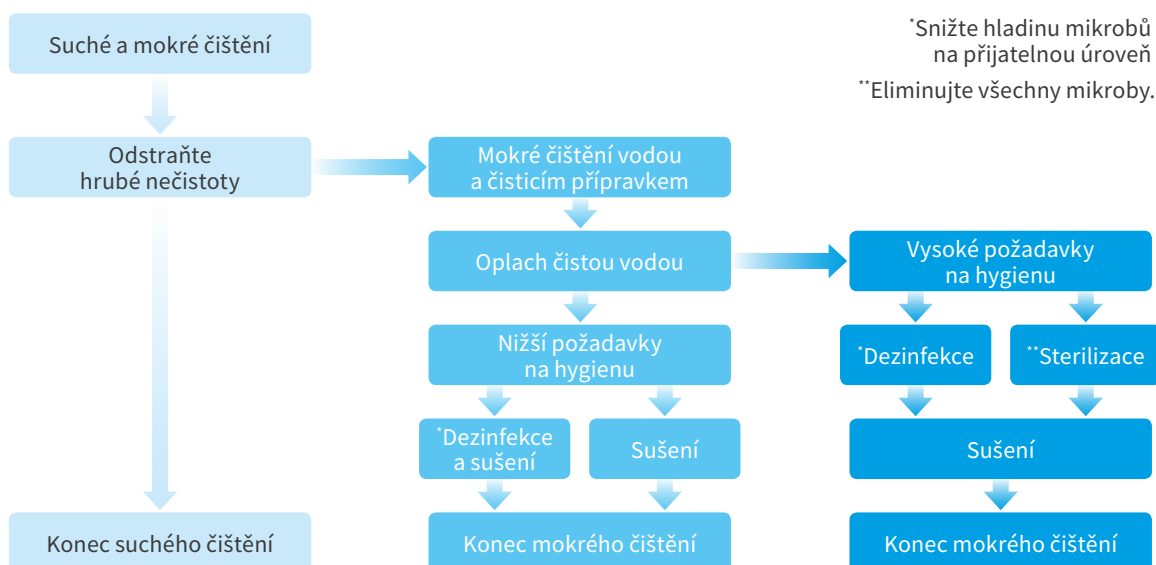
Hygienické náčiní může být použito kdekoli ve výrobě, kde je kladen vysoký nárok na hygienu ve všech fázích. Náčiní používané v takových prostorách musí být mimořádné kvality a musí splňovat následující požadavky:

- 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 vypadávání.
- 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





Apex Central Europe, s. r. o.
Blučina 627, PSČ 664 56

☎ +420 519 421 726

✉ obchod@apexsystems.cz

💻 www.apexsystems.cz

