

BEN
NCOLOR

2019

Aktualizace
09.01.2019



PAPÍROVÉ UTĚRKY

PAPÍROVÉ UTĚRKY NEW



Dvouvrstvá čistící utěrka, bezprašná, velmi pohodlná k použití. Díky svým vlastnostem dokonale vsřebává vodu, používá se v automobilovém průmyslu i v mnoha dalších oblastech. Díky své jemnosti a vysoké absorpci je ideální pro čištění oken. Silná konstrukce zabraňuje trhání papíru i při čištění nerovných ploch. Neprašné, nezanechává prachové stopy.

Kód	Rozměr	Množství v balení
0000256	24cm/26cm	2 KS

POLYETYLÉNOVÉ UTĚRKY



Extrémně měkké utěrky, vyrobené z vysoce kvalitních viskóзовé-polyetylenových vláken. Hladké a bez prachu. Použitý materiál nevybledne, nezanechává na vyčištěných plochách žádné stopy. Materiál má vysokou savost a pevnost. Vhodné pro hydrataci s agresivními chemikáliemi.

Kód	Rozměr	Množství v balení
000090	42,5 MB	2 KS

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO UMÝVÁNÍ AUTOMOBILŮ

RUKAVICE PRO UMÝVÁNÍ



Mikrovlákno a semišová rukavice s lemem. Praktická rukavice je šitá silným měkkým mikrovlákem. Umožňuje pohodlné umývání automobilu, dosažení zákoutí, díky vhodnému stahováku drží dobře na vašich rukou. Pomáhá snižovat výskyt nových škrábanců při mytí vozu.

Kód	Barva	Množství v balení
15004	bílá	1 KS



Ruční a měkké rukavice z mikrovlákna pro mytí automobilů s lemem. Účinně, rychle a snadno čistí povrch, dokonale leští vyčištěný povrch. Pohlcuje prach a špínu. Extrémně odolná, opakovaně použitelná.

Kód	Barva	Množství v balení
15006	modrá	1 KS



Rukavice z mikrovlákna pro jemné čištění oken a karoserií. Absorpční vlákna z mikrovláken jemně odstraňují nečistoty z vyčištěného povrchu. Můžete bezpečně a efektivně vyčistit všechny lakované, plastové, kovové, skleněné povrchy vozu a používat při úklidu. Lze jej umýt max. 30 ° C.

Kód	Barva	Množství v balení
15005	modrá	1 KS

MIKROFIBROVÉ UTĚRKY



Mikrovlákno utěrka je ideální pro čištění a leštění karoserie. Čistí bez použití čistících prostředků. Nezanechává stopy ani skvrny. Účinně odstraňuje i mastnou nečistotu. Extrémně vstřebatelný.

Kód	Druh	Barva	Množství v balení
11246	ekonomy	zlatá	1 KS
11245	standard	modrá	1 KS
11244	Premium	Hnědá / zelená	1 KS

UTĚRKA NA VODU A PROTI VLHKOSTI



Špičková syntetická utěrka se zvýšenou tloušťkou. Velmi dobře odstraňuje výpary z oken a zrcadel. Slouží k odstranění přebytečné vody z povrchu vozidla. Brání tvorbě map. Vyrobeno z materiálu s vyšší absorpcí, odolného proti oděru.

Kód	Barva	Množství v balení
11345	modrá	1 KS

ANTISTATICKÁ UTĚRKA



Ideální pro čištění prachu a prachu vzniklého během malby. Viskózní struktura zanechává perfektně čistý povrch, který odstraňuje elektrostatický náboj na těle, který vzniká během tření nebo broušení. Zabraňuje pruhu při malování základními laky.

Kód	Barva	Množství v balení
11073	běžová	5 ks/100 ks

VLHČENÉ UBROUSKY NA KOKPIT



Ubrousky jsou ideální pro čištění plastových dílů a jiných plastových povrchů v autě. Díky hydrataci tkání nejvyšší kvality dokonale rozpouští špinavé a mastné zbarvení nebo skvrny na jakémkoli povrchu. Látka, kterou jsou ubrousky navlhčeny, se stará a chrání vyčištěné plochy, které pronikají do struktury materiálu, a na nich nezanechávají žádné mikrovláknky.

Kód	Barva	Množství v balení
PRO000030	bílá	100 KS

LEŠTĚNÍ KOL



Čistič ráfků, vytvarovaný pro čištění a leštění ráfků

Kód	Množství v balení
10119	100 KS

DEKONTAMINACE LAKU



Hluboce čistí lak. Okna a další vnější prvky Karoserie, zanesené nečistoty, jako je dehet, smůla stromu. Výsledkem je vyčištěný povrch s dokonalou čistotou a hladkostí.

Kód	Množství v balení
11411	1 KS

APLIKÁTOR VOSKU



Jedná se o aplikátor určený k nanášení vosku vyrobeného z velmi jemné houby, která zaručuje bezpečnost při aplikaci a minimalizuje riziko poškrábání povrchu laku. S řádným skladováním a čištěním si zachová svůj tvar a vlastnosti po dlouhou dobu.

Kód	Množství v balení
11410	1 KS

ČISTICÍ KARTÁČ



Pětidílná sada pro mytí automobilů. Doporučuje se pro bezpečné odstranění prachu a nečistot z automobilu. Nezanechává pruhy, nepoškrábe vyčištěný povrch, velmi pohodlné a efektivní použití, velmi lehké kartáče, nezpůsobí únavu při prováděné činnosti.

Kód	Množství v balení
15007	12 KS

TELESKOPICKÝ KARTÁČ



Profesionální teleskopický kartáč byl vytvořen pro uživatele nákladních automobilů a dodávkových vozidel. Štětec je dlouhý 120 cm a dosahuje až 200 cm. Díky tomu se můžete dostat k nejdálším místům.

Kód	Množství v balení
15002	12 KS

SILIKONOVÁ STĚRKA



Profesionální silikonová stěrka. Měkká silikonová stěrka bezpečně odstraní vodu bez poškození laku i rychle stáhne vodu, takže povrch rychle uschne. Svou konstrukcí se přizpůsobí dokonale povrchu.

Kód	Množství v balení
15003	50 KS

SEPARATOR ZNEČIŠTĚNÍ



Nepostradatelné pro profesionální mytí automobilů. Uspadňuje oplachování rukavic, houbiček, kartáčů, podložek atd. Odstraní nečistoty a zabraňuje tvorbě nových škrábanců na barvě.

Průměr 275 mm

Kód	Množství v balení
14026	2 KS

OCHRANNÉ A MASKOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

NITRILOVÉ RUKAVICE



Jednorázové modré nitrilové rukavice extrémně odolné vůči krátkodobému působení rozpouštědla. Zajišťují ochranu pokožky při přípravě i při lakování. K dispozici v různých velikostech - což umožňuje přesně nastavit rukavici na ruku. Univerzální tvar - zapadá do pravé a levé ruky. Poskytují vynikající přilnavost - ideální pro složité manipulace.

Kód	Barva	Velikost	Množství v balení
10073	modrá	L	100 KS
10077	modrá	XL	100 KS

RUKAVICE VINYL



Jednorázové, ochranné rukavice vyrobené z vinylů, chrání pokožku rukou před prací prostředky a mechanickým poškozením. Jsou odolné vůči tukům (oleje, tuky) a mohou být užitečné při údržbě a čištění strojů a zařízení na bázi rozpouštědel organického původu.

Kód	Barva	Velikost	Množství v balení
10257	modrá	L	100 KS
10258	modrá	XL	100 KS

JEDNORÁZOVÉ KOMBINEZY



Jednorázový obal poskytuje velmi dobrou průchodnost vzduchu, nezpůsobuje přehřátí a pocení. Velmi lehké. Poskytuje účinnou ochranu proti nečistotám.

Kód	Velikost	Množství v balení
10072	L	1 KS
10127	XL	1 KS
10074	XXL	1 KS



Jednorázový PLUS 5.6 netkaný ochranný kryt, který chrání před kontaminací během provozu. V obleku je dobře nasazená kapuce, dobře funguje s maskou, je také opatřena silným zipem, vysokým límcem připevněným na krku. Rukávy a nohy ukončené elastikou. Tvarování v pase umožňuje lepší přizpůsobení siluety uživatele.

Kód	Velikost	Množství v balení
10122	L	1 KS
10123	XL	1 KS
10124	XXL	1 KS



Overall s materiálu používaným profesionály. Je ideální pro aplikace, u kterých je žádoucí jak vysoká úroveň ochrany, tak pohodlí. Velmi lehké. Tento oblek má pružnou kapuci a speciální manžety, díky nimž se dokonale přizpůsobuje tělu.

Kód	Velikost	Množství v balení
10710	L	1 KS
10711	XL	1 KS
10712	XXL	1 KS



Kombinéza vyrobená ze 100% polyesteru, odolná a vhodná k praní, ale také odolná proti oděru a antistatická, což je nezbytné pro udržení čistoty. Materiál je prodyšný na zádech a pod paží. Přiložená kapuce.

Kód	Velikost	Množství v balení
11413	L	1 KS
11414	XL	1 KS

SÍTKA



Umožňuje odstranit všechny nečistoty z barvy samotné.

Kód	Mikron	Množství v balení
10011/125	125	1000 KS
10011/190	190	1000 KS
10011/280/220	220	1000 KS
SIT000001	280	1000 KS

MASKOVACÍ FOLIE



Ochranná fólie slouží k ochraně proti prachu, nečistotám, barvám a vlhkosti při provádění malířských, rekonstrukčních a dokončovacích prací. Dokonale prochází zkouškou v lakovacích závodech. Chrání povrch před poškozením a poškrábáním. Používá se k zakrytí prvků během malby.

Kód	Rozměr	Množství v balení
10125	4x5 m	50 KS



Středně silná ochranná fólie se širokým uplatněním pro zajištění povrchu vozu. Velmi odolná díky vhodné tloušťce. Poskytuje hygienické pracovní podmínky. Chrání povrch před poškozením a poškrábáním.

Kód	Rozměr	Množství v balení
000319	4x5 m	40 KS



Ochranná fólie se širokou škálou aplikací pro zajištění povrchu vozu. Velmi odolná díky vhodné tloušťce. Poskytuje hygienické pracovní podmínky. Chrání povrch před poškozením a poškrábáním.

Kód	Rozměr	Množství v balení
ITA000280	4x5 m	40 KS

MASKOVACÍ FOLIE

Maskovací folie umožňuje rychlou a přesnou ochranu povrchu.



Kód	Rozměr	Barva	Množství v balení
10338	3,8x150m	bílá	1 KS
10338/B	4x150m	bílá	1 KS
10339	3,8x150m	modrá	1 KS

MASKOVACÍ PAPÍR



Jednostranný, neprášivý papír s bezbariérovou konstrukcí poskytuje vynikající ochranu pro nenatřené plochy karoserie a okna proti znečištění laku během lakování. Je flexibilní, díky kterému se dobře přizpůsobuje tvaru povrchu, stejně jako je odolný vůči tlustým a mokřým vrstvám laku. Papír vyrobený bez recyklovaného papíru. Možno objednat poloviční návin. Taky 60 a 30 metrů návin.

Kód	Rozměr	Množství v balení	Gramáž
CELL30	30X260	1 KS	45
CELL60	60X260	1 KS	45
CELL90	90X260	1 KS	45
CELL120	120X260	1 KS	45

ZVUKOTĚSNÁ PODLOŽKA



Zvukotěsná podložka je velmi vhodná pro tlumení hluku pronikajícího do interiéru vozidla prostřednictvím podlahy, kufru, oblouků zadních kol a přepážky oddělující kabinu od prostoru motoru. Je charakterizována výjimečnou flexibilitou i při velmi nízkých teplotách, vyrobená z polymerových směsí, velmi pružná, samolepící.

Kód	Rozměr	Povrch	Množství v balení
0136	500mm/500mm	hladký	100 KS
0224	500mm/500mm	strukturovaný	100 KS

OCHRANNÝ KRYT KOL



Ochranné kryty kol chrání před náhodným znečištěním při lakování karoserie. Univerzální rozměr krytu umožňuje upevnit na kola všech osobních automobilů.

Kód	Množství v balení
11233	12 KS

PÁSKY

PÁSKA BLUE-CAR 80C



Silná balicí páska v hnědé barvě. Odolná proti roztržení, určená pro spojování, balení a utěšňování kartonů. Používá se také pro zajištění zboží během přepravy a skladování. Vhodná tloušťka zabraňuje náhodnému roztržení pásky.

Kód	Rozměr	Množství v balení
1118	18 MM	48 KS
1124	24 MM	36 KS
1130	30 MM	30 KS
1136	36 MM	24 KS
1148	48 MM	18 KS

PAPÍROVÁ PÁSKA BLUE-CAR



Odolná papírová maskovací páska, která se velmi dobře drží na povrchu, je snadno odstranitelná a nezanechává lepidlo po odstranění. Délka 40m. Je určena k maskování povrchu během malířských prací, je odolná vůči ředidlům, barvám a lakům.

Kód	Rozměr	Množství v balení
0000046	24 MM	36 ks

VODĚODOLNÁ PÁSKA BLUE-CAR

Lepicí páska je charakterizována vysokou odolností proti vodě, vhodná i pro vysoké teploty.



Kód	Rozměr	Množství v balení
BLU000057	18 MM	48 KS
1048	24 MM	36 KS
BLU000058	30 MM	30 KS
000043	48 MM	18 KS

OBOUSTRANNÁ LEPICÍ PÁSKA BLUE-CAR

Oboustranná páska vyznačující se vysokou přilnavostí.



Kód	Rozměr	Množství v balení
10657	6MM/5MM	1KS
10658	9MM/5MM	1KS
10659	12MM/5MM	1KS
10670	15MM/5MM	1KS
10661	19MM/5MM	1KS

BALÍCÍ PÁSKA BLUE-CAR

Obalová páska s vysokou přilnavostí, ideální pro utěšňování balíků, balení palet a balíků, přilepení k roztažitelné fólii. Vhodné také pro kancelářské a domácí použití.



Kód	Rozměr	Barva	Množství v balení
000045	48mm/60y	bílá	36 KS
000044	48mm/60y	hnědá	36 KS
000047	48mm/60y	hot melt	36 KS

ZALAMOVACÍ PÁSKA NA OKNA



Samolepicí páska určená k maskování a současnému vychýlení gumových těsnění automobilů. Umožňuje natřít prvek pod těsnění, čímž zabraňuje znečištění. Je odolný vůči vysokým teplotám, rozpouštědlům a lakům. Používá se také k maskování ostatních částí karoserie.

Kód	Rozměr	Množství v balení
000042	10 MB	1 KS

MASKVACÍ PÁSKA TENKÁ



Tenká maskovací páska určená k oddělování barev. Přilne velmi dobře k různým povrchům, aniž by došlo k pokrčení nebo odtrhávání okrajů. Zanechává ostré obrysy použitého laku. Snadno uspořádané na zakřivení s velmi malými poloměry. Odolné vůči rozpouštědlům. Je charakterizována velmi vysokou flexibilitou, díky níž je maskování malých prvků nebo zaoblení mnohem přesnější. Kromě toho má výrobek velmi dobrou přilnavost. Výsledkem je, že páska se velmi dobře drží na povrchu a po odstranění nezanechává stopy lepidla.

Kód	Rožměř	Množství v balení
000048	3 mm	1 KS
000049	6 mm	1 KS
000050	9 mm	1 KS

MOLITAN NA HRANY



Efektivní řešení pro rychlé a profesionální maskování. Polyuretanová pěna pro plnění dutin mezi dveřmi, kryt motoru, víko zavazadlového prostoru atd. Slouží k zakrývání průchodů lakovaných automobilových prvků. Vyznačuje se vynikající flexibilitou, má vynikající izolační vlastnosti, odolává teplotám a nárazům. Pěna vytváří tzv. měkký okraj a chrání interiér před prachem a lakem.

Kód	Rožměř	Množství v balení
BLU000063	10 MB/13mm	5 KS
11236	20 MB/13mm	3 KS
BLU000062	50 MB/13mm	1 KS

NÁŘADÍ A DÍLY NA VYŘEZÁVÁNÍ SKEL

MICRO APLIKÁTORY



Netkané aplikátory pro nanášení základu bez účinků vyčnívajících kapiček. Speciální materiál, ze kterého jsou vyrobeny špičky, může udržovat tekutiny bez jejich pohlcování, což přispívá ke snížení spotřeby výrobků.

Kód	Rožměř	Množství v balení
KAT00049	1.5mm	100 KS

APLIKATORY



Aplikátor umožňuje přesné, pohodlné a hospodárné použití. Jednorázový výrobek

Kód	Rozměr	Množství v balení
11076	130mm	100 KS

DRÁT NA VYŘEZÁVÁNÍ OKEN ZLATÝ



Zlatý drát pro řezání automobilových oken - speciální oplet s jedinečnou schopností řezat PU lepidlo. Umožňuje vám řezat sklo bez poškození.

Kód	Rozměr	Množství v balení
10268	22,5 MB	5 KS

DRÁT NA VYŘEZÁVÁNÍ OKEN STŘÍBRNÝ



Drát je vyroben z velmi odolné oceli se čtvercovým průřezem pro řezání a demontáž skla.

Kód	Rozměr	Množství v balení
10269	22,5 MB	100 KS

DRÁT NA VYŘEZÁVÁNÍ OKEN PREMIUM



Drát je vyroben z velmi odolné oceli s čtvercovým průřezem pro řezání (demontáž) automobilových oken. Díky nejvyšší kvalitě, pevnosti v tahu a přesnému výkonu je vhodný pro řezání i nejmodernějších více komponentních lepidel. Drát umožňuje použití techniky tažení a techniky "řezání" umožňující snadné řezání lepidla v rohových sklech.

Kód	Rozměr	Množství v balení
10267	22,5 MB	1 KS

SADA NA VYŘEZÁVÁNÍ OKEN

Univerzální čtyřdílná sada nástrojů pro řezání oken.



Kód	Množství v balení
11762	4 KS

SADA PRO ŘEZÁNÍ SKLA



Sada pro řezání automobilových oken, sestávající ze sedmi prvků zajišťujících řádné vedení řezání skla. Sada obsahuje: oboustranný nůž pro stříhání těsnění, drát pro řezání, držák pro lano, nůž pro řezání oken s vyměnitelnými čepelkami, univerzální špička pro propichování těsnění, bezpečné uchopení.

Kód	Množství v balení
10266	10 KS

BODLO PRO LEPIDLO



Závitové zařízení, které umožňuje snadné proniknutí vrstvou lepidla a drátu skrze to, aby řezalo sklo pomocí speciálně profilovaného hrotu.

Kód	Množství v balení
10270	12 KS

DRŽÁKY SKLA



Použití: zvedák pro okna, dveře a další prvky s hladkým a lepidlým povrchem. Může být úspěšně použita pro prvky s velkým povrchem a předměty, které nemají vlastní "rukojeť". Světelné a nepoškozující, pevně přilne k povrchu, nezanechává žádné značky v sacích oblastech Kapacita: do 50 kg

Typ	Kód	Nosnost	Množství v balení
jednolůžkový	10265	do 50 kg	24 KS
dvojlůžkový	10281	do 100 kg	24 KS

RUKOJEŤ PRO STRUNU NA ŘEZÁNÍ SKLA



Profesionální rukojeť pro samosvorný drát určený k upevnění všech dostupných typů drátů pro řezání automobilových oken. Ergonomická rukojeť z plastu zajišťuje pohodlí při práci.

Kód	Množství v balení
10262	2 KS

RUČNÍ NŮŽ NA SKLO



Ruční nůž umožňuje jednomu člověku rychle rozřezat sklo po demontáži nebo vyjmutí těsnění.

Kód	Množství v balení
10526	1 KS

PNEUMATICKÉ A ELEKTRICKÉ NÁŘADÍ

ELETRICKÉ LEŠTIČKY

BLA 180



Elektrická leštička s výkonem 1400 W, napětí 230 V / 50 Hz, otáčky od 0 do 3000 ot / min. Sada obsahuje leštící kolo se suchým zipem 180 mm. Zařízení je určeno pro leštění povrchů pokrytých barvou a pro broušení dřeva a kovu. Silný motor umožňuje leštění s malým úsilím a stejně tak zvyšuje účinnost leštidla.

Kód	Množství v balení
14005	4 KS

BLA 125 DIGITAL



Elektrická leštička s výkonem 1100 W, napětí 230 V / 50 Hz, otáčky od 600 do 3500 ot / min. Zahrnuje leštící rouno a 125 mm štít. Zařízení je určeno pro leštění povrchů pokrytých barvou a pro broušení dřeva a kovu. Silný motor umožňuje leštění s malým úsilím a stejně tak zvyšuje účinnost leštidla.

Kód	Množství v balení
BLA125	8 KS

BLA 125



Elektrická leštička s kapacitou 950 W, napětí 230 V / 50 Hz, otáčky 0-4200 ot./min. Obsahuje leštící podložky se suchým zipem 125 mm. Zařízení je určeno pro leštění povrchů pokrytých barvou a pro broušení dřeva a kovu. Silný motor umožňuje leštění s malým úsilím a stejně tak zvyšuje účinnost leštidla.

Kód	Množství v balení
14014	12 KS

ELETRICKÁ LEŠTIČKA 1500W BLV 180



Elektrická leštička 1500W, napětí 230V / 50Hz, variabilní otáčky 600-3000rpm. Obsahuje 180mm disk, bez děr, leštící rohož, další sadu uhlíků. Má uzamykací tlačítko a spínač zapnutí / vypnutí. Zařízení je určeno pro leštění povrchů pokrytých barvou a pro broušení dřeva a kovu. Silný motor umožňuje leštění s malým úsilím a stejně tak zvyšuje účinnost leštidla.

Kód	Množství v balení
13014	4 KS

ELETRICKÁ LEŠTIČKA ROTAČNÍ BLR 180



Elektrická leštička o výkonu 950 W, napětí 230 V / 50 Hz, 2000 až 4800 ot./min, s elektronickým displejem. 150 mm kotouč s 15 otvory, leštící rohož. Má uzamykací tlačítko a spínač zapnutí / vypnutí. Zařízení je určeno pro leštění povrchů pokrytých barvou a pro broušení dřeva a kovu. Silný motor umožňuje leštění s malým úsilím a stejně tak zvyšuje účinnost leštidla.

Kód	Množství v balení
13015	4 KS

OSCILAČNÍ VÝCEÚČELOVÉ ZAŘÍZENÍ 300W



Pomocí tohoto stroje můžete řezat dřevo, plast, kov a mnoho dalších materiálů. Také funguje dobře jako nástroj na broušení dřeva.

Má: šestistupňovou regulaci otáček, řezací kotouč z kovu, řezací kotouč z plastu / dřeva / kovu, trojúhelníkovou brousící základnu s vyměnitelnými brusnými pláty se stupnicemi 60, 80 a 120.

Výkon: 300W,

Napájecí napětí: 230 V, 50 Hz,

Frekvence kmitání [RPM]: 10000-20000,

Nastavení kmitočtu kmitání: ANO, nastavení 6 kroků

Kód	Množství v balení
13013	1 KS

BRUSKY

MINI PNEUMATICKÁ BRUSKA



Mini pneumatická bruska na broušení, leštění a vyhlazování ostrých hran, stejně jako malé, těžko přístupné mezery a otvory. Kompaktní zařízení s malou hmotností a rozměry. Mini bruska se používá k odstranění inkluzí, špíny z povrchu laku a práce s jemnými škrábanci.

Kód	Množství v balení
17313	10 KS

ELETRICKÁ BRUSKA BL-430



Bruska má kulatou základnu o průměru 150 mm, určenou pro broušení velkých ploch dřeva, plastu nebo kovu. Výška nástroje umožňuje snadné a pohodlné uchopení. Ergonomický tvar a nízká hmotnost umožňují pohodlné ovládání zařízení a dokonalou povrchovou úpravu. Výkon: 430W, RPM 6000-13000RPM, napětí: 230V / 50Hz.

Kód	Množství v balení
14004	12 KS

ELETRICKÁ BRUSKA KULATÁ BL-750



Bruska má kulatou základnu o průměru 150 mm, určenou pro broušení velkých ploch dřeva, plastu nebo kovu. Výška nástroje umožňuje snadné a pohodlné uchopení. Ergonomický tvar a nízká hmotnost umožňují pohodlné ovládání zařízení a dokonalou povrchovou úpravu. Výkon: 750W, RPM 4000-7000RPM, napětí: 230V / 50Hz

Kód	Množství v balení
14000	6 KS

UHLOVA PNEUMATICKÁ LEŠTIČKA



Úhlová pneumatická leštička pro broušení, leštění a kartáčování. Určeno pro přesné práce v lakovnách, automobilových a truhlářských dílnách. Pneumatická leštička s praktickou, malou konstrukcí, která usnadňuje přístup k těžko dostupným místům, kde je rozhodující přesnost. Nízká hmotnost a výkonný motor umožňují efektivní zpracování materiálu a zároveň zajišťují komfort obsluhy. Úhlová konstrukce umožňuje zvýšit tlak a viditelnost obrobků během provozu.

Kód	Množství v balení	Parametry
11210	1 KS	150mm/180mm

PNEUMATICKÁ PILKA



Pneumatická pilka, ergonomický tvar a nízká hmotnost zajišťují pohodlné řezání. Silný a odolný motor zaručuje vysoký a dlouhý výkon.

Kód	Množství v balení
15010	10 KS

PNEUMATICKÁ BRUSKA MINI



Mini pneumatická bruska na broušení, leštění a vyhlazování ostrých hran, stejně jako malé, těžko přístupné mezery a otvory.

Bruska balená v praktickém pouzdře pro snadné skladování a přepravu. Kompaktní zařízení s malou hmotností a rozměry. Snadné a pohodlné služby. Souprava obsahuje 10 kusů brusných kamenů.

Kód	Množství v balení
17315	10 KS

MINI BRUSKA NA BRUŠENÍ SMÍTEK



Mini bruska se suchým zipem 50 mm. Pouzdro částečně z hliníku, pro použití s různými brusnými kotouči, od hrubého až po hladké. Komfortní a ergonomický tvar a malá velikost poskytují perfektní řešení. Perfektní pro všechny rohy a těžko přístupná místa. Je charakterizována klidnou prací.

otáčky:	15 000 ot. /min.
rozměr	hokit 50 mm.
délka:	160 mm/90mm /50mm
Spotřeba vzduchu	60l./min.
vstup	1/4" (9,5 mm),

Kód	Množství v balení
11706	10 KS

PNEUMATICKÁ ŘEZAČKA NA OKNA



Řezačka pneumatická, sada obsahuje řezačku, 3x nůž pro řezání oken a 2x klíč.

Kód	Množství v balení
11761	10 KS
pracovní tlak	90 psi (6,3 baru)
čistá hmotnost:	0,6 kg

ORBITÁLNÍ BRUSKA



Lehká a výkonná bruska s ergonomicky tvarovanou rukojetí, perfektně se přizpůsobí ruce a poskytuje komfort při používání. Určeno pro jemné broušení. Bruska s kulatým kotoučem o průměru 150 mm a 6 otvory. Sada obsahuje štít, sací hadici, prachový sáček a klíč k noži. Je charakterizována nízkou spotřebou vzduchu, díky čemuž je možné jej používat s velmi malými kompresory.

Kód	Typ	Pracovní tlak	Množství v balení
11215	S odsáváním	6,3 bar	10 KS
Spotřeba vzduchu		150 – 250 l/min.	
vstup		1/4", závit vnitřní	
Rychlost bez zátěže		9 000 ot./min.	

ORBITÁLNÍ BRUSKA S ODSÁVÁNÍM



Orbitální bruska s odsávacím prachu je vybavena systémem odsávání prachu, který výrazně snižuje pracovní dobu a zvyšuje komfort. Má vlastní zásobník a sací trubici. Sada obsahuje leštící kolečko 150 mm se 6 otvory. Ideální pro broušení všech druhů tmelů, základních nátěrů a laků. Odolné a lehké těleso z masivního hliníku, které je charakterizováno nízkou spotřebou vzduchu, takže může být použito v přítomnosti velmi malých kompresorů. Poskytuje rychlou a snadnou povrchovou úpravu.

Kód	Skok	Množství v balení	Pracovní tlak	TYP
13010	3	12 KS	6,3 bar	S odsáváním
13011	5	12 KS	6,3 bar	S odsáváním

ORBITÁLNÍ BRUSKA S ODSÁVÁNÍM ZELENÁ



Orbitální bruska je vybavena systémem odsávání prachu, který výrazně snižuje pracovní dobu a zvyšuje komfort. Má vlastní zásobník a sací trubici. Sada obsahuje leštící kolečko 150 mm se 6 otvory. Ideální pro broušení všech druhů tmelů, základních nátěrů a laků. Odolné a lehké těleso z masivního hliníku, které je charakterizováno nízkou spotřebou vzduchu, takže může být použito v přítomnosti velmi malých kompresorů. Poskytuje rychlou a snadnou povrchovou úpravu. Otáčky 12 000 ot / min

Kód	Skok	Množství v balení	Pracovní tlak	TYP
11221	5	1 KS	6,3 bar	S odsáváním



NÁŘADÍ NÁSTROJE

KAROSÁŘSKÉ NÁŘADÍ OCEL



Sedmidílný soubor OBSAHUJE 3 kladiva s charakteristickými rovinami a 4 kovadlinami různých tvarů. Praktická sada na tváření plechu. Přesně nastavené pracovní plochy kladiv a kovadlin umožňují získání různých povrchů, tvarovaných plechů. Kladívka má odolné kovové stopky, zatímco kovové části jsou vyrobeny z velmi odolného uhlíkového vlákna.

Kód	Množství v balení
10333	3 KS

SADA KLADIV S DŘEVĚNOU RUKOJETÍ



Sada kladiv s dřevěnou rukojetí a kovadlin, s charakteristickými pracovními rovinami, které vám umožňují získat různé tvary v obrobku. Bude použita pro veškeré práce spojené s opravou karoserií.

Kód	Množství v balení
10334	3 KS

SADA KLEMPÍŘSKÝCH NÁSTROJŮ PULLER

Sada klempířských nástrojů Puller, praktická a efektivní sada pro opravy karoserií. Součástí balení je profesionální setrvační kladivo pro opravy karoserií a sedm tipů koncovek pro všestranné použití. Masivní zpracování, jednoduchá obsluha a velké množství aplikací, činí z přístroje základní vybavení každé dílny.



Kód	Množství v balení
10335	10 KS

FILTRY A REGULÁTORY

FILTR STLAČENÉHO VZDUCH SE ZABUDVANÝM REGULÁTOREM



Filtr stlačeného vzduchu se zabudovaným regulátorem (redukčním ventilem) slouží k předčištění stlačeného vzduchu z pevných nečistot a kondenzátu, reguluje a udržuje konstantní hodnoty výstupního tlaku v pneumatických systémech bez ohledu na změnu tlaku z kompresoru. Filtrační reduktor je navržen tak, aby zachytil část kondenzátu obsaženého ve stlačeném vzduchu v důsledku změn teploty. Odstraňuje chyby na minimum a chrání pneumatické nástroje. Vyrobeno z vysoce kvalitních materiálů. Spolehlivé a nenahraditelné v každé dílně.

Kód	Rozměr	Množství v balení
14103	¼ palce	10 KS
14104	⅜ palce	10 KS
14105	½ palce	10 KS

FILTR+REGULÁTOR



Dvojdílná sada filtru s regulátorem a přimazávačem oleje. Slouží k čištění stlačeného vzduchu od pevných a kapalných kontaminantů, nastavení a udržování konstantní hodnoty výstupního tlaku v pneumatických systémech bez ohledu na změnu vstupního tlaku, nad snížený tlak. Olej dodatečně přimazává vzduch tak, aby nedošlo k poškození zařízení připojených k pneumatickému systému. Vyrobeno z vysoce kvalitních materiálů. Rozsah nastavení je 0-8 barů. Maximální pracovní tlak 10 barů.

Kód	Rozměr	Množství v balení
14100	¼ palce	1 KS
14101	⅜ palce	1 KS
14102	½ palce	1 KS

FILTR+REGULATOR+PŘIMAZÁVAČ



Filtr + regulátor (reduktor) + přimazávač se používá k čištění stlačeného vzduchu z pevných a kapalných kontaminantů vhodných velikostí, nastavení a udržování konstantní hodnoty výstupního tlaku v pneumatických systémech bez ohledu na změnu vstupního tlaku nad snížený tlak. Přimazávač dodatečně namazává vzduch tak, aby chránil zařízení připojená k pneumatickému systému. Vyrobeno z vysoce kvalitních materiálů. Účinně chrání zařízení před kontaminací v daném systému stlačeného vzduchu. Odstraňuje srážku vody ze systému, udržuje konstantní výstupní tlak.

Kód	Rozměr	Množství v balení
10006	½ palce	24 KS
10006	¼ palce	24 KS
Technická data		
Max. pracovní tlak		10 bar
Přípustný tlak		12 bar
Rozsah nastavení		0-8 bar
Rozsah pracovních teplot		5-60 stupně C

FILTR + REGULATOR



Filtr + regulátor (reduktor) slouží k čištění stlačeného vzduchu z pevných a kapalných kontaminantů odpovídající velikosti a pro nastavení a udržování konstantní hodnoty výstupního tlaku v pneumatických systémech bez ohledu na změnu vstupního tlaku nad snížený tlak. Účinně chrání zařízení před kontaminací v daném systému stlačeného vzduchu. Odstraňuje vodu, která se vysráží ze systému. Udržuje konstantní výstupní tlak

Kód	Rozměr	Množství v balení
10004	½ palce	1 KS
10004	¼ palce	1 KS
Technická data		
Max. pracovní tlak		10 bar
Přípustný tlak		12 bar
Rozsah nastavení		0-8 bar
Rozsah pracovních teplot		5-60 stupeň C

TLAKOVÝ REDUKTOR S MANOMETREM



Tlakový reduktor s manometrem, určený pro regulaci a udržování konstantní hodnoty výstupního tlaku v pneumatických systémech bez ohledu na změnu vstupního tlaku nad snížený tlak.

Kód	Rozměr	Množství v balení
14106	¼ palce	1 KS
14107	⅜ palce	1 KS
14108	½ palce	1 KS

TLAKOVÝ REDUKTOR S MANOMETREM



Tlakový reduktor s manometrem určeným pro regulaci a udržování konstantní hodnoty výstupního tlaku v pneumatických systémech bez ohledu na změnu vstupního tlaku nad sníženým tlakem.

Kód	Rozměr	Množství v balení
11185	¼ palce	100 KS

TLAKOVÝ REDUKTOR S MANOMETREM – PREMIUM



Tlakový reduktor s manometrem určeným pro regulaci a udržování konstantní hodnoty výstupního tlaku v pneumatických systémech bez ohledu na změnu vstupního tlaku nad sníženým tlakem.

Kód	Rozměr	Množství v balení
11188	¼ palce	100 KS

MINI PŘIMAZÁVAČ



Mini přimazávač je prvek, který do pneumatického systému přivádí do stlačeného vzduchu olej - olej ve formě tzv. olejová mlha. Díky tomu se snižuje třecí síla mezi spolupracujícími povrchy a tím i snížení jejich opotřebení a ochrana proti korozi. Vybaveno vnějším a vnitřním závitem ¼. Poskytuje dlouhou životnost pneumatických zařízení a nástrojů a výrazně zlepšuje jejich výkon. Je charakterizována robustní mosaznou konstrukcí odolnou proti nárazům z plastu.

Kód	Množství v balení
11208	10 KS

FILTR VZDUCHU



Filtr určený k čištění stlačeného vzduchu z kapalných a pevných nečistot.

Technické specifikace:

- rozsah vstupního tlaku až 16 barů,
- rozsah provozních teplot do 60 ° C,
- přesnost filtrace 40μm ..

Kód	Rozměr	Množství v balení
14109	¼ palce	1 KS
14110	½ palce	1 KS

VZDUCHOVÝ FILTR NÁSTŘNNÝ F – 16A



Filtr F-16 zlepšuje kvalitu stříkání tím, že odstraňuje nečistoty před nástřikem a u pneumatického nářadí zajišťuje čistý a suchý vzduch při požadovaném tlaku. Účinně odstraňuje nečistoty, vodu, olej a další nečistoty, chrání motor pneumatického nářadí

Rozsah výstupního tlaku 0-11 bar, přesnost filtrace 40 mikronů, 1/2 palce.

Kód	Množství v balení
10126	5 KS

DÁVKOVAČ OLEJE 1/2



Dávkovač oleje. Dávkovač oleje slouží k nasycení přívodu vzduchu do přijímačů, které vyžadují mazání olejem. Množství vypouštěného oleje lze nastavit pomocí šroubu umístěného v horní části průhledné kopule. Množství dávkovaného oleje je od 1 do 12 kapek na každých 1000 litrů tekoucího vzduchu. Dávkovač je vyroben z kovové slitiny potažené lakem. Samotná nádoba je vyrobena z průhledného plastu pro kontrolu hladiny oleje. Kontejner je zajištěn kovovým krytem, který chrání před poškozením.

Maximální pracovní tlak je 16 barů / 230 psi / 1,6 MPa. Rozsah pracovních teplot od 0 do 60 ° C

Velikost připojovacího závitu (vstup a výstup) je 1/2 ".

Průtok 2300 l / min (při vstupním tlaku 10 barů)

K zásobníku jsou dodávány kovové držáky.

Celková výška dávkovače je 17 cm.

Kód	Množství v balení
14112	1 KS

VZDUCHOVÝ FILTR



Tento filtr se používá k sušení vzduchu. Je základním prvkem každé pneumatické instalace. Použitím tohoto filtru zabraňujete mimo jiné; opotřebení nástrojů, skvrny během lakování stříkacími pistolemi, poškození hadic apod. Filtr nevyžaduje další spojovací prvky, je udržován na vsuvku nebo konektoru, který bude připojen ke kompresoru.

Vyprázdnění vody zahrnuje vytažení ventilu ve spodní části filtru. Odděluje také ropné a jiné nečistoty. Je vybavena krytem kovové nádrže. Filtrace 10 mikrometrů je 0,010 mm.

Výška: 155 mm Šířka: 80 mm Filtrace: 0,010 mm Závít: 1/2 "

Pracovní / maximální tlak: 0,5-8,5 bar / 10 bar

Provedení závitové části: hliník

Maximální průtok: 1750 l / min Objem nádrže: 80 ml Hmotnost kolem: 0,3 kg

Kód	Množství v balení
11201	1 KS

KABINOVÝ FILTR

FILTR KABINOVÝ PODLAHOVÝ



Podlahový filtr odstraňuje zbytky stříkaného laku, chrání zařízení a životní prostředí před kontaminací. Elementární skleněná vlákna s postupně rostoucí hustotou a laminární stranou výstupu vzduchu způsobují, že filtr má velmi vysokou retenční kapacitu částic laku s minimálním vzdušným odporem.

Kód	Rozměr	Množství v balení
11009	1M/20M	1 KS

HORNÍ KABINOVÝ FITR MCA 650



Horní filtr, navržený pro důkladné čištění vzduchu z nečistot, vyrobený z tepelně lepených polyesterových vláken, je velmi účinný. Filtr je nasycen speciálním lepidlem a navíc jeho vnější nátěr je chráněn polyesterovým mřížku ze strany výstupu vzduchu. Filtr určený pro finální filtraci vzduchu dodávaného do kabin.

Kód	Rozměr	Množství v balení
11008	2M/20M	1 KS
KAB000002	1,6M/20M	1 KS

FILTRY DO PISTOLE



Odlučovač vody pro pistoli filtruje vzduch mechanicky a chrání jej před vodou a částicemi oleje. Používá se hlavně pro filtraci vzduchu, zachycenou vodu a olej ze stlačeného vzduchu. Maximální filtrace je 40 mikronů. Má připojení 1/4 palce s vnitřním závitem pro připojení pistole, 1/4 palce s vnitřním závitem pro připojení vedení stlačeného vzduchu

Kód	Množství v balení
10242	100 KS



Lehký pevný filtr přizpůsobený pro použití s většinou stříkacích pistolí. Připojení 1/4 " Maximální tlak W-Z 8,5 bar, rozsah provozních teplot 10-42°C Přizpůsoben pro práci s pistolovými stříkacími pistolemi HP, RP, LP, LVLP, HVLP, TRANS-TECH a HTE.

Kód	Množství v balení
10243	12 KS



Použití: pro filtraci vzduchu, zachycování částic vody a oleje ze stlačeného vzduchu před stříkací pistolí nebo jinými zařízeními vyžadujícími čistý vzduch pro správnou funkci. Maximální filtrace - 40 mikronů; zajišťuje konečnou ochranu před znečištěním ve vzduchu. Má připojení: 1/4 "závit pro připojení pistole a 1/4" závit pro připojení stlačeného vzduchu, tlak max. 10 bar má odtok kondenzátu.

Kód	Množství v balení
10241	100 KS

LAKÝRNICKÉ PISTOLE

SADA PISTOLÍ 5 DÍLŮ



Sada obsahuje: pistole se spodní nádrží, pistole profukovací vzduchová pistole s hrotem a manometrem pro huštění pneumatik pistole pro stříkání horní nádrž s víkem a trysky 1,5 mm, 5 m spirálové hadice s rychlými připojovacími svorkami.

Technické parametry pistole: průměr trysky (1,5 mm mosaz jehly), úpravou množství a poléváním, ovládání tlaku vzduchu, hliníkové tělo a nádrž s kapacitou 600 ml, doporučený provozní tlak 3 až 5 barů, 1/4 palce, montážní - rychlé konektory.

Technické parametry pistole pro huštění kol: délka 350 mm hadice, spojky euro skončila 1/4 „měřítko do 15 bar gumy pláště hodiny, vybaveným vypouštěcím ventilem vzduchu, velmi dobré kvality.

Technické parametry spirálového kabelu: maximální pracovní tlak 12 bar, zcela z kovu, spojení s rychlospojku.

Technické parametry pistole pro čerpání: kontejner s kapacitou 1 litr, univerzální rychlospojka 1/4 palce, dlouhá tryska, mosazný zámek a tryska, regulace průtoku. Určeno pro mytí olejem a jinými kapalinami, stříkání olejem, údržbu podvozku.

a podobně, povlakové vazníky a všechny materiály ve stavebnictví, stříkání emulzních barev, základů a mnoho dalších aplikací.

Kód	Množství v balení
11190	5 dílů

STŘÍKACÍ PISTOLE DOLNÍ NÁDOBKÁ



Velmi kvalitní pistole se spodní nádrží vyrobenou technologií vysokého tlaku. Poskytuje dokonale tvarovaný sprejový paprsek. Lak se aplikuje přesně a velmi pohodlně. Pistole má vysoce kvalitní jehlu a trysku z nerezové oceli, která umožňuje dlouhou a bezporuchovou činnost. Prostorná nádrž namontovaná na dně umožňuje dlouhé malování bez přerušování práce. Má pevný uzávěr zajišťující vysokou bezpečnost.



Kód	Množství v balení
10204	20 KS

Technická data	
Kapacita nádrže	1 L
Vzduchové připojení	¼ palce
Přívod vzduchu	90-230 L/min
Pracovní tlak	3-4 bar

PISTOLE EXPERT



Stříkáci pistole EXPERT od společnosti SICO TOOLS je určena k lakování povrchu následujícími materiály: vodní laky, akrylátové a syntetické laky, perleťové laky, základy plniva. Pistol je vybavena třemi základními ovladači: vzduch - nastavení množství materiálu ve vztahu k vzduchu se provádí otáčením dolního nastavení, laku - množství materiálu je regulováno zadním tokem - je dosaženo otáčením bočního knoflíku doleva nebo doprava (kruhový nebo plochý proud směsi)

Kód	Tryska	Množství v balení
10030/1.3	1.3 mm	20 KS
10030/1.4	1.4 mm	20 KS
10030/1.7	1.7 mm	20 KS
10030/2.0	2.0 mm	20 KS
10030/2.2	2.2 mm	20 KS
10030/2.5	2.5 mm	20 KS

Technická data	
Kapacita nádrže	600ml
Vzduchové připojení	¼ palce
Přívod vzduchu	210-325 L/min
Pracovní tlak	3,4-4,8 bar
Druhy regulace	množství vzduchu, šířka proudu, množství materiálu

LAKYRNICKÁ PISTOLE GOLD RP



Stříkáci pistole Gold Sico Tools, vysokotlaká, je určena k lakování povrchu následujícími látkami: vodní laky, arýlové laky, metalizované a perleťové, akrylátové nátěry a stříkáci tmely (podle doporučení výrobce výrobku).

Kód	Tryska	Množství v balení
11400/1.3	1.3 mm	20 KS
11400/1.4	1.4 mm	20 KS
11400/1.7	1.7 mm	20 KS
11400/1.8	1.8 mm	20 KS
11400/2.0	2.0 mm	20 KS
11400/2.2	2.2 mm	20 KS
11400/2.5	2.5 mm	20 KS

Technické data	
Kapacita nádrže	200ml
Vzduchové připojení	¼ palce
Přívod vzduchu	150-250 L/min
Pracovní tlak	3-4,8 bar
Druhy regulace	množství vzduchu, šířka proudu, množství materiálu

PISTOLE MINI MODRÁ



Pistole Mini Blue, Sico Tools, určená k lakování povrchů vodou ředitelnými, akrylátovými, syntetickými, metalizovanými a perleťovými laky, základy, tmely. Je vybaven třemi základními předpisy: vzduchem, množstvím laku a proudem.

Kód	Tryska	Množství v balení
10100/0.5	0,5 mm	20 KS
10100/0.8	0,8 mm	20 KS
10100/1.0	1,0 mm	20 KS
10100/1.2	1,2 mm	20 KS

Technické data	
Kapacita nádrže	200ml
Vzduchové připojení	¼ palce
Přívod vzduchu	210-325 L/min
Pracovní tlak	1,4 – 3,4 bar
Druhy regulace	množství vzduchu, šířka proudu, množství materiálu

PISTOLE MINI LVLP



Pistole pro stříkání stejně jako retušování. SICO mini LVLP se vyznačuje vynikající ergonomií, je praktická. Tělo je vyrobeno z leštěného hliníku a eloxované pro snadné čištění. Určeno na všechny barvy a laky.

Kód	Tryska	Množství v balení
10169/0.8	0,8 mm	10 KS
10169/1.0	1,0 mm	10 KS
10169/1.2	1,2 mm	10 KS

TECHNICKÁ DATA	
Kapacita zásobníku:	250ml
Vzduchové připojení:	¼ palce
Přívod vzduchu:	210-325 L/min
Pracovní tlak:	1,5-3,5 bar
Druhy regulace:	Přesné nastavení množství barvy na trysce, jemná regulace. Přesná regulace šířky toku, jemná regulace šroubu. Regulace rozprašování vzduchu v rukojeti.

PISTOLE MINI S BOČNÍM ZÁSOBNÍKEM



Profesionálně vyrobená mini stříkáč pistol s postranním zásobníkem z kovu, který je odolný proti poškození. Je vybavena trojitou regulací: barva, vzduch a proud. Sada obsahuje klíč a čistící kartáček. Pistol je ideální pro drobné opravy a další drobné předměty. Je charakterizována kvalitní tryskou a přesným nanášením materiálu. Kapacita nádoby 125ml. Optimální provozní tlak je 3 bary.



Kód	Tryska	Množství v balení
10018	0,8 mm	20 KS

PISTOLE MINI BLACK HORNÍ ZÁSOBNÍK



Velmi dobrá kvalita pistole Sico Tools s horní nádrží. Poskytuje dokonale tvarovaný sprejový paprsek. Lak se aplikuje přesně a velmi pohodlně.



Kód	Tryska	Množství v balení
10104	0,8 mm	10 KS

Technické data	
Kapacita zásobníku:	250ml
Vzduchové připojení:	¼ palce
Přívod vzduchu:	210-325 L/min
Pracovní tlak:	2-3,5 bar
Druhy regulace:	množství vzduchu, šířka proudu, množství materiálu

PISTOLE RED NIZKOTLAKOÁ HVLP



HVLP



Pistole Red Sico Tools je vyrobena technologií (High Volume Low Pressure). Pistole pracující v nízkotlaké technologii způsobují nižší ztráty rozprašovacího materiálu v porovnání s tradičními vysokotlakovými pistolemi. Určeno pro aplikaci základních laků, jako je akryl používaný při nátěru, stejně jako další vzácné konzistence barev a vodních laků. Použití průsvitného plastu k vytvoření nádoby umožňuje orientační kontrolu množství nátěru v kontejneru. Tato pistole může být připojena k pneumatickému systému pomocí standardního konektoru zasunutého do rychlospojky.

Technická data		
Kapacita zásobníku:	600ml	
Vzduchové připojení:	¼ palce	
Přívod vzduchu:	250-270 L/min	
Pracovní tlak:	1,4-3,4 bar	
Druhy regulace:	množství vzduchu, šířka proudu, množství materiálu	
Kód	Tryska	Množství v balení
11401/1.3	1.3 mm	20 KS
11401/1.4	1.4 mm	20 KS
11401/1.7	1.7 mm	20 KS
11401/2.0	2.0 mm	20 KS

PISTOLE S990 HOBBY



Doporučeno pro práci s malými požadavky na kvalitu (malování plotu, garážových vrat atd. Nebo s větší tryskou - pro základy). Vyrobena z hliníkových materiálů, nerezové oceli, plastového nádoby.

Kód	Tryska	Množství v balení
10202/1.3	1.3 mm	20 KS
10202/1.4	1.4 mm	20 KS
10202/1.5	1.5 mm	20 KS
10202/1.7	1.7 mm	20 KS
10202/1.8	1.8 mm	20 KS
10202/2.0	2.0 mm	20 KS
10202/2.2	2.2 mm	20 KS
10202/2.5	2.5 mm	20 KS

Technická data	
Kapacita zásobníku:	600ml
Vzduchové připojení:	¼ palce
Přívod vzduchu:	130-230 L/min
Pracovní tlak:	3-5 bar
Druhy regulace:	šířka proudu, množství materiálu

PISTOLE SICO GOLD NÍZKOTLAKOVÁ



Nízkotlaká pistole Sico Gold se doporučuje pro: vodní laky, akrylátové a syntetické laky, metalizované a perleťové laky, povrchové nátěry, plniče stříkacích tmelů.



Kód	Tryska	Množství v balení
14006/1.2	1.2 mm	20 KS
14006/1.3	1.3 mm	20 KS
14006/1.4	1.4 mm	20 KS
14006/1.7	1.7 mm	20 KS
14006/2.0	2.0 mm	20 KS
14006/2.5	2.5 mm	20 KS

Technická data	
Kapacita zásobníku:	600ml
Vzduchové připojení:	¼ palce
Přívod vzduchu:	120-220 L/min
Pracovní tlak:	1,5-3,5 bar
Druhy regulace:	šířka proudu, množství materiálu

PISTOLE SICO GREEN VYSOKOTLAKÁ



Vysokotlaká pistole Sico Green použití pro lakování akrylovým lakem, bezbarvým, průmyslovým lakem, polyurethan, alkyd, epoxid, používán pro použití základů; antikorozní, náplň, stejně jako pro aplikaci skvrn, primerů a laky na dřevo, MDF. Model RP, HP.



Kód	Tryska	Množství v balení
14007/1.2	1.2 mm	20 KS
14007/1.3	1.3 mm	20 KS
14007/1.4	1.4 mm	20 KS
14007/1.7	1.7 mm	20 KS
14007/1.8	1.8 mm	20 KS
14007/2.0	2.0 mm	20 KS
14007/2.2	2.2 mm	20 KS
14007/2.5	2.5 mm	20 KS

RP

Technická data	
Kapacita zásobníku:	600ml
Vzduchové připojení:	¼ palce
Přívod vzduchu:	130-230 L/min
Pracovní tlak:	3-5 bar
Druhy regulace:	množství vzduchu, šířka proudu, množství materiálu

PISTOLE SICO M400 VYSOKO A NÍZKOTLAKÁ

Stříkáč pistole je určena pro lakování barevnými a bezbarvými akrylátovými laky pro lakování průmyslovými laky; polyuretan, alkyd, epoxid, pro aplikace základů; plničů, pro nanášení základů a laků na dřevo, MDF. Velmi dobré výsledky jsou dosaženy tam, kde je vyžadován nízký prach.



Nízkotlaká	Vysokotlaká	Tryska	Množství v balení
14012/1.1	-	1.1 mm	20 KS
-	14011/1.2	1.2 mm	20 KS
14012/1.3	14011	1.3 mm	20 KS
14012/1.4	14011/1.4	1.4 mm	20 KS
14012/1.7	14011/1.7	1.7 mm	20 KS
14012/2.0	14011/2.0	2.0 mm	20 KS
-	14011/2.5	2.5 mm	20 KS

Technická data	
Kapacita zásobníku:	600ml
Vzduchové připojení:	¼ palce
Přívod vzduchu:	280 L/min
Pracovní tlak:	Vysoký tlak: 2,5-4 bar / Nízký tlak: 1,5-3 bar
Druhy regulace:	množství vzduchu, šířka proudu, množství materiálu

PISTOLE W500 NÍZKOTLAKOVÁ

Pistol určená k lakování akrylovými barevnými laky a bezbarvými, pro lakování průmyslovými laky; polyuretan, alkyd, epoxid, pro aplikace základů; antikorozi, pro nanášení základů a laků na dřevo, MDF. Velmi dobré výsledky jsou dosaženy tam, kde je vyžadován nízký prach.



Kód	Tryska	Množství v balení
14010/1.1	1.1 mm	20 KS
14010/1.2	1.2 mm	20 KS
14010/1.3	1.3 mm	20 KS
14010/1.4	1.4 mm	20 KS
14010/1.7	1.7 mm	20 KS
14010/2.0	2.0 mm	20 KS

Technická data	
Kapacita zásobníku:	600ml
Vzduchové připojení:	¼ palce
Přívod vzduchu:	120-210 L/min
Pracovní tlak:	1,5-3 bar
Druhy regulace:	množství vzduchu, šířka proudu, množství materiálu

HVLP

PISTOLE ZELENÁ

Nízkotlaká stříkáč pístole Sico se vyznačuje vysokou trvanlivostí a dostupnou cenou. Nízkotlaké pístole se používají k lakování povrchů kovovými a perličkovými laky, akrylátovými podkladovými nátěry, sprejovými tmely a vodou ředitelnými laky.



Kód	Tryska	Množství v balení
10013/1.3	1.3 mm	20 KS
10013/1.4	1.4 mm	20 KS
10013/1.7	1.7 mm	20 KS
10013/2.0	2.0 mm	20 KS
10013/2.2	2.2 mm	20 KS
10013/2.5	2.5 mm	20 KS

Technická data	
Kapacita zásobníku:	600ml
Vzduchové připojení:	¼ palce
Přívod vzduchu:	340 L/min
Pracovní tlak:	3 bar
Druhy regulace:	množství vzduchu, šířka proudu, množství materiálu



SERIE PISTOLÍ PLATINUM

HVLP



RP



LVLP



Stříkací pistole SICO PLATINIUM je určena pro lakování pomocí materiálů jako jsou: laky rozpustné ve vodě - akrylátové laky - syntetické laky - základní nátěry, stříkací tmely, je vybavena třemi základními nastaveními: - vzduch: nastavení množství materiálu ve vztahu k materiálu - množství materiálu - proud: kruhový nebo plochý proud barvy. K dispozici v následujících verzích: RP, HVLP a LVLP

Kód	Tryska	Množství v balení
nízko tlakové		
11407/1.3	1,3 mm	20 KS
11407/1.4	1,4 mm	20 KS
11407/1.7	1,7 mm	20 KS
11407/2.0	2,0 mm	20 KS
středně tlakové		
11407/1.3	1,3 mm	20 KS
11407/1.4	1,4 mm	20 KS
11407/1.7	1,7 mm	20 KS
11407/2.0	2,0 mm	20 KS
vysoko tlakové		
11407/13	1,3 mm	20 KS
11407/14	1,4 mm	20 KS

Technická data	
Kapacita zásobníku:	600ml
Vzduchové připojení:	¼ palce
Přívod vzduchu:	RP 130-250 L/min HVLP 120-210 L/min LVLP 1,5-2bar
Pracovní tlak:	3,4 - 4,8 bar/ HVLP 120-210bar
Druhy regulace:	množství vzduchu, šířka proudu, množství materiálu

PISTOLE SERIE M600

Pistole je vybavena nezávislým mechanismem pro aktivaci vzduchu a barvy. Díky tomuto řešení po lehkém tlaku spouště z trysky uniká stlačený vzduch a poté po zvýšení tlaku na spouštění barvy. Udržujte odtok tekutiny na minimální úrovni tak, aby práce nebyla přerušena. To zajistí vyšší kvalitu aplikovaného povlaku díky lepší atomizaci materiálu. Držení pistole by mělo být vždy kolmé k lakovanému povrchu na vodorovné přímce. Pistole je vybavena gravitační nádrží.

Kód	Tryska	Kód	Tryska	Množství v balení
Nízkotlaké		Vysokotlaké		
11406/1.3	1,3 mm	11406/13	1,3 mm	20 KS
11406/14	1,4 mm	11406/1.4	1,4 mm	20 KS
		11406/1.7	1,7 mm	20 KS
		11406/1.8	1,8 mm	20 KS
		11406/2.0	2,0 mm	20 KS

Technická data	
Kapacita zásobníku:	600ml
Vzduchové připojení:	¼ palce
Přívod vzduchu:	HVLP 120-210 L/min RP 150-250 L/min
Pracovní tlak:	HVLP 1,5-3,5 bar RP 3-4,8 bar
Druhy regulace:	množství vzduchu, šířka proudu, množství materiálu

PISTOLE SILVER



Nejvyšší výkon - pistole SILVER Sico Tools zaručuje rychlost přenosu materiálu, která výrazně převyšuje standard VOC o 65%. Díky tomu pneumatická vysokotlaká tlaková pistole také ušetří značné množství drahého laku. Velké množství vzduchu zaručuje velmi jemné stříkání a vysoce kvalitní povrch na lakovaných površích. Úspory související s nátěrovým materiálem značně převyšují malé dodatečné náklady spojené se stlačeným vzduchem - v porovnání s tradiční vysokotlakou pistolí. Široký proud rozstříkované kapaliny a velké množství tekoucího materiálu umožňuje hladký provoz. Přesné použití - krátká konstrukce, nízká hmotnost a optimální poloha těžiště usnadňují použití pistole.

Kód	Tryska	Kód	Tryska	Množství v balení
Nízkotlaké		Vysokotlaké		
10173/1.3	1,3 mm	10172/1.3	1,3 mm	10 KS
10173/1.4	1,4 mm	10172/1.4	1,4 mm	10 KS

Technická data		
Druhy regulace:	Kapacita zásobníku:	600ml
	Vzduchové připojení:	¼ palce
množství vzduchu, šířka proudu, množství materiálu	Přívod vzduchu:	85-140L/MIN
	Pracovní tlak:	1,5-1,8 BAR

PISTOLE SERIE M700

Tato pistole má třibodovou regulaci tlaku, velikost proudu a množství stříkaného materiálu. Knoflík pro regulaci tlaku je umístěn vedle spojovacího nástavce ve spodní části rukojeti. Knoflík pro nastavení trysek je umístěn na boku tělesa pistole, zatímco knoflík pro nastavení barvy je umístěn v zadní části těla těsně nad rukojetí. Je také možné upravit tvar toku barvy otáčením trysky takovým způsobem, že proud je svislý, vodorovný nebo bodový. Všechny prvky pistole jsou vyrobeny z různých kovových slitin. Pouze nádoba na barvu je plastová s kovovým závitem. Použití průsvitného plastu k vytvoření nádoby umožňuje orientační kontrolu množství nátěru v kontejneru. Kontejner má také odstupňování v mililitrech. Pistol může být připojena k pneumatickému systému pomocí standardní závitů 1/4", sada s pistolí je klíč, čistící kartáč, filtr.



Kód	Tryska
nízkotlaké	
11408/13	1,3 mm
11408/14	1,4 mm



Kód	Tryska	Množství v balení
Vysokotlaké		
11408/1.3	1,3 mm	20 KS
11408/1.4	1,4 mm	20 KS
11408/1.7	1,7 mm	20 KS
11408/2.0	2,0 mm	20 KS

Technická data	
Kapacita zásobníku:	600ml
Vzduchové připojení:	¼ palce
Přívod vzduchu:	HVLP 120-210 L/min RP 250-270 L/min
Pracovní tlak:	HVLP 1,5-3,5 bar RP 3,4-4,8 bar
Druhy regulace:	množství vzduchu, šířka proudu, množství materiálu

PISTOLE PROFESIONÁL

Pistol PROFESSIONAL je nejvyšší kvalita mezi profesionálními stříkacími pistolemi. Model je dodáván v provedeních s nízkým a vysokým tlakem. Pistol je ideální pro aplikaci základů, čirých laků, tmelů, nátěrových hmot, lepidel apod. Pistol může být použita v lakovně, tesařství, zámečnictví, stavbě, na pozemku v garáži na dvorku. Velmi populární pistole mezi lakýrnyky po celém světě.



Kód	Tryska
Nízkotlaké	
10026/1.3 HVLP	1,3 mm
10026/1.4 HVLP	1,4 mm



Kód	Tryska	Množství v balení
Vysokotlaké		
10026/1.3 RP	1,3 mm	20 KS
10026/1.4 RP	1,4 mm	20 KS
10026/1.7 RP	1,7 mm	20 KS
10026/2.0 RP	2,0 mm	20 KS

Technická data	
Kapacita zásobníku:	600ml
Vzduchové připojení:	¼
Spotřeba vzduchu:	Nízkotlaká 400 L/min Vysokotlaká 250 L/min
Pracovní tlak:	Nízkotlaká 2,0 - 2,5 bar Vysokotlaká 2,5-3,5
Druhy regulace:	množství vzduchu, šířka proudu, množství materiálu

PISTOLE WATER

Pistole je vybavena nezávislým mechanismem pro aktivaci vzduchu a barvy. Díky tomuto řešení po lehkém tlaku spouště z trysky uniká stlačený vzduch a poté po zvýšení tlaku na spouštěč barvu. Udržujte odtok tekutiny na minimální úrovni tak, aby práce nebyla přerušena. To zajistí vyšší kvalitu aplikovaného povlaku díky lepší atomizaci materiálu. Držení pistole by mělo být vždy kolmé k lakovanému povrchu na vodorovné přímce. Pistol je opatřena gravitační nádrží, což znamená, že lze stříkat pouze v horní poloze.



Kód	Trysky
nízký tlak	
10375/1.3 HVLP	1, 3 mm
10375/1.4 HVLP	1,4 mm



Kód	Tryska	Množství v balení
vysoký tlak		
10375/1.3 RP	1,3 mm	20 KS
10375/1.4 RP	1,4 mm	20 KS
10375/1.7 RP	1,7 mm	20 KS
10375/2.0 RP	2,0 mm	20 KS

Technická data	
Kapacita zásobníku:	600 ml, doporučený napájecí kabel: 10 mm
Vzduchové připojení:	¼ palce
Přívod vzduchu:	Nízký tlak 120-210 l / min Vysoký tlak 150-250 l / min
Pracovní tlak:	Nízkotlaká 1,5 bar: maximální tlak 3,5 bar. Vysokotlaká 1,5 bar: Maximální tlak 4,8 baru
Druhy regulace:	Maximální tlak ve vysokém tlaku 1,5 bar: 4,8 baru

PISTOLE 2V1



Sada stříkací pistole SICO HVLP s 1,4 mm tryskou. Navíc je k dispozici opravná sada 1,7 mm nebo 2,0 mm, nádoba o objemu 600 ml a regulátor vzduchu s manometrem. Pistole z velmi kvalitního materiálu.





Kód	Tryska	Množství v balení
10234/1.7	1,4 mm+1, 7 mm	10 KS
10234/2.0	1,4 mm+2,0 mm	10 KS

Technická data	
Kapacita zásobníku:	600 ml, doporučený napájecí kabel: 10 mm
Vzduchové připojení:	¼ palce
Spotřeba vzduchu	Přívod vzduchu 120-210 / min
Pracovní tlak:	Pracovní tlak 1,5-3bar
Druhy regulace:	Rozprašování, úprava vzduchu a materiálu (lak)


PISTOLE XTREME

Pistole XTREME nízkotlaké používáme pro aplikaci materiálů s nízkou viskozitou a relativně snadnou atomizací. Díky technologii XTREME HVLP dochází k malému narušení laku, protože pracujeme při nižších tlacích, ale kompresor pro dodávání tohoto typu pistole vyžaduje vyšší objem vzduchu v litrech za minutu. Vysokotlaké pistole Sico XTREME se používají pro aplikaci materiálů s nízkou a střední viskozitou s důrazem na dokonalou atomizaci. Díky technologii XTREME RP LP získáme dokonalou atomizaci s relativně nízkým přívodem stlačeného vzduchu. Řada XTREME RP pistolí řady LP i nadále šetří peníze, nevytváří prach stejně jako tradiční pistole HP. Stříkácí pistole Sico XTREME HVLP a RP LP - Použití: vodou ředitelné laky, akrylové laky, syntetické kovové laky a perleťové a plnicí nátěry, stejně jako stříkácí tmely.

Kód	Tryska	
Nízkotlaká		
10376/1.3 HVLP	1, 3 mm	
10376/1.4 HVLP	1,4 mm	

Kód	Tryska	Množství v balení
vysokotlaká		
10376/1.3 RP	1,3 mm	20 KS
10376/1.4 RP	1,4 mm	20 KS
10376/1.7 RP	1,7 mm	20 KS
10376/2.0 RP	2,0 mm	20 KS
10376/2.5 RP	2,5 mm	20 KS



Technická data	
Kapacita zásobníku:	600ml
Vzduchové připojení:	¼
Spotřeba vzduchu	Nízkotlaká 130-250 l/min Vysokotlaká 120-230L/min
Pracovní tlak:	Nízkotlaká 1,5 bar max.: 2,5 bar Vysokotlaká 3,4 bar max.: 4,8 bar
Druhy regulace:	množství vzduchu, šířka proudu, množství materiálu

SPECIALNÍ PISTOLE

PNEUMATICKÝ LIS



Pneumatiký lis 310 ml hliníkový obal. Odolný a snadno použitelný.

Kód	Množství v balení
10136	10 KS

LIS RUČNÍ



Vyrobena výhradně z kovu, což je efektivní lehký trubkový extrudér určený pro aplikaci hustých hmot z typických 230 mm trubek nebo měkkých fóliových obalů. Zápádka na zadní straně lisovacího zařízení slouží k uvolnění pistu před jeho vysunutím.

Kód	Množství v balení
10289	24 KS

LIS RUČNÍ ZPEVNĚNÝ



Vysoce kvalitní profesionální stlačovač pro nádoby se silikonem, lepidlem atd. O objemu 310 ml. Silná a lehká konstrukce, masivní rukojeť a silné nýty zajišťují trvanlivost výrobku.

Kód	Množství v balení
10288	24 KS

LIS RUČNÍ



Vysoce kvalitní profesionální a lehká stlačitelná pistole pro silikon. Zvláštní mechanismus zajišťující přenášení velké síly na trubku pomocí malého tlaku na pistoli usnadňuje práci. Je vybaven mechanismem, který zabraňuje úniku. Určeno pro profesionální aplikace v mnoha průmyslových odvětvích, obzvláště užitečné v oblasti nátěrových hmot, montážních prací, technických zařízení a mnoha dalších. Perfektně vyvážený, ruční, lehký, s pevnou konstrukcí. Přízpůsoben tubám o objemu 300 ml.

Kód	Množství v balení
10287	50 KS

PISTOL TLAKOVÁ S PUMPOU



Sada vybavená vysokotlakou stříkácí pistolí, tlakovou nádobou, tlakovým regulátorem s manometrem a pojistným ventilem. Hlavní výhodou je schopnost stříkat v libovolné poloze, umožňuje stříkání s hustými materiály bez ředění. Jednoduché a rychlé naplnění nádrže.

Kód	Množství v balení
10306	4 KS / 2l

PISTOL TLAKOVÁ S PUMPOU



Sada vybavená vysokotlakou stříkácí pistolí, tlakovou nádobou, tlakovým regulátorem s manometrem a pojistným ventilem. Velká kapacita nádrže umožňuje malování velkých objektů. Nepochybná výhoda spočívá v tom, že uživatel pracuje pouze s lehkou pistolí, položenou nádobou na barvy. Velmi vhodná pro použití.

Kód	Množství v balení
10139	2 KS / 10l

TLAKOVÁ NÁDOBA



Tlaková nádoba pro lakování o objemu 10 l. Velká kapacita nádrže umožňuje lakování velkých ploch.

Kód	Množství v balení
11402	2 KS / 10l

PISTOL PRO KONZERVACI



Ideální pro provádění renovací nebo oprav, vytváří jednotný a přesný povrch. Umožňuje aplikaci připravených antikoročních prostředků atd. V 1 L plechovkách se závitem. Plastová sonda umožňuje údržbu uzavřených profilů a obtížně přístupných míst. Dokonale vyvážená, šikvná, lehká a pevná konstrukce. Nastavitelná šířka postřiku a barvy.

Kód	Množství v balení
10135 bez regulace	20 KS
10352 S regulací	20 KS

PISTOL NA MONTÁŽNÍ PĚNU



Pistole pro profesionální a snadnou aplikaci polyuretanových pěn. Díky kovových konstrukčních dílů, doba používání této pistole je mnohem delší.

Kód	Množství v balení
10113	20 KS

PISTOL NA PÍSKOVÁNÍ



Profesionální pistole je vybavena spodní kovovou nádobou o objemu 1 litr. Ideálně se hodí pro čištění povlaku oceli nebo hliníku.

Kód	Množství v balení
11705	20 KS
10059	20 KS

PISTOL NA PÍSKOVÁNÍ S PÍSKEM



Pistol je určena pro odstraňování korozních center ze všech druhů ocelových povrchů, ráfků, prvků karoserie automobilů apod. Různé výměnné hlavy umožňují nastavit tvar trysky vysunutého brusiva na tvar pískované plochy. Během provozu je možné obnovit abrazivní materiál, který se shromažďuje v sáčku, a to stlačením hlavy pistole na součást pískovaného dílu. Sada obsahuje: spodní nádrž s kapacitou 1L, abrazivní materiál cca 1kg, hlavy s různým tvarem špičky a vak na materiál pro regenerovaný materiál.

Kód	Množství v balení
10246	10 KS

PISTOL K TLAKOVÉ PUMPĚ



Vysokotlaká pistole. Dodáváno s chráničem trysek (7/8 ") a tryskou 517. Odolává maximálnímu tlaku 250 barů. Připojení 1/4" hadice. Perfektní pro připojení k libovolné lakovací jednotce (AIRLESS).

Kód	Množství v balení
11290	1 KS

PISTOL NA HUSTĚNÍ PNEUMATYK



Kód	Množství v balení
10060	10 KS



Profesionální pistole pro huštění pneumatik s manometrem pro kontrolu tlaku pneumatik. Má gumové pouzdro na manometr. Je vybaven ventilem pro uvolnění vzduchu.

Kód	Množství v balení
10353	5 KS

PISTOL S NÁDOBKOU NA CHEMIKALIE



Univerzální pistole pro čištění chemikáliemi a jinými materiály pro údržbu a protikorozní ochranu. Délka hrotu 250 mm, 1 litrová nádrž, hmotnost pistole 0,6 kg. Pistol je praktická a snadno ovladatelná.

Kód	Množství v balení
10083	10 KS

OFUKVACÍ PISTOLE

OFUKOVACÍ PISTOLE PLASTOVÁ



Pistole pro foukání a čištění špinavých povrchů. Velmi lehké, praktické a snadno použitelné. Má držadlo pro zavěšení pistole. K dispozici ve třech velikostech.

Kód	Velikost	Množství v balení
10131	krátká	1KS
10132	střední	1KS
10133	dlouhá	1KS

OFUKOVACÍ PISTOLE KOVOVÁ



Robustní kovová ofukovací pistole. Umožňuje efektivní a rychlé čištění povrchu. Ideální pro odstraňování prachu, atd. Pistole z hliníku, která nám dává nízkou hmotnost a vysokou životnost. K dispozici ve třech velikostech.

Kód	Velikost	Množství v balení
10162	krátká	10 KS
10165	střední	10 KS
10163	dlouhá	10 KS

OFUKOVACÍ PISTOLE TYP PRUPISKA



Kód	Množství v balení
11050	10 KS

AIRBRUSH

AIRBRUSH



Praktický lehký airbrush v sadě s nádržemi, šňůrou, klíčem. - velikost trysky 0,3 mm, - pracovní tlak 15-30 PSI, - kapacita nádrže 22 cm³,

KÓD 10055

AIRBRUSH S BOČNÍ NÁDRŽÍ



Profesionální airbrush s boční nádrží.

KÓD 11206

AIRBRUSH S DOLNÍ NÁDRŽÍ



Profesionální airbrush. Tryska: 0,33

Pracovní tlak: 0,5 - 2 bar Přívod

vzduchu: 20 - 50 l / min.

KÓD 10055

AIRBRUSH S HORNÍ NÁDRŽÍ



Profesionální airbrush. Tryska: 0,33

Pracovní tlak: 0,5 - 2 bar Přívod

vzduchu: 20 - 50 l / min.

KÓD 11205

AIRBRUSH PROFESIONÁLNÍ

KOD 10307



. Tryska: 0,33 mm.

Pracovní tlak: min 2 bar. Regulací

Množství stříkané barvy



KÓD 10308

DEVILBISS
AUTOMOTIVE REFINISHING**DEVILBISS FLG**

Kód	Tryska	Množství v balení
FLG-G5-14	1,4 mm	1KS
FLG-G5-18	1,8 mm	1KS

DEVILBISS PRIPRO

Kód	Tryska	Množství v balení
PRIPRO-P1P-14	1,4 mm	1KS
PRIPRO-P1P-16	1,6 mm	1KS
PRIPRO-P1P-18	1,8 mm	1KS

DEVILBISS GTI PRO

Kód	Tryska	Množství v balení
GTIPRO-T1B-13	1,3 mm	1KS
GTIPRO-T1B-14	1,4 mm	1KS
GTIPRO-T1C-13	1,3 mm	1KS
GTIPRO-T1C-14	1,4 mm	1KS

DEVILBISS GTIPRO LITE

Kód	Tryska	Množství v balení
PROL-HV30B 1.3	1,3 mm	1KS
PROL-TE 1.3	1,3 mm	1KS

DEVILBISS SLG



Kód	Tryska	Množství v balení
SLG-620-13	1,3 mm	1KS
Spotřeba vzduchu		265 l/min (9.4 cfm)
vstup:		¼ Universální
tělo:		aluminium
Doporučený vstupní tlak:		2,5 bar
Nádobka		550 ml

PŘÍSLUŠENSTVÍ DO PISTOLÍ

SÍTKO DO PISTOLE



Síto je určeno pro stříkací pistole, chrání před mechanickými nečistotami a zbytky nečistot z laků a barev hluboko do trysky pistole. Filtruje a zachycuje znečišťující látky a úlomky vzniklé při přípravě směsi. Po použití může být sítko opláchnuto ředidlem.

Kód	Množství v balení
10185	10 KS

NÁDOBKKA PLASTOVÁ

Nádobka pro stříkací pistoli s vnitřním závitem. Zásobník je k dispozici ve dvou kapacitách.



Kód	Kapacita	Množství v balení
10749	100 ml	50 KS
10750	600 ml	50 KS
10751	600 ml	50 KS

NÁDOBKKA DO PISTOLE S990

Nádobka s vnějším závitem. Přizpůsoben Sico S990.



Kód	Kapacita	Množství v balení
10748	100 ml	50 KS

NADOBKA DO PISTOLE TYP SATA

Nádobka s vnějším závitem.



Kód	Kapacita	Množství v balení
10753	500 ml	50 KS

NÁDOBKKA DO PISTOLE TYP DEVILBISS



Nádobka s vnějším závitem.

Kód	Kapacita	Množství v balení
10752	500 ml	50 KS

DVANÁCTÍ DÍLNÁ SADA NA MYTÍ PISTOLÍ



Extrémně praktická 12 položková čistící sada obsahující čistící kartáčky. Perfektní pro všechny činnosti spojené s čištěním pistolí.

Kód	Množství v balení
10112	12 položek

KOMPLETNÍ SADA NA MYTÍ PISTOLÍ



Vysoce kvalitní a praktická sada pro čištění pistolí, včetně olejového plechu, drátů a speciálních kartáčů a čistících nástrojů. Dokonale plní svou roli díky různému průměru jehel. Výhodou je kazeta s průhledným sklem. Doporučeno pro každou lakovnu.

Kód	Množství v balení
10114	21 položek

KOMPLET NA MYTÍ PISTOLÍ



Univerzální kartáčová souprava se sedmi kartáči se syntetickými štětinami. Perfektní pro všechny činnosti týkající se čištění pistolí.

Kód	Množství v balení
11220	5 položek

STOJAN NA PISTOLE



Univerzální a lehký stojan na stříkací pistole z oceli, snadno použitelný, vhodný pro většinu pistolí, stabilní, lze namontovat na stěnu.

Kód	Množství v balení
10337	25 KS

STOJAN NA PISTOLE A SÍTKA



Praktický dvoudílný stojan pro stříkací pistoli a sítko. Horní část je určena pro sítko, spodní část pro pistol. Pevná, vyrobená z kovu s možností uchycení jak ke stěně, tak k zemi. Kompatibilní s každým modelem gravitační pistole s horním šálkem Tento typ stojanu je nenahraditelným dílenským vybavením.

Kód	Množství v balení
10713	20 KS

STOJAN NA PISTOLE MAGNETICKÝ



Magnetický držák pro zavěšení pistole kdekoli ve stříkací kabině.

Kód	Množství v balení
14089	50 KS

STOJAN NA PISTOLE MAGNETICKÝ DVOJITÝ



Magnetický držák pro zavěšení pistole kdekoli ve stříkací kabině. Závěs umožňuje současně připevnit dvě pistole.

Kód	Množství v balení
14090	10 KS

HOBLÍKY A BRUSNÉ ŠPALÍKY

HOBLÍK PLASTOVÝ



Ruční brusný hoblík pro broušení. Pružný plastový pro broušení velkých, plochých povrchů a částí dílů. Pohodlné vedení. Má dva držáky pro uchycení brusného papíru.

Kód	Rozměr	Barva	Množství v balení
10348	70mm/400mm	žlutá	6 KS



Brusný hoblík z plastu, určený pro broušení velkých ploch. Pracovní deska je flexibilní, což umožňuje přizpůsobení tvaru obráběné ploše. Pro upevnění papíru jsou k dispozici dvě svorky, které zajišťují dobré uchycení brusného materiálu k pracovní desce.

Kód	Rozměr	Barva	Množství v balení
10304	70mm/400mm	bílá	36 KS

HOBLÍK



Brusný hoblík pro broušení plochých ploch. Ohebná pracovní deska umožňuje dokonalé uchycení na pracovní plochu. Dřevěná rukojeť v kombinaci s pracovní deskou o rozměrech 75 x 400 mm zaručuje dokonalou povrchovou úpravu a nízkou hmotnost brusného hoblíku.

Kód	Rozměr	Množství v balení
10305	70mm/400mm	36 KS

HOBLÍK PNEUMATICKÝ



Ideální pro broušení velkých ploch a součástí karosérie. Uspadňuje a zrychluje práci. Spotřeba vzduchu: 220-250 l / min; tlak vzduchu 6,2 bar, připojení vzduchu ¼.

Kód	Rozměr	Množství v balení
11211	70mm/400mm	5 ks

HOBLÍK DŘEVĚNÝ



Ruční brusný hoblík, dlouhý, určený k broušení velkých plochých ploch. Má dřevěnou rukojeť a pracovní desku vyrobenou z hliníku. Můžete použít papír v rolích nebo pruzích. K upevnění papíru slouží dvě svorky, které zajišťují dobré uchycení brusného materiálu k pracovní desce.

Kód	Rozměr	Množství v balení
10301	70mm/400mm	36 KS

HOBLÍK DŘEVĚNÝ



Umožňuje broušení hluboce zapuštěných tvarů. Určeno pro velké, ploché povrchy. S dřevěnou rukojetí. Použijte brusný papír v rolích nebo pruzích. Ohebná pracovní deska umožňuje dokonalé uchycení na pracovní plochu. Má 2 svorky pro připevnění papíru.

Kód	Rozměr	Množství v balení
10302	70mm/240mm	24 KS

HOBLÍK DŘEVĚNÝ



Držák brusného hoblíku ze dřeva, hliníková pracovní deska. Má dvě rukojeti pro upevnění papíru, což zabraňuje pohybu brusiva během práce.

Kód	Rozměr	Množství v balení
10303	70mm/170mm	12 KS

BLOK KULATÝ



Blok kulatý se suchým zipem 150mm

Kód	Množství v balení
10118	1 KS

BLOK GUMOVÝ ČERNÝ



Flexibilní gumový blok, ke kterému je připojen brusný papír pomocí speciálních spojovacích prostředků. Je určen pro broušení za mokra a za sucha.

Kód	Množství v balení
10143	10 ks

BLOK MODRÝ OBDELNÍK



Praktický a lehký brusný blok o rozměrech 75x140 mm. Jeho úkolem je usnadnit broušení rukou brusným papírkem. Díky bloku bude povrch rovný a bez nerovností. Je charakterizován vysokou tvrdostí. Doporučuje se pro broušení barvy a laků.

Kód	Množství v balení
12001	10 KS

BLOK NA SUCHÝ ZIP PRO BRUSIVO 150MM



Broušení typ bloku „myš“, je vyroben z plastu, vyznačuje se lehkostí a tuhostí a je robustní. Použití suchého zipu pro připevnění brusného papíru, umožňuje použití všech papírů o tomto průměru.

Kód	Množství v balení
10144	100 KS

BLOK PLASTOVÝ



Plastový brusný blok pro suché a mokré práce s upínacími držáky papíru. Blok je vyroben z plastu. Papír je upevněn dvěma svorkami. Pracovní plocha je pokrytá měkkou pěnou, která brání pohybu brusného papíru a zlepšuje pracovní podmínky. K dispozici ve dvou velikostech.

Kód	Rozměr	Množství v balení
10009	212 mm	10 KS
10010	105 mm	10 KS

BLOK Z KORKU



Blok ručního broušení vyrobený z odolného a tvrdého, ale také pružného korku. Používá se pro nasazení mokrého nebo suchého brusného papíru. Velmi lehké a praktické. Používá se při zpracování všech druhů materiálů.

Kód	Rozměr	Množství v balení
10021	110mm*60mm*30mm	10 KS
10121	110mm*60mm*25mm	10 KS

BLOK MODRO-ZELENÝ



Standardní obdélníkový blok pro pohodlné broušení na povrchu. Tři rozměry bloků umožňují přizpůsobit tvar zpracovávaného povrchu.

Kód	Rozměr	Množství v balení
10340	140mm	10 KS
10357	200mm	10 KS
10358	290mm	5 KS

BLOK MODRÝ



Modrá brusná podložka s houbičkou. Modrá část bloku má vysokou tvrdost a je vhodná pro důkladné broušení zejména velkých a rovných ploch. Druhá strana bloku obsahuje měkkou houbu, která je ideální pro broušení.

Kód	Rozměr	Množství v balení
14516	140 mm	10 KS

BLOK MODRO-ZELENÝ S MOLITANEM



Zelený blok s houbou. Část zelené tvrdé, modré středně tvrdé, měkké houbovitě. Pomáhá při broušení leštění plochých a profilovaných povrchů.

Kód	Rozměr	Množství v balení
14515	140 mm	10 KS

SADA RUČNÍ BROUŠENÍ



Sada podložek a brusných kotoučů pro broušení různých typů povrchů. Používá se v mnoha průmyslových odvětvích včetně zpracování barev a dřeva

Kód	Rozměr	Množství v balení
SIC000008	6 dílů	4 KS

SADA BLOKŮ NA BROUŠENÍ



Sada brusných nástrojů je ideální pro těžko přístupná místa. Používá se pro ruční leštění lišt a prvků nedosažitelných pro elektrické a pneumatické zařízení.

Kód	Rozměr	Množství v balení
SIC000009	6 dílů	4 KS

SADA BLOKU SPECIÁLNÍCH



Sada nástrojů pro broušení je ideální pro těžko přístupná místa. Používá se pro ruční leštění prvků, které nejdou opracovat elektrickými nebo pneumatickými zařízeními.

Kód	Rozměr	Množství v balení
SIC000007	16 dílů	1 KS

PAPÍR ROLE 50 B/M



Abrazivní pás na papírovém podkladu pokrytém oxidem hlinitým v rolích. Určeno pro broušení tmelů, laků a barev. Pro ruční broušení nebo použití elektrického nářadí. V hrubosti od 40 do 400.

Kód	Hrubost
10171	40
10172	60
10174	80
10175	100
10176	120
10177	150
10178	180
10179	220
10192	240
10197	280
10209	320
10210	400

BLUE-CAR BRUSNÉ VLÁKNO



Netkaná textilie je ideální pro broušení a matování těžko přístupných povrchů. Díky své konstrukci si po celou dobu své životnosti zachovává plně abrazivní vlastnosti. Zabraňuje řezání hran a změně tvaru pracovní plochy. Pracuje dobře v mokré i suché práci. Je vynikajícím materiálem pro zpracování všech kovů, skla, plastů, dřeva a laků. Snadno se přizpůsobuje pracovní ploše, nekontaminuje zpracovávaný materiál.

Kód	Hrubost	Barva	Rozměr	Množství v balení
10147	fajn	zelená	150mm/230mm	10 KS
10148	superfajn	červená	150mm/230mm	10 KS
10149	mickofajn	šedá	150mm/230mm	10 KS

BRUSNÉ VLÁKNO KULATÉ



Typická aplikace netkané textilie: čištění různých druhů povrchů; dokončování kovových povrchů (saténová úprava); odstraňování rzi, svarů, laků; matování povrchu.

Kód	Barva	Rozměr	Množství v balení
BLU000071	šedá	150 mm	10 KS
BLU000072	červená	150 mm	10 KS
BLU000073	zelená	150 mm	10 KS

BRUSNÉ VLÁKNO V ROLÍCH 100MM/10M



Typická aplikace netkané textilie: čištění různých druhů povrchů; dokončování kovových povrchů (saténová úprava); odstraňování rzi, svarů, laků; matování povrchu.

Kód	Barva	Hrubost	Množství v balení
10218	šedá	1500	8 KS
10202	červená	360	8 KS
10203	zelená	320	8 KS

ŘEZACÍ KOTOUČ

Použití - řezání tvrdé uhlíkové oceli stejně jako obyčejného plechu.



Kód	Střední otvor	Tloušťka	Průměr	Množství v balení
000255	22,2 mm	1,2 mm	115 mm	50 KS
000257	22,2 mm	1,2 mm	125 mm	50 KS
000275	22,2 mm	1,8 mm	230 mm	50 KS

PŘÍSLUŠENSTVÍ BROUŠENÍ

MOLITANOVÝ MEZIKUS

Přechodová měkká mezivrstva se 6 otvory. Profesionální podložka používaná mezi brusným kotoučem a brusným papírem.



Kód	Rozměr	Množství v balení
10205	10mm/150mm/6H	1 KS
10211	5mm/150mm/6H	1 KS
10215	5mm/150mm/15H	1 KS

PODLOŽKA PRO BRUSKU

Disk na suchý zip o průměru 150mm.



Kód	Rozměr	Množství v balení
10199	150mm	10 KS

PODLOŽKA HOOKIT S LEPIDLEM

Disk na suchý zip o průměru 150mm. 5 děr.



Kód	Rozměr	Množství v balení
10212	150mm	1 KS

PODLOŽKA LEŠTÍCÍ BERÁNEK USA

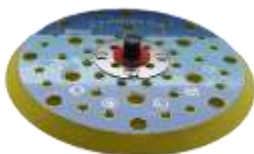
Vyroběný z odolného plastu. Disk na zip o průměru 180mm.



Kód	Rozměr	Množství v balení
10157	180mm	10 KS

PODLOŽKA ZIP 150MM S 52 OTV. MULTI

Disk je přišroubována k brusce závitěm M6 * 1.0. Je vyroben z poměrně měkkého materiálu, na kterém je upevněn suchý zip. Upevnění je pevně integrováno, což vám dává možnost dosáhnout 10.000 otáček za minutu.



Kód	Rozměr	Typ	Množství v balení
10217	150 mm	52 děr	100 KS

PODLOŽKA SE ZIPEM

Kotouč na suchý zip umožňuje připevnit brusivo o 6 dířkách k brusce. Disk lze použít přímo s brusnými kotouči, doporučuje se však použít další mezivrstvu k ovládnutí tlakové síly během provozu.



Kód	Rozměr	Typ	Množství v balení
10141	125 mm	bez otvorů	100 KS
11356	125 mm	6 děr	100 KS
10159	150 mm	bez otvorů	100 KS
10160	150 mm	6 děr	100 KS

PODLOŽKA K LEŠTIČCE PNEUMATICKÉ MINI



Disk je přišroubován k brusce závitěm M6 * 1.0. Je vyroben z poměrně měkkého materiálu, na kterém je upevněn suchý zip. Montáž je pevně integrována, což vám dává možnost dosáhnout 12 000 otáček za minutu.

Kód	Rozměr	Typ	Množství v balení
10216	50 mm	bez otvorů	24 KS
10213	75 mm	bez otvorů	24 KS

PODLOŽKA SE ZIPEM VNITŘNÍ ZÁVIT



Brusný kotouč se suchým zipem 125 mm pro úhlové brusky s podložkami. Podložka je navržena pro upevnění na suchý zip a umožňuje pohodlné a efektivní broušení a leštění různých povrchů pomocí vrtačky s čelistí.

Kód	Rožměr	Množství v balení
10145	125mm / tenký	10 KS
10142	125 mm / hrubý	10 KS

PODLOŽKA SE ZIPEM BEZ OTVORŮ



Odolný podpěrný kotouč určený pro montáž lešticího molitanu nebo lešticí vlny o průměru 150 mm bez otvorů.

Kód	Rožměr	Množství v balení
14513	150mm	1 KS

BRUSNÝ ŠPALÍK PRO ZABRUŠENÍ SMÍTEK



Určeno pro ruční broušení s mikro abrazivními materiály. Používá se k odstraňování smítek a jiných nedokonalostí laků způsobených stříkáním.

Kód	Průměr / Výška	Množství v balení
14234	30 mm/30 mm	10 KS

BRUSIVO NA MOLITANU 150MM

Abrazivní kotouč na molitanové podložce opakovaně použitelný s odstupňováním P1500-P2000 umožňuje odstranění drobných vad na čirém laku.



Kód	Hrubost	Množství v balení
ITA000227	P1500	20 KS
ITA000228	P2000	20 KS

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO LEŠTĚNÍ

LEŠTÍCÍ MOLITAN ČERNÝ

Černé leštící molitan., Dostupný ve dvou velikostech.



Kód	Rožměř	Množství v balení
10155	150 mm	1 KS
10156	180 mm	1 KS

MOLITAN ORANŽOVÝ

Oranžový leštící molitan - Vyrobeno z pečlivě vybraných vysoce kvalitních materiálů.



Kód	Rožměř	Množství v balení
11157	150 mm	1 KS

MOLITAN



Leštící molitan "honeycomb" rychlejší a příjemnější způsob, jak získat nejvyšší lesk laku. Vyznačují se vysokou kvalitou a profesionálním výkonem.

Kód	Rožměř	Barva	Množství v balení
14511	150 mm	červená	1 KS
14510	150 mm	modrá	1 KS

MOLITAN NA PODLOŽCE NEW



Bílá: Jedná se o molitan pro střední leštění, doporučuje se pro leštění po broušení na papíře 1500/3000. Účinně odstraňuje menší trhliny a nedokonalosti nátěrových hmot.

Černá: Je to molitan pro velmi lehké opravy laků, zvyšuje lesk během konečné úpravy leštěného povrchu. Doporučeno pro použití s leštidly a vosky.

Modrá: Jedná se o molitan pro střední leštění, doporučuje se pro leštění po broušení na papíře 1500/3000. Účinně odstraňuje menší trhliny a nedokonalosti nátěrových hmot.

Oranžová: Jedná se o univerzální a multifunkční molitan. Vytvořeno pro lehčí opravy laků, účinně odstraňuje škrábance a rýhy, takže povrch je hladký a rovnoměrný. Doporučuje se pro pasty s vysokou a střední abrazivitou.

Kód	Rozměr	Barva	Množství v balení
11159N	150 mm	bílá	1 KS
11159C	150 mm	černá	1 KS
11165	150 mm	modrá	1 KS
11160	150 mm	oranžová	1 KS

MOLITAN SUCHÝ ZIP



Špičkové lešticí molitany na suchý zip s průměrem 125 mm, upevněné pomocí suchého zipu. Molitany jsou vyrobeny z polyuretanové pěny. Poskytují vynikající použitelné vlastnosti, které jsou k dispozici ve třech typech.

Oranžová - univerzální, určená k předběžnému leštění a dokončení.

Bílá - tvrdé, pro hrubé leštění laku (vysoce abrazivní lešticí pasty)

Černá - měkká, určená pro leštění dokončovacích prací a leštění laku.

Kód	Rozměr	Barva	Množství v balení
11163	125 mm/25 mm	bílá	1 KS
11164	125 mm/25 mm	černá	1 KS
11162	125 mm/ 25 mm	oranžová	1 KS

BERÁNEK USA



Hustá struktura vlny pro leštění a broušení laku. Při použití se správnou pastou rychle a efektivně odstraňuje defekty a zvyšuje výsledný lesk.

Kód	Rozměr	Množství v balení
10261	150 mm	1 KS
10235	180 mm	1 KS

MOLITAN SUCHÝ ZIP



Kód	Rozměr	Množství v balení
000075	100 mm	10 KS
000072	75 mm	10 KS
000070	50 mm	10 KS

MOLITAN PRÉMIUM



Kód	Rozměr	Množství v balení
10240	150 mm	10 KS

STOJANY A DRŽÁKY

STOJAN NA PAPIROVÉ UBROUSKY



Samostatný stojan pro papírové ručníky v kotoučích. Pevná a odolná jeho konstrukce umožňuje jednoduché dávkování a výměny válečků. Stojan usnadňuje organizaci práce a údržbu čistoty v dílně. Ideální pro dílny, lakovny a myčky aut.

Kód	Množství v balení
14087	1 KS

STOJAN NA DIFUZER



Praktický stojan pro trysku Venturi. Průtok vzduchu je nastavitelný a filtry v pistoli zabraňují vnikání prachu nebo nečistot. Má horizontální a vertikální nastavení, schopnost otáčení.

Kód	Množství v balení
10362	1 KS

LAKÝRNICKÝ OTOČNÝ STOJAN



Otočný stojan umožňuje stabilní fixaci různých dílů pro pohodlný přístup během práce. Souprava obsahuje šest univerzálních chapadel, které odpovídají továrním otvorům všech značek automobilů a dvěma závěsy pro upevnění plastových dílů. Stojan má také závěs pro stříkací pistoli. Přesně zhotovené z pozinkovaných profilů, na silných kolečkách.

Kód	Množství v balení
14088	1 KS
000182	1 KS

STOJAN NA PAPIRY A FOLIE



Praktický a mobilní stojan pro folii a papír, pevně vyrobený, zaručuje dlouhou životnost. Jednoduchá obsluha díky dvěma pevným kolečkům, bezpečná a přesná, s vestavěným zařízením pro řezání fólií. Integrovaný systém uzamykání fólie zajišťuje přesné a spolehlivé oddělení požadované délky.

Kód	Množství v balení
10341	1 KS

UNIVERZÁLNÍ STOJAN X



Univerzální stojan X. Je charakterizován silnou a stabilní konstrukcí, která umožňuje rychlou změnu výšky a vzdálenosti mezi rameny. Dvě podpěry stabilizují prvek během práce.

Kód	Rozeř	Množství v balení
14013	160cm/60cm	1 KS

UNIVERZÁLNÍ STOJAN X S MOLITANEM A ŘETĚZEM



Univerzální skládací stojan typu X s molitanem a řetězem pro nastavení vzdálenosti. Je charakterizován silnou a stabilní konstrukcí, umožňuje rychlou změnu rozestupu ramen.

Kód	Rozeř	Množství v balení
11412	110cm/105cm	1 KS

STOJAN PRO AIRBRUSH DVOJITÝ



Profesionální stojan pro airbrush z vysoce kvalitního kovu a plastu. Je určen pro obě pistole airbrush s horní a dolní nádrží. Připojený na stůl s přísavkami - účinně udržuje stojan na svém místě, což výrazně zvyšuje pohodlí a bezpečnost při práci. Má čtyři (včetně dvou otáčivých) úchytek umožňující přístup z každé strany.

Kód	Množství v balení
11207	30 KS

STOJAN PRO AIRBRUSH



Stabilní stojan pro dvě pistole airbrush, na kovové základně vybavené svorkou, která umožňuje montáž na stůl. Červené rukojeti mají gumu, která neumožňuje poškození.

Kód	Množství v balení
11204	50 KS

DYFUZER



Snižuje dobu schnutí laků, zejména na bázi vody. Ideální pro stříkání jednotlivých dílů automobilu, šetří náklady na vytápění. Ve vzdušném proudu, který vytváří pistol, laky na bázi vody suché mnohem rychleji z důvodu rychlého odpařování vody. Pistol čerpá vzduch z instalace a dále z prostředí.

Kód	Množství v balení
10168	20 KS

ŠPACHTLE

ŠPACHTLE OCELOVÉ



Pohodlné špachtle z nerezové oceli a PVC rukojetí osloví jak profesionály, tak i amatérské pracovníky. Čtyři vysoce kvalitní špachtle mají šířku 5, 8, 10 a 12 cm. Tato rozmanitost umožňuje dokonalé přetvoření i těžko přístupných povrchů. Každý z nich je velmi lehký a proto vhodný pro použití.

Kód	Množství v balení
12082	20 KS
12081	20 KS

ŠPACHTLE PLASTOVÉ



Sada čtyř modrých špachtlí vyrobených z vysoce kvalitního plastu. Jsou určeny pro aplikaci všech druhů tmelů a jiných hmot používaných v automobilovém průmyslu. Špachtle jsou ve velikostech: 50mm, 80mm, 100mm a 120mm. Šikový tvar usnadňuje bezpečné uchopení.

Kód	Množství v balení
12080	20 KS

ŠPACHTLE PLASTOVÉ ELASTICKÉ



Sada třech žlutých stěrek pro nanášení tmelu. Vyznačují se vysokou trvanlivostí a pružností, jsou vhodné pro práci na plochých a zakřivených plochách, neškrábou povrch.

Kód	Množství v balení
10336	25 KS

ŠPACHTLE GUMOVÉ ELESTICKÉ



Vysoce kvalitní gumové špachtle, navržené pro profilování, vyhlazování měkkých hmot a nanášení tmelů do auta. Umožňují správné nanášení tmelu. Jsou extrémně měkké a pružné.

Kód	Množství v balení
12083	20 KS

NÁDOBY

NÁDOBA NA ODMĚŘOVÁNÍ S VÍČKEM



Profesionální nádoby o objemu 600 ml se stupnicí pro směšovací lak vyrobené z průhledného plastu, které se vyznačují vysokou trvanlivostí. Přesné odstupňování umožňuje měřit správné množství produktu při zachování správného poměru míchání. 2: 1 3: 1 4: 1 5: 1. Mají držadlo, které usnadňuje transport a kryt, který chrání obsah nádoby.

Kód	Množství v balení
000247	50 KS

NÁDOBA S VÍČKEM



Bílé nádoby pro míchání a ukládání barev a laků vyrobená z vysoce kvalitního plastu. Má pohodlnou rukojeť pro snadné nošení a těsné víko pro ochranu obsahu nádoby.

Kód	Kapacita	Množství v balení
14131	1200 ml	50 KS
14130	3000ml	50 KS
000109	5000 ml	50 KS

SADA MĚKÝCH KELÍMKU (KOMPAKTIBILNÍ Z ŘADOU) PPS3M

SICCO TOOLS Systém jednorázových kelímků. Už žádné potíže s vypláchnutím nádoby. Zvýšená efektivita práce. Sada jednorázových kelímků. Nejúčinnější způsob, jak připravit a aplikovat lak. Zvýšená účinnost a minimální ztráty. Díky sadě můžeme dosáhnout lepších výsledků se současnými úsporami. Stříkání vzhůru bez vylití barvy.



Kód	Kapacita	Sitko	Množství v balení
000757	300 ml	125 mikronů	25 KS
000755	600 ml	125 mikronů	25 KS
000756	300 ml	190 mikronů	25 KS
000752	600 ml	190 mikronů	25 KS
000759	600 ml	125 mikronů	50 KS
000758	600 ml	190 mikronů	50 KS
ADAPTERY			
000353		TYP DEVILBISS	1 KS
000354		TYP IVATO	1 KS
000352		TYP SATA	1 KS
000355		TYP SICCO	1 KS
000356		TYP VA	1 KS

KELÍMEK S VÍČKEM

Kelímeček vyrobený z odolného, průhledného plastu. Používá se k přípravě směsí složených z několika složek. Měřítka vytištěná na jejich povrchu umožňuje přesné měření. Pohodlné použití a skladování.



Kód	Kapacita	Množství v balení
12400	400 ml	50 KS
10650	650 ml	50 KS
11300	1200 ml	50 KS

KELÍMEK PREMIUM



Kelímek na míchání barev a laků, vyrobený z plastu odolného proti chemickým barvám. Stupnice umístěná na kelímku umožňuje přesně měřit poměr připraveného množství materiálů.

Míchání proporcí od 1: 1 až 1: 7.

Kód	Kapacita	Množství v balení
12402	400 ml	200 KS
000278	víčko	200 KS
12401	750 ml	200 KS
000279	víčko	200 KS
12403	1400 ml	100 KS
000282	víčko	100 KS
12404	2200 ml	100 KS
000283	víčko	100 KS

PŘÍSLUŠENSTVÍ

GUMOVÝ KOTOUČ NA ODSTRANĚNÍ LEPIDLA



Gumový kotouč pro rychlé a přesné odstraňování zbytků lepidla. Materiál z měkké lehké gumy, díky níž nezanechává žádné pruhy, neinvazivní pro podklad a neovlivňuje povrch. K nástroji je připojen závitovým šroubem. Práce s diskem je velmi jednoduchá a příjemná.

Kód	Druh	Množství v balení
10129	bez adaptéru	100 KS
10128	s adaptérem	100 KS

10134	Kvalita s adaptérem	100 KS
-------	---------------------	--------

GUMOVÝ KOTOUČ NA ODSTANĚNÍ LEPIDLA 100MM



Gumový kotouč pro rychlé a přesné odstraňování zbytků lepidla. Pomocí těchto kotoučů zkracujeme pracovní dobu a zvyšujeme její pohodlí. K nástroji je připojen závitovým šroubem. Práce s kotoučem je velmi jednoduchá a příjemná. Max 4000 ot / min

Kód	Druh	Rožměr	Množství v balení
10130	s adaptérem	100 mm	50 KS

LISOVANÁ HOUBA



Lisovaná houba na auta, která se napíná při kontaktu s vodou.

Kód	Rožměr	Množství v balení
11234	115x35x5mm	10 KS

MÍCHÁTKA



Univerzální míchátko pro směšování barev a laků. Ideální pro míchání hustého akrylu, základního nátěru atd.. Pro pohodlné míchání.

Materiál	Kód	Rožměr	Množství v balení
Plast	11078	20 cm	200 KS
Plast	11079	30 cm	200 KS
Bukové dřevo	10154	26 cm	CCA 530-600 KS



HLINÍKOVÉ OBOUSTRANNÉ MÍCHATKO S MĚŘÍTKEM



Hliníková oboustranná lišta s měřítkem pro rozdělování a smíchání laků umožňující pohodlné míchání barev. Je charakterizována vysokou kvalitou a trvanlivostí. K dispozici ve dvou velikostech.

Kód	Druh	Rožměr	Množství v balení
14200	Dlouhá(5:1, 4:1)	35 cm	15 KS
14201	Krátká (3:1, 2:1)	22 cm	15 KS

ŠTĚTCE



Speciální štětce pro roztírání těsnících hmot z plastu odolného vůči ředidlům. Velmi lehké, pohodlné a odolné. Štětec neztrácí štětinu. Štětec je úzký, což usnadňuje přístup na těžko přístupná místa

Kód	Rozeř	Množství v balení
10152	20 mm	10 KS
10153	30 mm	10 KS

ŠTĚTEČKY SADA



Praktická sada štětců z přírodních štětín, pro velmi malé a přesné opravy vad barev, s černými štětínami, kovovou obrubou a černě lakovanou rukojetí. Ideální pro lakování na místě a odstranění malých poškození.

Kód	Množství v balení
10376	12 KS
10377	12 KS

SADA PINZET



Praktická sada sedmi pinzet s různými typy zakončení. Tři pinzety jsou pokryty pružným materiálem červené zabraňují vyklouznutí pinzety z prstů. Pinzety jsou ideální pro všechny práce vyžadující přesnost.

Kód	Množství v balení
11013	7 KS

SADA NA SUNDÁVÁNÍ INTERIERŮ VOZIDEL



Sada pěti prvků vyrobených z odolného plastu různých tvarů. Určená pro snadné a bezpečné odstranění těsnění, kolíků a spon.

Kód	Množství v balení
11012	5 KS

SADA NA OKROUŽKY



Čtyřdílná souprava pro demontáž o kroužků umožňuje bezpečné odstranění O-kroužků bez poškození uzavřeného povrchu. Sada obsahuje čtyři prvky: špíz, špičku pro vyjmutí a dva háky.

Kód	Množství v balení
11014	4 KS

SADA NA SUNDÁVÁNÍ INTERIERŮ VOZIDEL



Sada obsahuje šest kusů různých tvarů nástrojů vyrobených z odolného plastu, což značně usnadňuje odstraňování těsnění, kolíků a spon.

Kód	Množství v balení
11011	6 KS

SKELNÉ PLÁTNO



Skleněná netkaná textilie pro vyplnění dutin způsobených korozi by měla být použita s polyesterovou pryskyřicí. Podložka a pryskyřice umožňují zpevnění a vyrovnání míst oslabených korozi. Perfektní pro vyplnění mezery karoserii vozidla. Výhodou produktu je velmi dobrá izolace, vynikající zvuková absorpce, odolnost proti bakteriím, houbám a plísním, stejně jako odolnost proti stárnutí.

Kód	Plošná hmotnost	Množství v balení
PRO000022	300 g/m ²	1 KS
BLU000085	150 g/m ²	1 KS

ROZSTŘIKOVAČ



Tlakový rozstřikovač s 2,5l nádrží z odolného plastu. Ideální pro zahradnictví a domácí práce. Mosazná tryska s možností přeměny toku vody z kontinuální na mlhu.

Kód	Kapacita	Množství v balení
000272	2L	20 KS

TEST KARTY



Karta je určena pro nástřik zkušební vzorku. Umožňuje výběr správné barvy laku a kontroluje jeho pokrytí během aplikace a usnadňuje posouzení přesnosti krytí laku. Vzorkovač obsahuje místo pro zadání čísla barvy a data postřiku.

Kód	Druh	Rozměr	Množství v balení
BLU000046	papír	160x80mm	50 KS
10421	kov	120x80mm	20 KS
11409	kov	105x150mm	25 KS
000393	kov	105x150mm	100 KS

ULAMOVACÍ NŮŽ



Nůž pro všestranné použití se běžně používá k balení, kanceláři a dílně. Snadno řeže papír, lepenku, sádrokarton, gumu nebo tenčí plast.

Ergonomický tvar, pevná konstrukce s kovovým konstrukčním prvkem a zámkem nože.

Povrch zajišťuje bezpečné uchopení a rukojeť v ruce.

Kód	Množství v balení
16321	24 KS

LAHVIČKY NA OPRAVNÉ TUŽKY



Malé lahve pro skladování laku a samo-doplňování laků, se štětcem. K dispozici ve dvou velikostech s kapacitou 10 nebo 12 ml. Každá lahev je opatřena šroubovacím uzávěrem.

Kód	Kapacita	Množství v balení
000281	10ml	20 KS



Kód	Kapacita	Množství v balení
000280	12ml	20 KS

LAHVIČKY NA OPRAVNÉ TUŽKY



50 ml lahvička na předpis s korekcí štětce. Lahvičky jsou dobrým řešením, které vám umožní ukládat lak a samo-doplňovat vady barvy nebo rozstříku štětce. Každá lahev je opatřena šroubovacím uzávěrem.

Kód	Kapacita	Množství v balení
000327	50ML	10 KS

TLAKOVÉ HADICE

TLAKOVÁ VYZTUŽENÁ HADICE



Tlaková vyztužená hadice, délka 10 m, vyrobená z PVC nejvyšší kvality. Je charakterizována vysokou flexibilitou, je extrémně odolná a odolná vůči světlu. Průhledná, s praktickou rychlospojkou a zástrčkou pro připojení pneumatického nářadí s kompresorem.

Kód	Rozměr	Množství v balení
10164	10 M	20 KS

TLAKOVÁ HADICE SPIRÁLA



Vysoce kvalitní oranžová tlaková hadice. Barva hadice zajišťuje dobrou viditelnost a zvyšuje bezpečnost práce. Díky zařízení pro rychlé připojení lze k němu připojit každé pneumatické zařízení.

Kód	Rozměr	Množství v balení
10361	7,6 M	40 KS

TLAKOVÁ HADICE SPIRÁLA



Spirálová tlaková hadice, dlouhá 5 m, modrá barva, vyrobená z vysoce kvalitního polyuretanu, obsahuje konektory. Barva hadice zajišťuje dobrou viditelnost, což umožňuje větší bezpečnost při práci.

Kód	Rozměr	Množství v balení
10315	5 M	24 KS

TLAKOVÉ HADICE



Hadice stlačeného vzduchu, velmi flexibilní, ideální pro dodávání stlačeného vzduchu do pneumatických nástrojů. Extrémně odolné vůči ohybům a povětrnostním podmínkám.

Kód	Rozměr	Množství v balení
13100	8mm*25m	1KS
13101	10mm*25m	1 KS
13102	12,5mm*25m	1 KS
13108	8mm*50m	1 KS
13010/1	10mm*50m	1 KS
PRZ000007	12,5*50m	1 KS

TLAKOVÁ HADICE MODRÁ



Vysoce flexibilní hadice pro stlačený vzduch. Extrémně odolné k ohýbání, povětrnostním podmínkám a lehkým chemikáliím. Hadice stlačeného vzduchu je dokonalým doplňkem pneumatického zařízení. Pracovní tlak: 20 bar. Temp. Práce: od -20 ° C do + 60 ° C.

Kód	Rozeř	Množství v balení
PRZ000012	8MMX25M	1 KS
PRZ000013	10MMX25M	1 KS

TLAKOVÁ HADICE SPIRÁLA



Modrá tlaková hadice, vyrobená z nejkvalitnějších materiálů. Je charakterizována malými a hustě uspořádanými cívkami a nízkou hmotností. Hadice stlačeného vzduchu zakončená standardními rychlospojkami, které umožňují rychlé připojení pneumatických zařízení.

Kód	Rozeř	Množství v balení
11015	10*6,5/ 9m	1 KS
11016	10*6,5/ 15m	1 KS
11017	12*8/ 9m	1 KS
11018	12*8/ 15m	1 KS

