

Přehled



Stroje na značení silnic



Bezduchová malířská čerpadla



Řešení pro vymezení



Technologie pokládání fólií



Marking technology



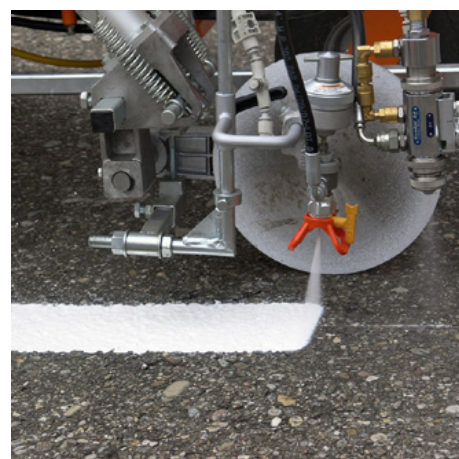
Markovací příslušenství



Sušící jednotky



LongLife fólie na značení podlah



Markovací barvy

Přehled



AsphaltArt značkovací fólie



Markerová tlačítka



Ochrana staveniště



Fotovoltaická LED



Označení jízdních pruhů
Značky viditelnosti



Leitswellen



Flexiposten



Flexible Verkehrspoller

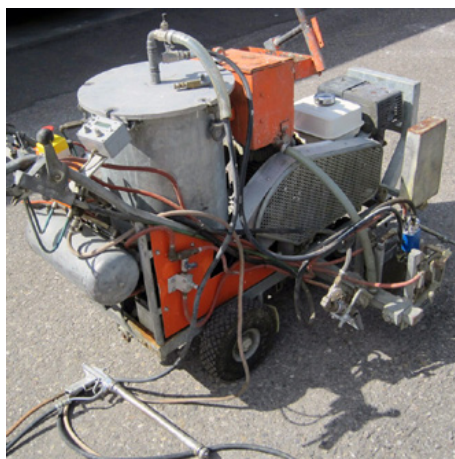


Dílňa a sklad

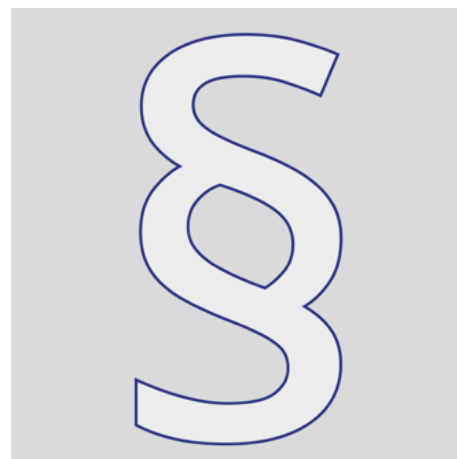
Přehled



Bezpečnostní oděv



Použitá technologie
značení



Dodatečné informace

Stroje na značení silnic



Airless stroje



Stroje pro stříkání vzduchu



Stroje na výrobu studených plastů



Pohon vozíku



Airless stroje



Ručně vedené
bezvzduchové stroje



Bezvzdušné stroje s
hydraulickým pohonem



Bezpilotní stroje s
pojezdem



Bezvzdušné stroje pro
návstavbu plošiny



Ručně vedené bezvzduchové stroje



CMC AR 30 Pro-CMPR-MAXX - Bezvzduchový stroj na značení silnic s pístovým čerpadlem 6,17 l/min a kompresorem

Profesionální stroj na značení silnic pro malé a střední práce v profesionálním nebo komunálním sektoru! Je vybaven pístovým čerpadlem, kompresorem a automatickým dávkovačem RMCD na čáry/mezery. Ideální v kombinaci s pohonným vozíkem HMC.

CMC-AR30PROP-C-MAXX
210 kg
1 Stk.
155 x 77 x 128 cm



CMC AR 30 Pro - bezvzduchový stroj na značení silnic s membránovým čerpadlem 5,9 l/min.

Jednoduchý, lehký a nekomplikovaný ruční značkovač pro malé značení v profesionálním nebo komunálním sektoru! Je vybaven membránovým čerpadlem.

CMC-MTLAR30PRO
110 kg
1 Stk.
162 x 65 x 100 cm



CMC AR 30 Pro-2C - bezvzduchový značkovací stroj se 2 membránovými čerpadly 5,9 l/min.

Ruční stroj na značení silnic se 2 barvami. Pro značení širokých čar jednou barvou nebo pro značení dvou čar různými odstíny pod sebou. Ideální také pro stříkání plastů v poměru 1:1 (všimněte si speciální pistole 1:1) Vybaveno 2 membránovými čerpadly.

CMC-MTLAR30PRO-2C
150 kg
1 Stk.
160 x 68 x 105 cm



CMC AR 30 Pro-2C - bezvzduchový značkovací stroj se 2 membránovými čerpadly 5,9 l/min a motorem Honda

Ruční stroj na značení silnic se 2 barvami. Pro značení širokých čar jednou barvou nebo pro značení dvou čar různými barvami současně. Ideální také pro stříkání plastů v poměru 1:1 (všimněte si speciální pistole 1:1).

CMC-MTLAR30Pro-2C-H
150 kg
1 Stk.
160 x 68 x 105 cm



CMC AR 30 Pro-H - bezvzduchový značkovací stroj s membránovým čerpadlem 5,9 l/min s motorem Honda

Jednoduchý, lehký a nekomplikovaný ruční značkovač pro malé značení v profesionálním nebo komunálním sektoru! Je vybaven membránovým čerpadlem.

CMC-MTLAR30PRO-H
110 kg
1 Stk.
162 x 65 x 100 cm



CMC AR 30 Pro-P - bezvzduchový stroj na značení silnic s pístovým čerpadlem 6,17 l/min.

Jednoduchý, lehký a nekomplikovaný ruční značkovač pro malé značení v profesionálním nebo komunálním sektoru! Je vybaven pístovým čerpadlem.

CMC-MTLAR30PRO-P
110 kg
1 Stk.
155 x 75 x 101 cm



CMC AR 30 ProP-2C - bezvzduchový značkovací stroj se 2 pístovými čerpadly 6,17 l/min

Ruční stroj na značení silnic se 2 barvami. Pro značení širokých čar jednou barvou nebo pro značení dvou čar různými barvami současně. S řídicí jednotkou C8000 nebo RMCD-Road Marking Control Device.

CMC-MTLAR30PRO-P-2C
368 kg
1 Stk.
150 x 79 x 125 cm



Ručně vedené bezvzduchové stroje



AR 30 Pro P - AVH - Bezbateriový bezvzduchový značkovací stroj na podlahy

Jednoduchý, lehký a nekomplikovaný ruční (elektrický) stroj na značení silnic CMC-MTLAR30PROP-AVH pro bezemisní značení uvnitř budov!

162 kg
1 Stk.
162 x 65 x 100 cm



CMC AR 30 Pro-P-G - Obrácený bezvzduchový značkovací stroj s pístovým čerpadlem 6,17 l/min.

Speciálně navržený stroj na značení silnic pro značení úzkých poloměrů. Krátký rozvor a speciální konstrukce se dvěma koly vpředu a jedním říditelným kolem vzadu z něj činí ideální stroj pro značení úzkých poloměrů.

CMC-MTLAR30PROP-G
110 kg
1 Stk.
130 x 65 x 100 cm



CMC AR 30 Pro-P-G H - Obrácený bezvzduchový značkovací stroj s pístovým čerpadlem 6,17 l/min a motorem Honda

Speciálně navržený stroj na značení silnic pro značení úzkých poloměrů. Krátký rozvor a speciální konstrukce se dvěma koly vpředu a jedním říditelným kolem vzadu z něj činí ideální stroj pro značení úzkých poloměrů.

CMC-MTLAR30PROPG-H
110 kg
1 Stk.
130 x 65 x 100 cm



CMC AR 30 PROP-H - bezvzduchový stroj na značení silnic s pístovým čerpadlem 6,17 l/min a motorem Honda

Jednoduchý, lehký a nekomplikovaný ručně vedený stroj na značení silnic pro malé značky v profesionálním nebo komunálním sektoru! Je vybaven pístovým čerpadlem s hydraulickým pohonem.

CMC-MTLAR30PROP-H
110 kg
1 Stk.
155 x 75 x 101 cm



CMC AR 30 Pro-P 25 - bezvzduchový značkovací stroj s pístovým čerpadlem 8,9 l/min.

Jednoduchý, lehký a nekomplikovaný ručně vedený stroj na značení silnic pro malé značky v profesionálním nebo komunálním sektoru! Je vybaven výkonným pístovým čerpadlem s litrovým výkonem 8,9 l/min.

CMC-MTLR30PROP-25
160 kg
1 Stk.
146 x 64 x 102 cm



CMC AR 30 Pro-P 25 H - bezvzduchový značkovací stroj s pístovým čerpadlem 8,9 l/min a motorem Honda

Jednoduchý, lehký a nekomplikovaný ručně vedený stroj na značení silnic pro malé značky v profesionálním nebo komunálním sektoru! Je vybaven výkonným pístovým čerpadlem s litrovým výkonem 8,9 l/min.

CMC-MTLRAR30PRO-
P25H
160 kg
1 Stk.
146 x 64 x 102 cm

Bezvzdušné stroje s hydraulickým pohonem



CMC AR100 Volante - bezvzduchový stroj na značení silnic s hydraulickým pohonem a různými možnostmi konfigurace.

Samohybný bezvzduchový stroj na značení silnic s hydraulickým pohonem. Unikátní díky kombinaci systému řízení a inovativního ovládání pomocí joysticku. Stroj je vybaven 2 nezávislými lakovacími systémy (2 čerpadla) a 2 pistolemi.

CMC-MTLAR100-2C
660 kg
1 Stk.
218 x 730 x 153.5 cm



CMC AR 100 G - Bezvzduchový stroj na značení silnic s hydraulickým pohonem - 2 přední kola

Samohybný bezvzduchový stroj na značení silnic s hydraulickým pohonem. Ideální pro značení obcí a měst nebo i větších parkovišť. Stroj může být vybaven také systémem pro stříkání plastů. Dvě kola vpředu, jedno říditelné zadní kolo.

CMC-MTLAR100-G
540 kg
1 Stk.
185 x 75 x 160 cm



CMC AR30ITPP - Bezvzduchový stroj na značení silnic s hydraulickým pohonem a pístovým čerpadlem

Samohybný bezvzduchový stroj na značení silnic s hydraulickým pohonem. Ideální pro značení obcí a měst nebo i větších parkovišť. Stroj může být vybaven také systémem pro stříkání plastů.

CMC-MTLAR30ITPP
265 kg
1 Stk.
165 x 60 x 105 cm



CMC AR40ITP-2C - bezvzduchový značkovací stroj s hydraulickým pohonem 2 membránová čerpadla

Samohybný bezvzduchový stroj na značení silnic s hydraulickým pohonem. Ideální pro značení v obcích a městech nebo na větších parkovištích. Je vybaven dvěma membránovými čerpadly. Stroj může být vybaven také systémem pro stříkání plastů.

CMC-MTLAR40ITP-2C
305 kg
1 Stk.
200 x 75 x 120 cm



Bezpilotní stroje s pojezdem



CMC AR 300 - Stroj na značení silnic s různými možnostmi konfigurace

Samohybný bezvzduchový stroj s pojezdem pro práce vyžadující velkou kapacitu barvy. Samohybný samojízdny stroj na značení silnic lze individuálně konfigurovat.
Nádrž na barvu o objemu 300 litrů.

CMC-AR 300
1.300 kg
1 Stk.
345 x 110 x 210 cm

RMCD



CMC AR 180 - Stroj na značení silnic s různými možnostmi konfigurace

Samojízdny bezvzduchový stroj s vlastním pohonem pro práce, kde je třeba zajistit velkou kapacitu barvy, vysoký značkovací výkon a stabilitu kompaktního stroje s pojezdem na 4 kolech.
Nádrž na barvu o objemu 180 litrů.

CMC-AR180
825 kg
1 Stk.
220 x 90 x 185 cm

RMCD



AR 300 SN Kloubový bezvzduchový značkovací stroj

Samojízdny značkovací stroj Airspray s hydraulickým pohonem. Pro značení silnic v městských oblastech nebo na venkovských silnicích s úzkými zatáčkami. Kloubové řízení.
Nádrž na barvu o objemu 300 litrů.

CMC-L 300 SN
1.300 kg
1 Stk.
345 x 110 x 210 cm

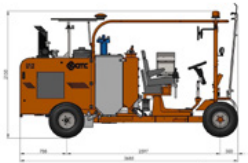


U 10 - Stroj na značení silnic konfigurovatelný pro stříkání vzduchem, bezvzduchové stříkání, stříkání plastu 1:1, stříkání plastu 98:2; studený

Samojízdny bezvzduchový značkovací stroj pro práce, kde je třeba zaručit velmi velkou kapacitu barvy, vysoký značkovací výkon a stabilitu kompaktního stroje s pojezdem na 4 kolech. Model U10 lze upravit na míru.

CMC-U10
1 Stk.
313 x 125 x 219 cm

Bezvzduchový stroj na značení silnic U10



Samojízdny bezvzduchový značkovací stroj pro práce, kde je třeba zaručit velmi velkou kapacitu barvy, vysoký značkovací výkon a stabilitu kompaktního stroje s pojezdem na 4 kolech. Model U10 lze upravit na míru.

CMC-U10-AR-270
1 Stk.
313 x 125 x 219 cm

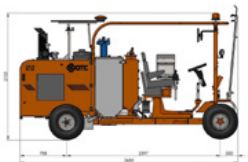


U 10 - Stroj na značení silnic konfigurovatelný pro stříkání vzduchem, bezvzduchové stříkání, stříkání plastu 1:1, stříkání plastu 98:2; studený

Samojízdny bezvzduchový značkovací stroj pro práce, kde je třeba zajistit velmi velkou kapacitu barvy, vysoký značkovací výkon a stabilitu kompaktního stroje s pojezdem na 4 kolech. Model U10 lze individuálně konfigurovat.

CMC-U10-AR-270-H
1 Stk.
313 x 125 x 219 cm

U12 Bezvzduchový stroj na značení silnic



Samojízdny bezvzduchový značkovací stroj pro práce, kde je třeba zaručit velmi velkou kapacitu barvy, vysoký značkovací výkon a stabilitu kompaktního stroje s pojezdem na 4 kolech. Model U12 lze upravit na míru.

CMC-U12-AR-500-EU
1 Stk.
369 x 140 x 216 cm

Bezpilotní stroje s pojezdem

RMC



Stroj na značení silnic CMC U13 s bezvzduchovým zařízením

Samojízdný bezvzduchový značkovací stroj pro práce, kde je třeba zajistit velmi velkou kapacitu barvy, vysoký značkovací výkon a stabilitu kompaktního stroje s pojezdem na 4 kolech. Model U 13 lze individuálně konfigurovat.

CMC-U13-Airless

1 Stk.
460 x 128 x 220 cm



Bezvzdušné stroje pro nastavbu plošiny



Nástavba nákladního vozu nebo plošiny Airless

Stroj na značení silnic ARK 17 je vybaven velmi výkonným pístovým čerpadlem. Lze jej použít jak pro liniové značení, tak pro značení povrchů. Díky svým kompaktním rozměrům se toto zařízení na značení silnic vejde na každé nákladní auto, malý nákladní automobil nebo přívěs s plošinou.

CMC-ARK 17 Airless
520 kg
1 Stk.
125 x 95 x 165 cm



Stroje pro stříkání vzduchu



Ručně vedené stroje pro stříkání vzduchem



Vzduchové stříkací stroje s hydraulickým pohonem



Stroje s rozprašovačem



Ručně vedené stroje pro stříkání vzduchem



L 40 Pro Airspray značkovací stroj - ručně vedený

Ruční, jednoduchý, lehký a nekomplkovaný přístroj pro značení silnic stříkáním vzduchu pro malé značky v profesionálním nebo komunálním sektoru!

CMC-L 40
150 kg
1 Stk.
155 x 65 x 100 cm



Vzduchové stříkací stroje s hydraulickým pohonem

RMCD



L 120 Značkovací stroj se vzduchovým nástřikem a hydraulickým pohonem pro široké značení

Samojízdný stroj na značení silnic Airspray s hydraulickým pohonem. Pro velmi rozsáhlé značení.

CMC-L120
490 kg
1 Stk.
190 x 80 x 138 cm

RMCD



L 50 ITPPV Značkovací stroj se vzduchovým nástřikem a hydraulickým pohonem

Samojízdný stroj na značení silnic Airspray s hydraulickým pohonem. Ideální pro značení obcí a měst nebo i větších parkovišť.

CMC-L50 ITPPV
360 kg
1 Stk.
170 x 65 x 95 cm

RMCD



L 50 ITP EVO H - Značkovací stroj se vzduchovým nástřikem a hydraulickým pohonem

Samojízdný stroj na značení silnic Airspray s hydraulickým pohonem. Ideální pro značení obcí a měst nebo i větších parkovišť.

CMC-L50ITP-EVO-H
250 kg
1 Stk.
170 x 70 x 105 cm

RMCD



L 60 ITP Značkovací stroj Airspray s hydraulickým pohonem

Samojízdný stroj na značení silnic Airspray s hydraulickým pohonem. Ideální pro značení obcí a měst nebo i větších parkovišť.

CMC-L60ITP
240 kg
1 Stk.
200 x 85 x 120 cm

RMCD



L 90 NST Značkovací stroj se vzduchovým nástřikem a hydraulickým pohonem

Samojízdný stroj na značení silnic Airspray s hydraulickým pohonem. Ideální pro značení obcí a měst nebo i větších parkovišť.

CMC-L90-NST
412 kg
1 Stk.
192 x 91 x 120 cm



Stroje s rozprašovačem

RMCD



L 150 pneumatický značkovací stroj s pojezdem

Samojízdný značkovací stroj Airspray s hydraulickým pohonem. Pro značení silnic v městských oblastech nebo na venkovských silnicích.

CMC-L 150
825 kg
1 Stk.
220 x 90 x 185 cm

RMCD



L 250 - L 400 Značkovací stroj s pneumatickým nástřikem na kolech

Samojízdný značkovací stroj Airspray s hydraulickým pohonem. Pro značení silnic v městských oblastech nebo na venkovských silnicích.

CMC-L 250 - L 400
1.300 kg
1 Stk.
330 x 110 x 210 cm

RMCD



L 250 SN Kloubový značkovací stroj se vzduchovým postřikem

Samojízdný značkovací stroj Airspray s hydraulickým pohonem. Pro značení silnic v městských oblastech nebo na venkovských silnicích s úzkými zatáčkami.

CMC-L 250 SN
1.300 kg
1 Stk.
345 x 110 x 210 cm

RMCD



U13 Airspray

Samojízdný značkovací stroj Airspray pro práce, kde je třeba zajistit velmi velkou kapacitu barvy, vysoký značkovací výkon a stabilitu kompaktního stroje s pojezdem na 4 kolech. Model U 13 lze individuálně konfigurovat.

CMC-U13 Airspray
1 Stk.



Stroje na výrobu studených plastů



Stroje na studené plasty s řemenovým pohonem

RMCO



Stroje na studené plasty s hydraulickým pohonem

RMCO



Cold plastové stroje na kolečkách



Stroje na studené plasty s řemenovým pohonem



CMC PM 50 C-ST - Značkovač plastů za studena s řemenovým pohonem pro značení aglomerátů

Plastové dopravní značení za studena s řemenovým pohonem pro značení aglomerovaného značení.
Ideální stroj pro snadné a rychlé značení ochranných cest a zastávkových pruhů pomocí texturového značení.

CMC-MTLPM50C-ST-13
175 kg
1 Stk.
120 x 118 x 166 cm



Stroje na studené plasty s hydraulickým pohonem

RMCD



Stroj CMC 60 C-ST na značení plastů za studena pro ploché linie, aglomeráty a žebra

Samojízdný stroj na plastové dopravní značení za studena. Velmi produktivní stroj na plastové značení silnic za studena. V závislosti na vybavení lze provádět plošné značení, aglomeráty (strukturální značení) nebo žebrové značení. Také s RMCD - zařízením pro kontrolu silničního značení.

CMC-60 C-ST
563 kg
1 Stk.
200 x 120 x 140 cm

RMCD



CMC Univerzální stroj na značení plastů za studena pro ploché linie, aglomeráty a žebra

Samojízdný stroj na plastové dopravní značení za studena. Velmi produktivní značící stroj pro aplikaci plastového značení za studena. V závislosti na vybavení lze provádět plošné značení, aglomerované značení (strukturální značení) nebo žebrové značení. Také s RMCD - zařízením pro kontrolu silničního značení.

CMC-Universal
270 kg
1 Stk.
150 x 98 x 110 cm



Cold plastové stroje na kolečkách

RMCD



CMC 250 C-ST značkovací stroj za studena na plasty

Samojízdný katlplastový stroj na značení silnic. Velmi produktivní samojízdný stroj na plastové značení silnic za studena. V závislosti na vybavení lze provádět plošné čáry, aglomeráty nebo žebrové značení. Také s RMCD - zařízením pro kontrolu silničního značení.

CMC-250 C-ST
1.300 kg

345 x 110 x 210 cm

RMCD



CMC 400 C-ST popisovací stroj za studena na plasty

Samojízdný plastový stroj na značení silnic. Velmi produktivní samojízdný stroj na plastové dopravní značení za studena. V závislosti na vybavení lze provádět plošné, aglomerované nebo žebrové značení. Také s RMCD - zařízením pro kontrolu silničního značení.

CMC-400 C-ST
1.300 kg

345 x 110 x 210 cm

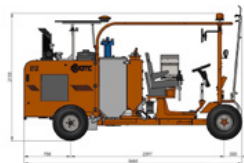


U10 značkovací stroj na plasty za studena 250 litrů

Samojízdný katlplastový stroj na značení silnic. Velmi produktivní samojízdný stroj na plastové značení silnic za studena. V závislosti na vybavení lze provádět plošné čáry, aglomeráty nebo žebrové značení. Také s RMCD - zařízením pro kontrolu silničního značení.

CMC-U10-250-CST

312.5 x 124.5 x 218.5 cm

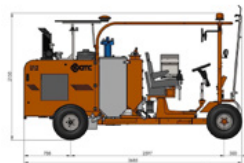


Stroj na plastové dopravní značení U12 s vozem za studena 250 litrů

Samojízdný katlplastový stroj na značení silnic. Velmi produktivní samojízdný stroj na plastové značení silnic za studena. V závislosti na vybavení lze provádět plošné čáry, aglomeráty nebo žebrové značení. Také s RMCD - zařízením pro kontrolu silničního značení.

CMC-U12-250-CST

368 x 140 x 215 cm



Stroj na plastové dopravní značení U12 s vozem za studena 250 litrů

Samojízdný katlplastový stroj na značení silnic. Velmi produktivní samojízdný stroj na plastové značení silnic za studena. V závislosti na vybavení lze provádět plošné čáry, aglomeráty nebo žebrové značení. Také s RMCD - zařízením pro kontrolu silničního značení.

CMC-U12-400-CST

368 x 140 x 215 cm

Pohon vozíku



CMC - HMC pohon s elektrickým pohonem

Rozšiřte svou produktivitu pomocí elektricky poháněného vozíku HMC od společnosti CMC. Ten lze připojit za ruční elektrický stroj na značení silnic.

CMC-HMC-AV

1 Stk.



CMC - HMC Pohonný vozík s hydraulickým pohonem pro stroje na značení silnic

Rozšiřte svou produktivitu pomocí hydraulicky poháněného vozíku HMC od společnosti CMC. Ten lze namontovat za váš ruční stroj na značení silnic pomocí závěsu.

S motorem Briggs and Stratton.

CMC-HMC-B

148 kg

1 Stk.

145 x 70 x 115 cm



Pohonný vozík CMC - HMC s hydraulickým pohonem pro stroje na značení silnic s motorem Honda

Rozšiřte svou produktivitu pomocí hydraulicky poháněného vozíku HMC od společnosti CMC. Ten lze namontovat za váš ruční značkovací stroj se spojkou.

S motorem Honda.

CMC-HMC-H

148 kg

1 Stk.

145 x 70 x 115 cm



Bezduchová malířská čerpadla



CMC model 20000 - dvouhlavé bezvzduchové čerpadlo pro malíře

Výkon čerpadla: 2 x 7 l/min
Maximální tlak: 250 bar
Motor: elektrický o výkonu 3 hp
Napětí: 380 V
Hmotnost: 65 kg

CMC-20000
65 kg
1 Stk.



CMC Model 12000 V

Bezvzduchové malířské čerpadlo s vertikálním membránovým čerpadlem
Výkon čerpadla: 7,0 l/min
Maximální tlak: 250 bar
Motor: 3,0 PS elektrický
Napětí: 230 V

CMC-Modell 12000V
45 kg
1 Stk.



CMC model P20-CB - bezvzduchové stříkací zařízení / malířské čerpadlo s motorem Honda

Bezvzduchový postřikovač CMC s pístovým čerpadlem P20-CB pro všechny malířské práce.
Výkon čerpadla: 6,17 l/min
Maximální tlak: 250 bar
Motor: spalovací motor o výkonu 6 hp
Hmotnost: 87 kg

CMC-P20-CB-CH
87 kg
1 Stk.



CMC model P20-CE - bezvzduchové stříkací zařízení / malířské čerpadlo s elektrickým pohonem

Bezvzduchový postřikovač CMC s pístovým čerpadlem P20-CE pro všechny malířské práce.
Výkon čerpadla: 6,17 l/min
Maximální tlak: 250 bar
Motor: 3 hp elektromotor 230 V jednofázový
Hmotnost: 87 kg

CMC-P20-CE
87 kg
1 Stk.



Řešení pro vymezení



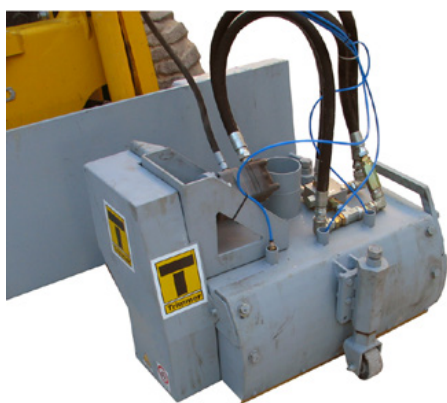
Markerové frézky s
pracovní šířkou 20 cm



Markerové frézky s
pracovní šířkou 25 cm



Markerové frézky s
pracovní šířkou 30 cm



Markerové frézky s
pracovní šířkou 60 cm



Smetací jednotky



Pískovací zařízení



Markerové frézky s pracovní šířkou 20 cm



Von Arx - FR 200 s benzínovým motorem Honda

Model FR 200 nabízí velmi široké spektrum výkonu. Sahá od jednoduchých čisticích činností až po náročné vytyčovací práce v oblasti dopravního značení. Díky svým kompaktním rozměrům a skladnosti umožňuje velmi přesnou práci na menších a středně velkých plochách v interiéru i exteriéru.

ARX - 701436
55 kg
1 Stk.
110 x 36.5 x 97 cm



Von Arx - FR 200 s elektromotorem - 2,2 kW, 230 V / 50 Hz

Model FR 200 nabízí velmi široké spektrum výkonu. Sahá od jednoduchých čisticích činností až po náročné vytyčovací práce v oblasti dopravního značení. Díky svým kompaktním rozměrům a skladnosti umožňuje velmi přesnou práci na menších a středně velkých plochách v interiéru i exteriéru.

ARX - 701449
55 kg
1 Stk.
110 x 36.5 x 97 cm



CMC-CM 300 Vyznačovací fréza 20 cm

Stroj/fréza o šířce 20 cm pro odstraňování dopravního a podlahového značení. Buben můžete měnit pomocí jednoduchých rukojetí.

CMC-RSCM300V
65 kg
1 Stk.
100 x 45 x 90 cm



Vytyčovací stroj TR 200 SMART s benzínovým motorem

TRIMMER TR 200 s benzínovým motorem je ideální pro čištění nebo hrubé čištění středně velkých ploch. Je také ideálním nástrojem pro vymazávání stávajícího dopravního značení.

TRIM-00302052
56 kg
1 Stk.
370 x 1.060 x 960 mm



Markerové frézky s pracovní šířkou 25 cm



Von Arx - VA 25 S s benzínovým motorem Honda

Stroj na přípravu povrchů VA 25 S je ideální pro středně velké až velké plochy. Pro každou výzvu jsou k dispozici vhodné nože. VA 25 S je k dispozici jako benzínový nebo elektrický stroj.

ARX - 707335
100 kg
1 Stk.
95 x 45.5 x 116.5 cm



Markerové frézky s pracovní šířkou 30 cm



VA 30 S s benzínovým motorem Honda

Všude tam, kde je třeba zdrsnit, drážkovat, vyčistit nebo odmastit povrch, je VA 30 S tím pravým strojem. Zařízení pro plynulé nastavení hloubky zajišťuje optimální přizpůsobení podmínkám terénu. VA 30 S je stroj na přípravu povrchů pro nejnáročnější aplikace.

ARX - 706275
180 kg
1 Stk.
1.355 x 555 x 1.090 mm



VA 30 S se vznětovým motorem Hatz

Všude tam, kde je třeba zdrsnit, drážkovat, vyčistit nebo odmastit povrch, je VA 30 S tím pravým strojem. Zařízení pro plynulé nastavení hloubky zajišťuje optimální přizpůsobení podmínkám terénu. VA 30 S je stroj na přípravu povrchů pro nejnáročnější aplikace.

ARX - 706276
180 kg
1 Stk.
1.355 x 555 x 1.090 mm



VA 30 SH s dieselemotorem Hatz a hydraulickým předním pohonem

Pro náročné čištění a hrubování je k dispozici VA 30 SH. Stroj, který je obratný a snadno ovladatelný díky hydraulickému posuvu. Používá se všude tam, kde jsou součástí každodenní práce rozsáhlé renovace betonu, odstraňování betonové kaše, krust nečistot nebo plastových nátěrů. S

ARX - 707200
300 kg
1 Stk.
1.355 x 555 x 1.090 mm



VA 30 SH s dieselemotorem Hatz a hydraulickým pohonem - elektrický startér

Pro náročné čištění a hrubování je k dispozici VA 30 SH. Stroj, který je obratný a snadno ovladatelný díky hydraulickému posuvu. Používá se všude tam, kde jsou součástí každodenní práce rozsáhlé renovace betonu, odstraňování betonové kaše, krust nečistot nebo plastových nátěrů.

ARX - 707532
1 Stk.



VA 30 SH s benzínovým motorem Honda s hydraulickým pohonem

Pro náročné čištění a hrubování je k dispozici VA 30 SH. Stroj, který je obratný a snadno ovladatelný díky hydraulickému posuvu. Používá se všude tam, kde jsou součástí každodenní práce rozsáhlé renovace betonu, odstraňování betonové kaše, krust nečistot nebo plastových nátěrů.

ARX - 707533
300 kg
1 Stk.
1.355 x 555 x 1.090 mm



Vytyčovací stroj TR 300 I/4 s benzínovým motorem a hydraulickým pohonem

TRIMMER TR 300 s benzínovým motorem a hydraulickým pohonem je ideální pro vytyčování stávajícího dopravního značení na středně velkých až velkých plochách. Buben lze vybavit různými typy lamel. Výměnu bubnu provedete během několika minut.

TRIM-00302060
315 kg
1 Stk.
600 x 1.400 x 1.100 mm



TR 306 Duplexní značkovací nástavec hydraulický kultivátor

Oboustranně nesený kypřič s hydraulickým pohonem kypřících jednotek. Pro montáž na traktory, nákladní automobily apod. Vhodné pro velké frézovací práce na polních cestách, dálnicích nebo i letištích. S hydraulicky poháněnými frézovacími jednotkami.

TRIM-00304006
580 kg
1 Stk.
1.700 x 1.350 x 900 mm

Markerové frézky s pracovní šířkou 30 cm



TR 306 Duplexní značkovací nástavec pro frézky mechanické

Oboustranně nesený kypřič s mechanickým pohonem kypřících jednotek. Pro montáž na traktory, nákladní automobily apod. Vhodné pro velké frézovací práce na polních cestách, dálnicích nebo i letištích. S hydraulicky poháněnými frézovacími jednotkami.

TRIM-00304007

580 kg

1 Stk.

1.700 x 1.350 x 900 mm



Markerové frézky s pracovní šířkou 60 cm



TR 600 M vytyčovací nástavec frézka mechanická

Namontovaný kypřič s mechanickým pohonem kypřicí jednotky. Pro montáž na traktory, nákladní automobily apod. Vhodný pro velké frézovací práce na polních cestách, dálnicích nebo i letištích. S mechanicky poháněnou frézovací jednotkou.

TRIM-00303040
540 kg
1 Stk.
700 x 1.250 x 450 mm



TR 600 I Vymezovací hydraulický nástavec kultivátoru

Namontovaný kypřič s hydraulickým pohonem kypřicí jednotky. Pro montáž na traktory, nákladní automobily apod. Vhodné pro velké frézovací práce na polních cestách, dálnicích nebo i letištích. S hydraulicky poháněnou frézovací jednotkou.

TRIM-00304011
540 kg
1 Stk.
700 x 1.250 x 450 mm



Smetací jednotky



Trimblast® T30SM - A8 - Tryskací zařízení s pracovní šířkou 30 cm

Tryskací stroj s elektrickým pohonem.

TRIM-00201061
420 kg
1 Stk.
1.850 x 450 x 1.050 mm



Trimblast® T23SM - A4V - Tryskací zařízení s pracovní šířkou 23 cm

Tryskací stroj s elektrickým pohonem.

TRIM-00201133
230 kg
1 Stk.
1.800 x 410 x 1.050 mm



Trimblast® T20SI - tryskací zařízení s pracovní šířkou 21 cm

Tryskací stroj s ručním pohonem.

TRIM-00201221
100 kg
1 Stk.
1.000 x 330 x 1.000 mm



Pískovací zařízení



Renovační frézka ROLL RO-300

Díky vysokému plošnému výkonu, kompaktním rozměrům a nízké hmotnosti je stroj ideálním společníkem na všech staveništích. Inovativní komponenty nastavují v této třídě nové standardy.
Pracovní šířka: 300 mm

ROL-1716800
63 kg
1 Stk.



Ruční bruska ROLL RO-125

Univerzální diamantová bruska, ideální na hrany a schody.
Pro všechny brusné a frézovací práce.
S rozsáhlým příslušenstvím.

ROL-1914781
4.5 kg
1 Stk.



Ruční bruska ROLL RO-180

Univerzální diamantová ruční bruska, ideální pro oblast hran.
Pro veškeré broušení a frézování.
S rozsáhlým příslušenstvím.

ROL-1914851
9.5 kg
1 Stk.



Technologie pokládání fólií



Vyznačovací stroj pro silniční značení fólií

Dočasné označovací fólie je třeba opět trvale odstranit, protože nyní opět platí původní směrování dopravy. S novým stahovákem je nyní odznačování velmi snadné!

IBO-Puller

1 Stk.

Naše služba stahováku pomáhá odznačit značky trvale a kompletně, beze zbytků!



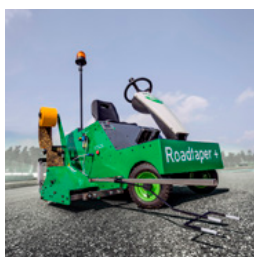
Zařízení pro pokládku fólie Road Taper

Road Taper zaujme svým obrovským výkonem. Nízká hmotnost tohoto stroje umožňuje rychlou a snadnou práci.

IBO-Road Taper

RoadTaper je velmi efektivní stroj pro nanášení fólií na dopravní značení jednoduchým, bezpečným a nákladově optimalizovaným způsobem.

1 Stk.



Automatický stroj na pokládání fólie Road Taper Plus

Díky našemu kuželu Road Taper Plus jsou odchylky a nepřesnosti, které často způsobují ručně vedená značkovácí zařízení, minulostí. Jako nejpřesnější zařízení pro značení kuželů na současném trhu eliminuje náš Road Taper Plus potřebu reklamací při kontrole a následného přepracování - šetří čas i peníze.

IBO-Road Taper Plus

1 Stk.



Přítlačný válec na fólie pro dopravní značení

Pokud značkovácí fólie nepřilnou důsledně k povrchu vozovky, může dojít k vážným komplikacím v silničním provozu!

IBO-Roller

Tomu se nyní vyhněte s novým válcem s přítlačným válcem z vysoce kvalitního materiálu!

1 Stk.

Pro trvalé přítlačení dopravních značkových fólií.



Základní postřikovač pro fólie na značení silnic

Základní postřikovač na značkovácí fólie se nejen velmi snadno používá, pokud jde o manipulaci, ale také v případě, že je potřeba jej rychle nebo naléhavě použít.

IBO-Sprayer

Přístroj zajišťuje, že základní nátěr je nanášen s přesností na bod. Je vhodný pro aplikaci dočasných fólií pro dopravní značení i pro trvalé řešení.

1 Stk.



Motorové zařízení pro pokládání fólií

Motorové zařízení pro pokládku značkových fólií pro značení silnic a silničních staveb.

KOE-MFVG

Je kompaktní a snadno se používá.

1 Stk.



Přítlačné válečkové zařízení

RTC 300 je přítlačná jednotka vybavená třemi pružnými přítlačnými válci a určená k mechanickému pokládání fólie. Lze ji připojit téměř ke všem traktorům. (Přídavný stroj je volitelný!)

KOE-RTC300

1 Stk.



Technologie pokládání fólií

Zařízení pro pokládku fólie



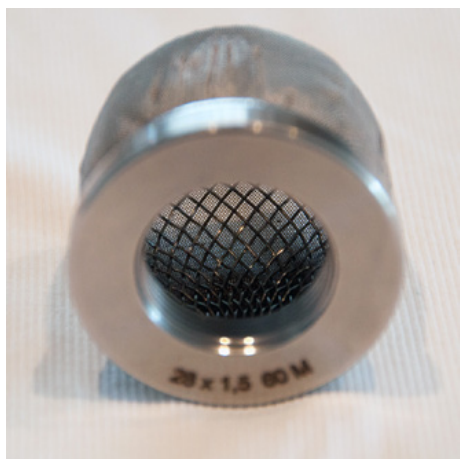
Zařízení pro pokládání fólie TA150 je levné, lehké zařízení pro pokládání fólie bez řezacího zařízení.
Řezání se musí provádět ručně pomocí řezacího nože.

KOE-TA-150

1 Stk.



Marking technology



Filtr



Bezduškové trysky



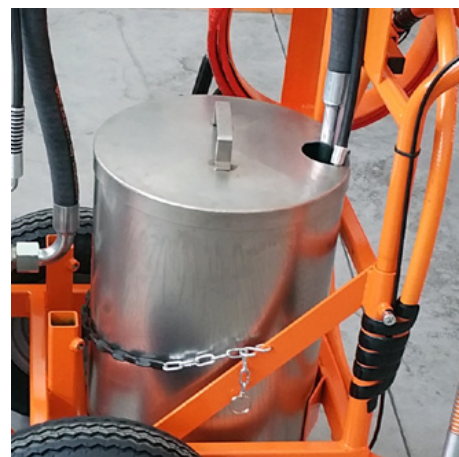
Barevné zbraně



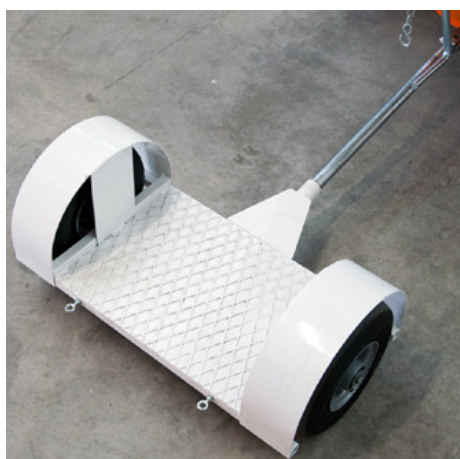
Pistole na skleněné kuličky



Barevné trubice



Barevné nádrže



Trailer



RMCD - Zařízení pro kontrolu dopravního značení



Filtr



Vložkový filtr do pistole na barvu se 100 oky (žlutý)

Zásuvný filtr pro stříkáč pistoli na barvu se 100 oky (žlutý).
Pro filtrování značkovací barvy ve stříkáč pistoli.
Ideální pro polyuretanové barvy.

BER-2004

10 Stk.



Sací filtr 28 x 1,5 IG 60 ok

Sací filtr 28 x 1,5 IG 60 ok
Sací filtr krátký. Zesílené provedení.

BER-22906

1 Stk.



Vložkový filtr do pistole na barvu s 50 oky (bílý)

Vložený filtr do stříkáč pistole na barvu s 50 oky (bílý)
Pro filtrování značkovací barvy ve stříkáč pistoli.

BER-FM2002

10 Stk.



Materiál filtr černý, 60 ok

Materiálový filtr, velikost ok 60, Easy-Out-Long, černý
Jako GRACO 244067 - není originální filtr
Průměr: 31 mm
Výška: Velikost: 180 mm
Balicí jednotka: Balení: 2 kusy

BER-FM2021

2 Stk.



Materiál filtr modrý, 100 ok

Materiálový filtr, velikost ok 100, Easy-Out-Long, modrý
Jako GRACO 244068 - není originální filtr
Průměr: 31 mm
Výška: 180 mm
Balení: 2 kusy

BER-FM2022

2 Stk.



Vysokotlaký barevný filtr 60 ok

vhodné pro značkovací stroj CMC

CMC-VE00062

Délka: délka: 145 mm
průměr 25 mm

1 Stk.
145 x 25 mm

Vysokotlaký barevný filtr 100 ok

vhodné pro značkovací stroj CMC

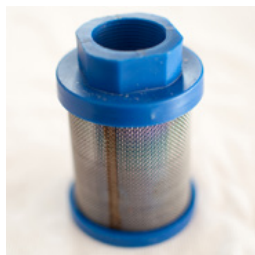
CMC-VE00063

Délka: délka: 145 mm
průměr 25 mm

1 Stk.



Filtr



Sací filtr K1000 modrý

Vhodné pro stroje CMC.

CMC-VE00064

1 Stk.



Vysokotlaký barevný filtr 30 ok

vhodné pro značkovací stroj CMC

CMC-VE00110

Délka: délka: 145 mm

Průměr: 25 mm

1 Stk.

145 x 25 mm



Bezduškové trysky

Nastavitelná tryska 028



Nastavitelná tryska
Velikost: 028
Pro individuální nastavení šířky nástřiku pro značení povrchu.

BER-201328

1 Stk.



Bezvduchová tryska pro povrchové značení 219

Tryska Trittech pro značení povrchů, symbolů atd.
Úhel stříkání: 20 stupňů
Otvor: 0,019 palce

CMC-662-219

1 Stk.



Bezvduchová tryska pro povrchové značení 421

Tryska Trittech pro značení povrchů, symbolů atd.
Úhel stříkání: 40 stupňů
Otvor: 0,021 palce

CMC-662-421

1 Stk.



Bezvduchová tryska pro povrchové značení 423

Tryska Trittech pro značení povrchů, symbolů atd.
Úhel stříkání: 40 stupňů
Otvor: 0,023 palce

CMC-662-423

1 Stk.



Bezvduchová tryska pro povrchové značení 519

Tryska Trittech pro značení povrchů, symbolů atd.
Úhel stříkání: 50 stupňů
Otvor: 0,019 palce

CMC-662-519

1 Stk.



Bezvduchová tryska pro povrchové značení 521

Tryska Trittech pro značení povrchů, symbolů atd.
Úhel stříkání: 50 stupňů
Otvor: 0,021 palce

CMC-662-521

1 Stk.



Bezvduchová tryska pro značení čar 213

Bezvduchová tryska TITAN pro značení ostrých čar.
Úhel stříkání: 20 stupňů
Otvor: 0,013 palce

CMC-697-213

1 Stk.



Bezduškové trysky



Bezdušková tryska pro značení čar 215

Bezdušková tryska TITAN pro značení ostrých čar.
Úhel stříkání: 20 stupňů
Otvor: 0,015 palce

CMC-697-215

1 Stk.



Bezdušková tryska pro značení čar 217

Bezdušková tryska TITAN pro značení ostrých čar.
Úhel stříkání: 20 stupňů
Otvor: 0,017 palce

CMC-697-217

1 Stk.



Bezdušková tryska pro značení čar 419

Bezdušková tryska TITAN pro značení ostrých čar.
Úhel stříkání: 40 stupňů
Otvor: 0,019 palce

CMC-697-419

1 Stk.



Bezdušková tryska pro značení čar 421

Titanové bezduškové trysky pro značení ostrých čar.
Úhel stříkání: 40 stupňů
Otvor: 0,021 palce

CMC-697-421

1 Stk.



Bezdušková tryska pro značení čar 621

Bezdušková tryska TITAN pro značení ostrých čar.
Úhel stříkání: 60 stupňů
Otvor: 0,021 palce

CMC-697-621

1 Stk.



Bezdušková tryska pro značení čar 623

Bezdušková tryska TITAN pro značení ostrých čar.
Úhel stříkání: 60 stupňů
Otvor: 0,023 palce

CMC-697-623

1 Stk.



Bezdušková tryska pro značení čar 627

Bezdušková tryska TITAN pro značení ostrých čar.
Úhel stříkání: 60 stupňů
Otvor: 0,027 palce

CMC-697-627

1 Stk.



Bezduškové trysky



Bezvzduchová tryska pro značení čar 631

Bezvzduchová tryska TITAN pro značení ostrých čar.
Úhel stříkání: 60 stupňů
Otvor: 0,031 palce

CMC-697-631

1 Stk.



Barevné zbraně

Ruční stříkáč pístele CMC model 23 s nástavcem trysky



Ruční stříkáč pístele model č. 23
Profesionální stříkáč pístele s prodlouženou tryskou 400 mm

CMC-C23+P-39
1.6 kg
1 Stk.
620 x 183 x 42 mm

Ruční stříkáč pístele CMC model 23



Ruční stříkáč pístele model č. 23
Profesionální stříkáč pístele

CMC-C23-39
720 g
1 Stk.
220 x 183 x 42 mm

Automatická stříkáč pístele Mod. C53-39

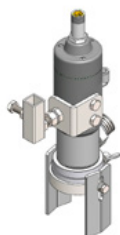


Automatická stříkáč pístele pro nanášení značkovacích barev pomocí technologie airspray.

Regulace tlaku: 4 - 6 barů
Max. Tlak barvy: 4 - 6 barů

CMC-C53-39
1.75 kg
1 Stk.
275 x 140 x 73 mm

Automatická stříkáč pístele Mod. C53G

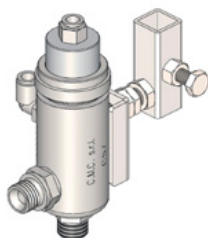


Automatická stříkáč pístele pro nanášení značkovacích barev pomocí technologie airspray, také pro větší trysky.

Regulace tlaku: 4 - 6 barů
Max. Tlak barvy: max: 4 - 6 barů

CMC-C53G
2.7 kg
1 Stk.
305 x 140 x 96 mm

Automatická bezvzduchová pístele C57



Automatická bezvzduchová pístele C57
Pístole se otevírá a zavírá pomocí pneumatického ovládání.

CMC-C57
1.1 kg
1 Stk.
140 x 120 x 70 mm

CMC - Automatická bezvzduchová pístele C82ita



CMC-C82ITA
1 Stk.

Ruční pístele C94 s 10metrovou hadicí



Aby bylo možné provádět značení ploch i na delší vzdálenosti.

CMC-C94+10H
1 Stk.



Barevné zbraně



Ruční pistole C94 s prodlouženou tryskou a 10metrovou hadicí

Možnost provádět značení ploch na delší vzdálenosti.
Včetně prodloužení trysky o 45 cm

CMC-C94+P+10H

1 Stk.



Ruční bezvzduchová pistole krátká - model C94

Bezvzduchová pistole C94 krátká.

CMC-C94N

Připojení: 1/4 palce

Bez ochranného krytu rukou, Bez držáku trysky, Bez bezvzduchové trysky.

1 Stk.



Ruční stříkáč pistole CMC model 7

CMC-K7-39

1 Stk.



Kamber MOD 38 - Niederdruck-Farbspritzpistole mit Luftzerstäubung

Nízkotlaká stříkáč pistole Kamber model 38 ST pro značení silnic.
Švýcarská kvalita a výroba.
Splňuje platné evropské normy.

KAM-38 ST

2.5 kg

1 Stk.

200 x 70 mm



Kamber MOD HP 40 GST - Hochdruck-Farbspritzpistole

Vysokotlaká stříkáč pistole HP 40 pro optimální dopravní značení
Pro dopravní značení. Švýcarská kvalita a výroba.
Splňuje platné evropské normy.

KAM-40 HP

1 Stk.



Kamber MOD HP 50 GST - Hochdruck-Farbspritzpistole ohne Luftzerstäubung

Vysokotlaká stříkáč pistole bez rozprašování vzduchu pro značení silnic.
Švýcarská kvalita a výroba.
Splňuje platné evropské normy.

KAM-50 HP

1 Stk.



Kamber MOD 80 Niederdruck-Farbspritzpistole mit Luftzerstäubung

Stříkáč pistole Kamber model 80 ST pro dopravní značení
Švýcarská kvalita a výroba.
Splňuje platné evropské normy.

KAM-80 ST

1 Stk.



Barevné zbraně

Kamber MOD 84 Niederdruck-Farbspritzpistole mit Luftzerstäubung



Stříkácí pistole Kamber model 84 pro značení silnic
Švýcarská kvalita a výroba.
Odpovídá platným evropským normám.

KAM-84
1.5 kg
1 Stk.

Kamber MOD 84 LST Speciální pistole bez rozprašovacího vzduchu



Speciální pistole Kamber model 84 S bez rozprašovacího vzduchu pro
značení silnic
Švýcarská kvalita a výroba.
Splňuje platné evropské normy.

KAM-84 LST
1 Stk.

Kamber MOD 90 Niederdruck-Farbspritzpistole mit Luftzerstäubung



Pneumatická stříkácí pistole Kamber model 90 pro dopravní značení
Švýcarská kvalita a výroba.
Splňuje platné evropské normy.

KAM-90
1 Stk.



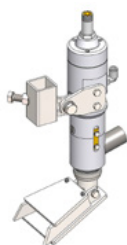
Pistole na skleněné kuličky



Pistole na skleněné kuličky C18

CMC-C18

1 Stk.



Pistole na skleněné perle C 18

Automatická pistole na skleněné perle

Regulace tlaku 4 - 6 barů

Tlak rozprašovače: 0,5 - 6 bar

CMC-C21

2.7 kg

1 Stk.

350 x 165 x 96 mm

S 6mm tryskou a difuzorem. K dispozici jsou i jiné velikosti trysek.



Pneumatische Perlenpistole P 80 ST

Pneumatická pistole na skleněné perle Kamber model 80.

Švýcarská kvalita a výroba. Splňuje platné evropské normy.

KAM-P 80 ST

1 Stk.



Pneumatische Perlenpistole P 84 ST

Pneumatická pistole na skleněné kuličky Kamber model 84 pro značení silnic.

Odpovídá evropským normám.

Švýcarská kvalita a výroba.

KAM-P 84

1.7 kg

1 Stk.



Pneumatische Perlenpistole P 86 ST

Pneumatická pistole Kamber model 86 pro značení silnic.

Odpovídá evropským normám.

Švýcarská kvalita a výroba.

KAM-P 86 ST

1 Stk.



Pneumatische Perlenpistole P 90 ST

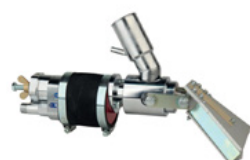
Pneumatická vysoce výkonná pistole na skleněné kuličky Kamber model 90 pro dopravní značení.

Odpovídá evropským normám.

Švýcarská kvalita a výroba.

KAM-P 90 ST

1 Stk.



Pneumatische Perlenpistole Kamber P 40/83 ST

Pneumatická pistole Kamber P 40 pro značení silnic.

Odpovídá evropským normám.

Švýcarská kvalita a výroba.

KAM-P40/83ST

1 Stk.



Barevné trubice



Protipulzní hadice pro AR 30 Pro s kulatým podvozkem

Délka = 2 100 mm
F 3/8 - F 3/8
pro AR 30 Pro s kulatým podvozkem

CMC-EXIT2100

1 Stk.
2.100 mm



Hadice proti pulzaci

Délka = 2 400 mm
F 3/8
F90 3/8
pro AR 30 Pro

CMC-EXIT2400

1 Stk.
2.400 mm



Protipulzní hadice pro AR 30 Pro 2017

Délka = 2 550 mm
F-F
Pro zařízení, které drží pulzační hadici pohromadě pomocí černých pásků.

CMC-EXIT2550

1 Stk.
2.550 mm



Sací hadice

Sací hadice pro řadu AR 30 s membránovými čerpadly.

CMC-TV1ASPAR30

1 Stk.



Sací hadice pro vertikální membránové čerpadlo

Sací hadice pro řadu AR 30 s vertikálním membránovým čerpadlem.

CMC-TV1ASPAR30-V

1 Stk.



Vysokotlaká hadice na barvu 1/4" 10 metrů

Vysokotlaká hadice na barvu

CMC-TVAPR1/410MT

Délka: 10 metrů
Přípojka: 1,5 mm, 2,5 mm, 3,5 mm: 1/4 palce

1 Stk.



Oběhová hadice

Vysokotlaká cirkulační hadice vhodná pro nový přepínací ventil VS38-000

CMC-TVAPR1/41100I

1 Stk.



Barevné trubice



Vysokotlaká hadice na barvu 1/4" dlouhá 15 metrů

Vysokotlaká hadice na barvu

CMC-TVAPR1/415MT

Délka: 15 metrů

1 Stk.

Přípojka: 1,5 mm, 2,5 mm, 3,5 mm: 1/4 palce



Sada sací a cirkulační hadice

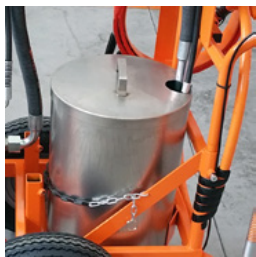
Vhodné pro řadu AR 30 Pro s membránovými čerpadly.

CMC-VE00081

1 Stk.



Barevné nádrže



Nádoba na značkovací barvy s víkem z nerezové oceli

Nádoba na barvu z nerezové oceli s víkem, která se hodí k řadě AR 30.

Průměr: 33 cm

Výška: 33 cm: 40 cm

kapacita: 1,5 l: objem: cca 30 litrů

CMC-CONTINOX30C

1 Stk.

33 x 33 x 40 cm



50litrová plastová nádrž na barvu

CMC-KITCONT50

1 Stk.



50litrová plastová nádrž na barvu

Pro rozšířenou výkonnostní sadu vaší značkovací práce.

Nádrž na barvu o objemu 50 litrů pro váš značkovací stroj CMC.

Vyrobeno z plastu s víkem.

CMC-PL00199

1 Stk.



Trailer



Přívěš na dopravní kužely

Pro snadnou aplikaci a odstraňování dopravních kuželů na vozovce.

CMC-CARCONI

1 Stk.



Přívěš pro stojícího řidiče

Přívěš pro stojícího řidiče - lze připojit ke strojům CMC s hydraulickým pohonem.

Lze složit pomocí řetězového systému.

CMC-CRPROP

1 Stk.



Přívěš se sedadlem

Přívěš se sedadlem - lze připojit ke strojům CMC s hydraulickým pohonem.

CMC-CRSED

1 Stk.



RMCD - Zařízení pro kontrolu dopravního značení



Joystick pro ovládání kabiny RMCD-Drive

Joystick RMCD-Drive Cab je řídicí jednotka pro vaše řešení RMCD.

BPL-400109

1 Stk.



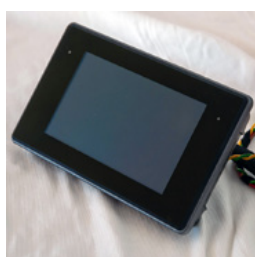
Zástrčka Deutsch, 3pólová, přetlaková, IP67, 0,75 mm²

2m-PUR / DT06-3S-A/K1/0,75/2m

BPL-4001901

pro snímač tlaku RMCD - zařízení pro kontrolu dopravního značení

1 Stk.
5.000 mm



RMCD displej OPUS B3 Eco Basic QT

Vhodné pro:
RMCD-Standard
RMCD-Advanced
RMCD-Professional

BPL-4001903

1 Stk.



Snímač tlaku RMCD

Elektronický snímač tlaku; 0...250 bar; 0...3625 psi;
vnější závit 1/4"
rAnalogový signál; 4...20 mA

BPL-4001945

1 Stk.

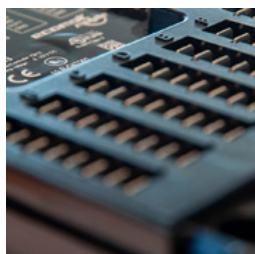


Snímač RMCD

Rozměry:
Průměr 36,5 mm / D = 76 mm
bez sběracího kolečka

BPL-4001946

1 Stk.



Sběrnice CAN RMCD

vhodné pro RMCD-Road-Marking-Control-Device

BPL-4001977

1 Stk.



Y-kabel KMM RMCD-Drive k RMCD-KeyPad

vhodné pro RMCD-Key-Pad - Professional

BPL-4002134

1 Stk.



RMCD - Zařízení pro kontrolu dopravního značení



Pouzdro s deskou s plošnými spoji a kabelem

Včetně montáže desky plošných spojů a sady kabelů.
Příložený kabel pro snímač.

BPL-A1005812

1 Stk.

Kabel pro další snímače, telematický modul a akční členy.



Kabelová zásuvka M12 úhlová 5 m

5metrový 4pólový kabel CAN s rezistorem 120 Ohmů

BPL-B12090-CPS-002

pro snímač RMCD - zařízení pro kontrolu dopravního značení

1 Stk.
5.000 mm



Modul klávesnice RMCD 8 tlačítek - Pro zadávání značek

Klávesnice RMCD - Pro RMCD Professional
Pro rychlý a snadný výběr předvoleb značení.
2 řádky po 4 klávesách
Číslování od 1 do 8

BPL-B12500

1 Stk.



Sběrací kolečko pro snímač

Pro přepnutí z funkce zpětného praní na funkci značení.

CMC-SU00031

1 Stk.



Teplotní sonda vlhkosti

Vlhkostně-teplotní sonda, vhodná pro DZK & eStat20(D)
Sonda, zásuvná, s přírubovou zásuvkou
vhodná pro RMCD - zařízení pro kontrolu dopravního značení

GAT-19.001-YS

1 Stk.



Filtr: ZE05 PTFE filtr ø 12, IP 65

Provozní rozsah: -40 ... 125C
montáž

GAT-20.078

1 Stk.



Měřič vlhkosti a teploty

DZK
Vysílač pro zásuvné sondy

GAT-DZK300F13700-YY

1 Stk.

RMCD - Zařízení pro kontrolu dopravního značení



Miniaturní pyrometr CT-SF22-C3

vhodné pro RMCD - Advanced

MEP-4800103.003

1 Stk.



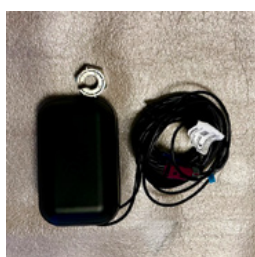
Anténní kabel

s černými vlákny, 1mm², L=2m

PRO-136000198

1 Stk.

2 m



Anténa pro telematický systém

Střešní kombinovaná anténa pro mobilní rádio/GNSS, plochá obdélníková, střešní montáž k přišroubování

PRO-157000121

1 Stk.

124 x 80 x 31 mm



CANlink mobile 3657 pro telematický modul

Bezdrátové rozhraní CAN pro výměnu dat přes 2G/GSM/GPRS/EDGE, 3G/UMTS/HSPA a 4G/LTE po celém světě

PRO-253004097

1 Stk.

123 x 86 x 35 mm



RMCD-Advanced

Se zařízením RMCD-Road Marking Control Device ADVANCED jsme vyvinuli zcela nový systém pro pohodlnější ovládání strojů na značení silnic, založený na sběrníkovém systému RMCD-CAN. Variabilně konfigurovatelný systém nabízí širokou škálu aplikací.

RMCD-ADV

1 Stk.



RMCD-Profesionální

Se zařízením RMCD-Road Marking Control Device PROFESSIONAL jsme vyvinuli zcela nový systém pro pohodlnější ovládání strojů na značení silnic, založený na sběrníkovém systému RMCD-CAN. Variabilně konfigurovatelný systém nabízí širokou škálu aplikací.

RMCD-PRO

1 Stk.



Standard RMCD

Se zařízením RMCD-Road Marking Control Device STANDARD jsme vyvinuli zcela nový systém pro pohodlnější ovládání strojů pro dopravní značení, založený na sběrníkovém systému RMCD-CAN. Variabilně konfigurovatelný systém nabízí širokou škálu aplikací.

RMCD-STD

1 Stk.



Markovací příslušenství



Buben na lano pro předběžné značení lana 26 cm

Pořádek na staveništi je důležitý zejména v oblasti dopravního značení. S tímto lanovým bubnem s převodovkou lze vaše lano pro předběžné značení snadno a především rychle opět srolovat a uložit.
Šířka role: 26 cm

CMC-ARAVC_26

1 Stk.



Buben na lano pro předběžné značení lana 42 cm

Pořádek na staveništi je důležitý zejména v oblasti dopravního značení. S tímto lanovým bubnem s převodovkou lze vaše lano pro předznačení snadno a především rychle opět srolovat a uložit.
Šířka role: 42 cm

CMC-ARAVC_42

1 Stk.



Samostatný postřikovač CPm2 Airspray pro kuličky a plniva

Benzínový motor: 6 hp
Kompresor: 394 l/min
1 ruční pistole na skleněné kuličky/antisklenice
Otočné přední kolo
Kónická tlaková nádrž na skleněné perličky/antiskidy 38,5 litru (max. 3 bary)

CMC-CPm2 - Beads

123 kg

1 Stk.

160 x 65 x 140 cm



Kovové šablony pro kovová písmena o výšce 20 cm

Šablona pro značení kovových podlah písmeny.
Na delší straně ohnutá nahoru pro snadnou aplikaci.

CMC-DL20

200 mm

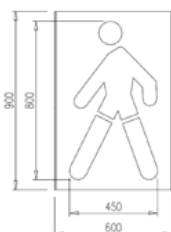


Kovové šablony pro kovová písmena o výšce 30 cm

Šablona pro značení kovových podlah písmeny.
Na delší straně ohnutá nahoru pro snadnou aplikaci.

CMC-DL30

300 mm



Pěší - kovový 80 cm vysoký

Šablona značení - pro pěší
Šířka: 450 mm
Výška: 450 mm: šířka 800 mm

CMC-DMPSP

450 x 800 mm



Kovové šablony pro kovová čísla o výšce 20 cm

Šablona pro značení kovových podlah písmeny.
Na delší straně ohnutá nahoru pro snadnou aplikaci.

CMC-DN20

200 mm



Markovací příslušenství



Kovové šablony pro kovová čísla o výšce 30 cm

Šablona pro značení kovových podlah písmeny.
Na delší straně ohnutá nahoru pro snadnou aplikaci.

CMC-DN30

300 mm



Vozík na rozptyl skleněných perlí

Rozmetadlo skleněných kuliček pro plošné nanášení reflexních skleněných kuliček na ochranné cesty, opěrné nosníky apod.

CMC-GBS 550

36 kg

1 Stk.

56 x 68 x 93 cm

Pracovní šířka: 53 cm

Množství koráleků kolečko malé \varnothing 160 mm: cca 320 g/m²

Množství perlí velké kolečko \varnothing 200 mm: cca 250 g/m²



Ruční rozmetadlo pro reflexní korálky

Velmi robustní, ale přesto lehký rozmetávač skleněných reflexních kuliček z nerezové oceli. Pro snadné a rychlé roztírání čar nebo ploch v oblasti dopravního značení.

CMC-GPS100

2.5 kg

1 Stk.

12 x 18 x 47 cm



Plastový trychtýř

Plastový trychtýř o průměru 470 mm pro plnění značkovací barvou.

CMC-INBT400

1 Stk.

470 mm



Hřeben na měření mokrého filmu WG 2

Hřeben pro měření tloušťky mokrého filmu.
odpovídá normě ISO 2808-7B
nerezová ocel
25 - 2 000 μ m
(šestihranný /36 zubů)

MTV-WG 2

1 Stk.



Krepová maskovací páska o šířce 50 mm

MÜR-4246

24 Stk.

50 mm



Krepové maskovací pásky o šířce 30 mm

MÜR-4248

32 Stk.

30 mm



Markovací příslušenství



Krepové maskovací pásky o šířce 75 mm

MÜR-4291

16 Stk.
75 mm



Podrážky s hřebíky 25 mm

ROL-1513460

1 Stk.



Podrážky s hřebíky 50 mm

ROL-1513462

1 Stk.



Chránič kolen KneeGuard, jedna velikost

Ergonomicky tvarované chrániče kolen pro nejlepší ochranu kolen při práci, která vyžaduje časté klečení. Lehké, pružné a odolné chrániče kolen byly vyvinuty tak, aby snižovaly zátěž a zajišťovaly optimální pohodlí při každodenní práci.

SNI-9110-0604-000

1 Stk.



Chrániče kolen XTR Craftsman D3O, dvouvrstvé, jedna velikost

Nejmodernější ochrana kolen pro práci, která často vyžaduje klečení. Materiál D3O® si dlouhodobě zachovává svůj tvar a poskytuje ochranu proti nárazům. Lehká konstrukce a podpůrné větrání nabízejí flexibilitu a

SNI-9191-0405-000

1 Stk.



Sušicí jednotky



ATT Hammer Jet - Vysoušeč silnic pro značení a sanaci silnic

Hammer Jet - Jedinečný přenosný vysoušeč silnic!

- Rychlost sušení až 2,5 km/h.
- Ergonomický a účinný
- Hmotnost pouhých 23 kg

ATT-950000

23 kg

1 Stk.

37 x 152 cm



LongLife fólie na značení podlah



Průhledné spodní okénko LongLife pro označení DIN A5

Naše podlahová okna slouží k připevnění tištěných dokumentů na podlahu nebo stěny a umožňují snadné a bezpečné označení ploch.
Balení: 10 kusů

LL-KL-A
10 Stk.
310 x 250 mm



Průhledné spodní okénko LongLife pro označování podle normy DIN A4

Naše podlahová okna slouží k připevnění tištěných dokumentů na podlahu nebo stěny a umožňují snadné a bezpečné označení ploch.
Balení: 10 kusů

LL-KL-A4-0
10 Stk.
400 x 310 mm



Podlahová značkovácí páska LongLife 100 mm, 50 metrů

Podlahové značení myLean® lze použít téměř na všechny povrchy v interiéru. Naše podlahové značení je samolepicí, a proto se snadno a rychle aplikuje. Podlahové značení LongLife je odolné vůči vysokozdvížnému vozíku, a to i proti otočení značení.

MYL-LL-100
1 Stk.
50 x 100 m



Podlahová značkovácí páska LongLife 50 mm, 50 metrů

Podlahové značení myLean® lze použít téměř na všechny povrchy v interiéru. Naše podlahové značení je samolepicí, a proto se snadno a rychle aplikuje. Podlahové značení LongLife je odolné vůči vysokozdvížnému vozíku, a to i proti otočení značení.

MYL-LL-50
1 Stk.
50 x 50 m



Podlahová značkovácí páska LongLife šrafovaná černá/žlutá 50 mm, 25 metrů

Podlahové značení myLean® lze použít téměř na všechny povrchy v interiéru. Naše podlahové značení je samolepicí, a proto se snadno a rychle aplikuje. Podlahové značení LongLife je odolné vůči vysokozdvížnému vozíku, a to i proti otočení značení.

MYL-LL50-SG
1 Stk.
25 x 50 m



Podlahová značkovácí páska LongLife 75 mm, 50 metrů

Podlahové značení myLean® lze použít téměř na všechny povrchy v interiéru. Naše podlahové značení je samolepicí, a proto se snadno a rychle aplikuje. Podlahové značení longLife je odolné proti vysokozdvížnému vozíku, a to i proti otočení značení.

MYL-LL-75
1 Stk.
50 x 75 m



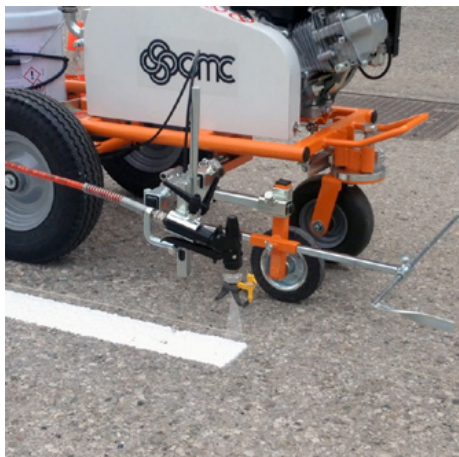
Podlahová značkovácí páska LongLife šrafovaná černá/žlutá 75 mm, 25 metrů

Podlahové značení myLean® lze použít téměř na všechny povrchy v interiéru. Naše podlahové značení je samolepicí, a proto se snadno a rychle aplikuje. Podlahové značení LongLife je odolné vůči vysokozdvížnému vozíku, a to i proti otočení značení.

MYL-LL75-SG
1 Stk.
25 x 75 m



Markovací barvy



Vysoké plné barvy

Sochy z plátek

Studené sochy



Epoxidem modifikované
vysoce pevné barvy

Polyuretanové barvy



Vysoké plné barvy



STRAMAT TM/56 barva na dopravní značení bílá v 25 kg balení

Barvy STRAMAT pro dopravní značení se používají hlavně na asfaltové nebo betonové povrchy, pro okrajové a středové čáry, parkovací místa, dopravní značení nebo jiné značení na veřejných nebo soukromých plochách.

OKA-100.1000.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56 barva pro dopravní značení žlutá v 25 kg balení

Barvy STRAMAT pro dopravní značení se používají hlavně na asfaltové nebo betonové povrchy, pro okrajové a středové čáry, parkovací místa, dopravní značení nebo jiné značení na veřejných nebo soukromých plochách.

OKA-100.1100.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56 barva pro dopravní značení žlutá v 25 kg balení

Barvy STRAMAT pro dopravní značení se používají hlavně na asfaltové nebo betonové povrchy, pro okrajové a středové čáry, parkovací místa, dopravní značení nebo jiné značení na veřejných nebo soukromých plochách.

OKA-100.2100.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56 barva pro dopravní značení červená v 25 kg balení

Barvy STRAMAT pro dopravní značení se používají hlavně na asfaltové nebo betonové povrchy, pro okrajové a středové čáry, parkovací místa, dopravní značení nebo jiné značení na veřejných nebo soukromých plochách.

OKA-100.3100.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56 barva na dopravní značení modrá v 25 kg balení

Barvy STRAMAT pro dopravní značení se používají hlavně na asfaltové nebo betonové povrchy, pro okrajové a středové čáry, parkovací místa, dopravní značení nebo jiné značení na veřejných nebo soukromých plochách.

OKA-100.5100.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56 barva pro dopravní značení zelená v 25 kg balení

Barvy STRAMAT pro dopravní značení se používají hlavně na asfaltové nebo betonové povrchy, pro okrajové a středové čáry, parkovací místa, dopravní značení nebo jiné značení na veřejných nebo soukromých plochách.

OKA-100.6100.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56 barva na dopravní značení šedá v 25 kg balení

Barvy STRAMAT pro dopravní značení se používají hlavně na asfaltové nebo betonové povrchy, pro okrajové a středové čáry, parkovací místa, dopravní značení nebo jiné značení na veřejných nebo soukromých plochách.

OKA-100.7100.001
25 kg
25 kg



Vysoké plné barvy



STRAMAT TM/56 černá barva na dopravní značení v 25 kg balení

Barvy STRAMAT pro dopravní značení se používají hlavně na asfaltové nebo betonové povrchy, pro okrajové a středové čáry, parkovací místa, dopravní značení nebo jiné značení na veřejných nebo soukromých plochách.

OKA-100.9100.001
25 kg
25 kg



Ředidlo Stramat

Univerzální ředidlo 23 kg (26,65 litru) v 30litrových plechovkách
K ředění jednosložkových barev a k použití jako čisticí ředidlo.

OKA-610
23 kg
30 kg



Sochy z plátek



STRAMAT studený plastový sprej bílý v 25 kg nádobě

Plasty STRAMAT ve spreji za studena neobsahují rozpouštědla a jsou založeny na reaktivních metakrylátových pryskyřicích. Je univerzálně použitelný v oblasti trvalého značení a je vhodný pro aplikaci strojním nástřikem (nízkotlakým nebo bezvzduchovým).

OKA-120.0000.A11
25 kg
25 kg



STRAMAT Spray Plastic Reactive Thinner v 5 kg balení

Pro ředění sprejů a plastů za studena.

OKA-670-05
5 kg



STRAMAT Spray Plastic Reactive Thinner v 30 kg balení

Pro ředění sprejů a plastů za studena.

OKA-670-30
30 kg



Studené sochy



Práškové tužidlo na plasty za studena v balení 150 g

Tvrdidlo v prášku (peroxidové tvrdidlo) pro všechny studené plastové materiály

OKA-110.K200.150
150 g
0.15 kg



STRAMAT 2K Rollplastik 2K/4H bílý ve 12 kg kontejnerech

Povrchová úprava STRAMAT 2K je reaktivní vícesložkový plastový systém za studena s vynikající odolností proti oděru a vysokou přilnavostí.

OKA-113.0000.001
12 kg
12 kg



STRAMAT 2K Rollplastik 2K/4H žlutý ve 12 kg kontejnerech

STRAMAT 2K Traffic Surface Coating je reaktivní vícesložkový plastový systém za studena s vynikající odolností proti oděru a vysokou odolností proti smyku.

OKA-113.1023.001
12 kg
12 kg



STRAMAT 2K Rollplastik 2K/4H dopravní zelená ve 12 kg balení

STRAMAT 2K Traffic Surface Coating je reaktivní vícesložkový plastový systém za studena s vynikající odolností proti oděru a vysokou odolností proti smyku.

OKA-113.2003.001
12 kg
12 kg



STRAMAT 2K Rollplastik 2K/4H dopravní červená ve 12 kg balení

STRAMAT 2K Traffic Surface Coating je reaktivní vícesložkový plastový systém za studena s vynikající odolností proti oděru a vysokou odolností proti smyku.

OKA-113.3020.001
12 kg
12 kg



STRAMAT 2K Rollplastik 2K/4H modrý ve 12 kg kontejneru

STRAMAT 2K Traffic Surface Coating je reaktivní vícesložkový plastový systém za studena s vynikající odolností proti oděru a vysokou odolností proti smyku.

OKA-113.5012.001
12 kg
12 kg



STRAMAT 2K Rollplastik 2K/4H dopravní šedá ve 12 kg kontejneru

STRAMAT 2K Traffic Surface Coating je reaktivní vícesložkový plastový systém za studena s vynikající odolností proti oděru a vysokou odolností proti smyku.

OKA-113.7042.001
12 kg
12 kg



Studené sochy



STRAMAT 2K Rollplastic 2K/4H černý v 12 kg kontejneru

STRAMAT 2K Traffic Surface Coating je reaktivní vícesložkový plastový systém za studena s vynikající odolností proti oděru a vysokou odolností proti smyku.

OKA-113.9005.001
12 kg
12 kg



STRAMAT 2K Rollplastik 2K/4H dopravní zelená ve 12 kg balení

STRAMAT 2K Traffic Surface Coating je reaktivní vícesložkový plastový systém za studena s vynikající odolností proti oděru a vysokou odolností proti smyku.

OKA-113-6024-001
12 kg
12 kg



STRAMAT 2K Rubbing Plastic 2K/4H bílý v 10 kg kontejneru

Povrchová úprava STRAMAT 2K je reaktivní vícesložkový plastový systém za studena s vynikající odolností proti oděru a vysokou přílnavostí. Vytvořené značkovací plochy jsou trvale pružné, odolné vůči povětrnostním vlivům a mají dlouhou životnost.

OKA-114.0000.01
10 kg
10 kg



STRAMAT 2K třecí plast 2K/4H dopravní červená v 10 kg kontejneru

Povrchová úprava STRAMAT 2K je reaktivní vícesložkový plastový systém za studena s vynikající odolností proti oděru a vysokou přílnavostí. Vytvořené značkovací plochy jsou trvale pružné, odolné vůči povětrnostním vlivům a mají dlouhou životnost.

OKA-114.3020.001
10 kg
10 kg



STRAMAT 2K stěrkový plast 2K/4H dopravní zelená v 10 kg kontejneru

Povrchová úprava STRAMAT 2K je reaktivní vícesložkový plastový systém za studena s vynikající odolností proti oděru a vysokou přílnavostí. Vytvořené značkovací plochy jsou trvale pružné, odolné vůči povětrnostním vlivům a mají dlouhou životnost.

OKA-114.6024.001
10 kg
10 kg



STRAMAT 2K třecí plast 2K/4H dopravní žlutá v 10 kg kontejneru

Povrchová úprava STRAMAT 2K je reaktivní vícesložkový plastový systém za studena s vynikající odolností proti oděru a vysokou přílnavostí. Vytvořené značkovací plochy jsou trvale pružné, odolné vůči povětrnostním vlivům a mají dlouhou životnost.

OKA-114-1023.001
10 kg
10 kg



STRAMAT 2K Rubbing Plastic 2K/4H traffic blue v 10 kg kontejneru

Povrchová úprava STRAMAT 2K je reaktivní vícesložkový plastový systém za studena s vynikající odolností proti oděru a vysokou přílnavostí. Vytvořené značkovací plochy jsou trvale pružné, odolné vůči povětrnostním vlivům a mají dlouhou životnost.

OKA-114-5017.001
10 kg
10 kg

Studené sochy



STRAMAT 2K třecí plast 2K/4H dopravní šedá v 10 kg balení

Povrchová úprava STRAMAT 2K je reaktivní vícesložkový plastový systém za studena s vynikající odolností proti oděru a vysokou přilnavostí. Vytvořené značkovací plochy jsou trvale pružné, odolné vůči povětrnostním vlivům a mají dlouhou životnost.

OKA-114-7042.001

10 kg

10 kg



Epoxidem modifikované vysoce pevné barvy



STRAMAT TM/56-EP epoxidem modifikovaná HS barva bílá v 25 kg balení

Dvousložková barva na dopravní značení STRAMAT 2-K-TM/56 EP je navíc modifikovaná epoxidem, což umožňuje vyšší odolnost, lepší přilnavost a delší životnost. Je oblíbená zejména pro použití na obtížných půdách. Často také v kombinaci s bezbarvým polyuretanovým tmelem.

OKA-105.0000.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56-EP epoxidem modifikovaná HS barva žlutá v 25 kg balení

Dvousložková barva na dopravní značení STRAMAT 2-K-TM/56 EP je navíc modifikovaná epoxidem, což umožňuje vyšší odolnost, lepší přilnavost a delší životnost. Je oblíbená zejména pro použití na obtížných půdách. Často také v kombinaci s bezbarvým polyuretanovým tmelem.

OKA-105.0100.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56-EP epoxidem modifikovaná HS barva červená v 25 kg kontejneru

Dvousložková barva na dopravní značení STRAMAT 2-K-TM/56 EP je navíc modifikovaná epoxidem, což umožňuje vyšší odolnost, lepší přilnavost a delší životnost. Je oblíbená zejména pro použití na obtížných půdách. Často také v kombinaci s bezbarvým polyuretanovým tmelem.

OKA-105.3020.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56-EP epoxidem modifikovaná HS barva modrá v 25 kg kontejneru

Dvousložková barva na dopravní značení STRAMAT 2-K-TM/56 EP je navíc modifikovaná epoxidem, což umožňuje vyšší odolnost, lepší přilnavost a delší životnost. Je oblíbená zejména pro použití na obtížných půdách. Často také v kombinaci s bezbarvým polyuretanovým tmelem.

OKA-105.5100.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56-EP epoxidem modifikovaná HS barva zelená v 25 kg balení

Dvousložková barva na dopravní značení STRAMAT 2-K-TM/56 EP je navíc modifikovaná epoxidem, což umožňuje vyšší odolnost, lepší přilnavost a delší životnost. Je oblíbená zejména pro použití na obtížných půdách. Často také v kombinaci s bezbarvým polyuretanovým tmelem.

OKA-105.6100.001
25 kg
25 kg

STRAMAT TM/56-EP epoxidem modifikovaná HS barva červená v 25 kg kontejneru

Dvousložková barva na dopravní značení STRAMAT 2-K-TM/56 EP je navíc modifikovaná epoxidem, což umožňuje vyšší odolnost, lepší přilnavost a delší životnost. Je oblíbená zejména pro použití na obtížných půdách. Často také v kombinaci s bezbarvým polyuretanovým tmelem.

OKA-105.7016.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56-EP epoxidem modifikovaná HS barva černá v 25 kg kontejneru

Dvousložková barva na dopravní značení STRAMAT 2-K-TM/56 EP je navíc modifikovaná epoxidem, což umožňuje vyšší odolnost, lepší přilnavost a delší životnost. Je oblíbená zejména pro použití na obtížných půdách. Často také v kombinaci s bezbarvým polyuretanovým tmelem.

OKA-105.9005.001
25 kg
25 kg

Epoxidem modifikované vysoce pevné barvy



Tvrdidlo pro STRAMAT TM/56-EP v 2,5 kg balení

Tvrdidlo pro epoxidem modifikované HS-Farbe.

OKA-105.K200.001

2.5 kg

2.5 kg



Ředidlo Stramat

Univerzální ředidlo 23 kg (26,65 litru) v 30litrových plechovkách
K ředění jednosložkových barev a k použití jako čisticí ředidlo.

OKA-610

23 kg

30 kg



Polyuretanové barvy



STRAMAT 2K PU barva na označování hal RAL bílá 9010 v 5 kg balení

Dvousložková barva na označování hal na bázi rozpouštědel na polyuretanové bázi. Pro nejvyšší nároky na mechanickou a chemickou odolnost, vysokou přílnavost a nízkou náchylnost ke znečištění.

OKA-140.0000.001
5 kg
5 kg



STRAMAT 2K PU barva na označování hal žlutá RAL 1023 v 5 kg balení

Dvousložková barva na označování hal na bázi rozpouštědel na polyuretanové bázi. Pro nejvyšší nároky na mechanickou a chemickou odolnost, vysokou přílnavost a nízkou náchylnost ke znečištění.

OKA-140.1023.001
5 kg
5 kg



STRAMAT 2K PU barva na označování hal červená RAL 3020 v 5 kg balení

Dvousložková barva na označování hal na bázi rozpouštědel na polyuretanové bázi. Pro nejvyšší nároky na mechanickou a chemickou odolnost, vysokou přílnavost a nízkou náchylnost ke znečištění.

OKA-140.3020.001
5 kg
5 kg



Tvrdidlo pro STRAMAT 2K PU barvu na označování hal v 0,5 kg balení

Tvrdidlo pro - dvou-složková barva na značení hal na bázi polyuretanu obsahující rozpouštědla. Pro nejvyšší nároky na mechanickou a chemickou odolnost, vysokou přílnavost a nízkou náchylnost ke znečištění.

OKA-140.K200.001
0.5 kg
0.5 kg



Ředidlo Stramat

Univerzální ředidlo 23 kg (26,65 litru) v 30litrových plechovkách K ředění jednosložkových barev a k použití jako čisticí ředidlo.

OKA-610
23 kg
30 kg



AsphaltArt značkovací fólie



Základní nátěr / adhezivní nátěr pro asfaltové fólie v 1litrovém balení

Speciální lepicí nátěr v 1litrovém balení.
Pro aplikaci asfaltových fólií Asphalt-Art.

ASA-3051.25.100

1 Stk.



Ruční váleček K pro aplikaci samolepicích popisovacích fólií

Ruční váleček K pro bezpečnou a snadnou aplikaci samolepicích označovací fólií

ASA-hawa_k

Šířka: 50 mm
se šikmou plastovou rukojetí

1 Stk.
50 mm



Ruční váleček L pro aplikaci samolepicích popisovacích fólií

Ruční váleček L pro bezpečnou a snadnou aplikaci samolepicích označovací fólií

ASA-hawa_l

Šířka: 200 mm
s úhlovou plastovou rukojetí

1 Stk.
200 mm



Ruční váleček M pro aplikaci samolepicích popisovacích fólií

Ruční váleček M pro bezpečnou a snadnou aplikaci samolepicích označovací fólií

ASA-hawa_m

Šířka: 150 mm
s úhlovou plastovou rukojetí

1 Stk.
150 mm



Velký ruční váleček pro aplikaci samolepicích popisovacích fólií

Ruční váleček S pro bezpečnou a snadnou aplikaci samolepicích označovací fólií

ASA-hawa_s

Šířka: 100 mm
se šikmou plastovou rukojetí

1 Stk.
100 mm



Parkovací místo pro invalidy z označovací fólie, modrá/bílá, 100 x 100 cm

Vyrobeno ze samolepicí fólie na značení podlah Asphalt-Art®.
Pro dlouhotrvající trvanlivost se doporučuje nanášet s podkladovým nátěrem.

ASA-ORI_BeHi_100_100

Rozměr: 100 x 100 cm
Provedení: samolepicí, modrá/bílá

1 Stk.
100 x 100 cm



Parkovací místo pro invalidy z označovací fólie, modrá/bílá, 100 x 140 cm

Vyrobeno ze samolepicí fólie na značení podlah Asphalt-Art®.
Pro dlouhotrvající trvanlivost se doporučuje nanášet s podkladovým nátěrem.

ASA-ORI_BeHi_100_140

Rozměr: 100 x 140 cm
Provedení: samolepicí, modrá/bílá

1 Stk.
100 x 140 cm



AsphaltArt značkovací fólie



Značka Zákaz zastavení a stání z označovací fólie, šedá/modrá/červená, 100 x 100 cm

Vyrobeno ze samolepicí fólie na značení podlah Asphalt-Art®. Pro dlouhou trvanlivost se aplikuje s podkladovým nátěrem. ASA-ORI_HPQV_100_100

Velikost: 100 x 100 cm

Povrchová úprava: samolepicí, šedá/červená/modrá

Střih na míru: čtverec 100 x 100 cm

1 Stk.

100 x 100 cm



Značka Zákaz zastavení a stání z označovací fólie, modrá/červená, kulatá, 100 x 100 cm

Vyrobeno ze samolepicí fólie na značení podlah Asphalt-Art®. Pro dlouhou trvanlivost se aplikuje s podkladovým nátěrem. ASA-ORI_HPVR_100_100

Velikost: 100 x 100 cm

Provedení: samolepicí, červená/modrá

Střih na míru: Velikost: cca 100 x 100 cm

1 Stk.

100 x 100 cm



Parkovací symbol ze značkovací fólie, modrá/bílá, 100 x 100 cm

Vyrobeno ze samolepicí fólie na značení podlah Asphalt-Art®. Pro dlouhou trvanlivost se aplikuje s podkladovým nátěrem. ASA-ORI_Par_100_100

Velikost: 100 x 100 cm

Provedení: samolepicí, modrá/bílá

Střih na míru: čtverec 100 x 100 cm

1 Stk.

100 x 100 cm



Značka Zákaz stání z označovací fólie, šedá/modrá/červená, 100 x 100 cm

Vyrobeno ze samolepicí fólie na značení podlah Asphalt-Art®. Pro dlouhou trvanlivost se aplikuje s podkladovým nátěrem. ASA-ORI_PVQ_100_100

Velikost: 100 x 100 cm

Povrchová úprava: samolepicí, šedá/červená/modrá

Střih na míru: čtverec 100 x 100 cm

1 Stk.

100 x 100 cm



Značka zákazu stání z označovací fólie, modrá/červená, kulatá, 100 x 100 cm

Vyrobeno ze samolepicí fólie na značení podlah Asphalt-Art®. Pro dlouhou trvanlivost se aplikuje s podkladovým nátěrem. ASA-ORI_PVR_100_100

Velikost: 100 x 100 cm

Povrchová úprava: samolepicí, červená/modrá

Střih na míru: Přibližně 100 x 100 cm

1 Stk.

100 x 100 cm



Zarážka ze značkovací fólie, černá/červená/bílá, 100 x 100 cm

Vyrobeno ze samolepicí fólie na značení podlah Asphalt-Art®. Pro dlouhou trvanlivost se aplikuje s podkladovým nátěrem. ASA-ORI_Stgr_100_100

Velikost: 100 x 100 cm

Provedení: samolepicí, černá/červená/bílá

Střih na míru: čtverec 100 x 100 cm

1 Stk.

100 x 100 cm



Zarážka ze značkovací fólie, černá/červená/bílá, 100 x 100 cm

Vyrobeno ze samolepicí fólie na značení podlah Asphalt-Art®. Pro dlouhou trvanlivost se aplikuje s podkladovým nátěrem. ASA-ORI_Stop_100_100

Velikost: 100 x 100 cm

Provedení: samolepicí, černá/červená/bílá

Střih na míru: 8hranný střih

1 Stk.

100 x 100 cm



AsphaltArt značkovací fólie



Stěrka pro aplikaci samolepicích označovacích fólií

Telon Squeegee Gold pro snadnou a bezpečnou aplikaci samolepicích popisovacích fólií

ASA-Rakel

1 Stk.



Markerová tlačítka



Označovací knoflík z hliníku

Hliníkové označovací tlačítko
Materiál: Hliník
Hmotnost: Hmotnost: 0,375 kg
s hřídelí pro zasunutí \varnothing 20 mm D 50 mm

TEM-12011-MA
0.375 kg
1 Stk.
100 x 100 x 21 mm



šroub a hmoždinka

Pro 14006MG a 14007MA
Plastová hmoždinka \varnothing 8/14 mm
Šroub o délce 100 mm

TEM-13160-SC
1 Stk.



Schraubnagel

Pro všechny značkovací hřebíky kromě 14006 a 14007

TEM-13161-SN
0.02 kg
1 Stk.
105 mm



Označení tlačítka žlutou barvou

Tlačítko značky žluté
Materiál: MATERIÁL: PP
Hmotnost: PP 0,20 kg
4 otvory pro šrouby
Bez upevňovacího materiálu

TEM-14000-MG
0.2 kg
1 Stk.
125 x 150 x 32 mm



Označení tlačítka žlutou barvou

Tlačítko značky žluté
Materiál: MATERIÁL: PP
Hmotnost: PP 0,17 kg
4 otvory pro šrouby
Bez upevňovacího materiálu

TEM-14002-MG
0.17 kg
1 Stk.
120 x 120 x 28 mm



Označení tlačítka žlutou barvou

Tlačítko značky žluté
Materiál: MATERIÁL: PP
Hmotnost: PP 0,24 kg
4 otvory pro šrouby
Bez upevňovacího materiálu

TEM-14003-MG
0.24 kg
1 Stk.
100 x 220 x 32 mm



Označení tlačítka žlutou barvou

Tlačítko značky žluté
Materiál: MATERIÁL: PP
Hmotnost: PP 0,12 kg
4 otvory pro šrouby
Bez upevňovacího materiálu

TEM-14004-MG
0.12 kg
1 Stk.
140 x 120 x 25 mm



Markerová tlačítka

Označovací tlačítko bílé



Značkovací tlačítko bílé
Materiál: MATERIÁL: PP
Hmotnost: PP 0,12 kg
4 otvory pro šrouby
Bez upevňovacího materiálu

TEM-14004-MW
0.12 kg
1 Stk.
140 x 120 x 25 mm

Označení tlačítka žlutou barvou



Tlačítko značky žluté
Materiál: MATERIÁL: ABS
Materiál: ABS: 0,11 kg
2 otvory pro šrouby
Bez montážního materiálu

TEM-14005-MG
0.11 kg
1 Stk.
105 x 105 x 20 mm

Označovací tlačítko bílé



Značkovací tlačítko bílé
Materiál: MATERIÁL: ABS
Materiál: ABS: 0,11 kg
2 otvory pro šrouby
Bez montážního materiálu

TEM-14005-MW
0.11 kg
1 Stk.
105 x 105 x 20 mm

Označení tlačítka žlutou barvou



Tlačítko značky žluté
Materiál: MATERIÁL: PP
Hmotnost: PP 0,21 kg
2 otvory pro šrouby
Bez upevňovacího materiálu

TEM-14006-MG
0.21 kg
1 Stk.
120 x 220 x 28 mm

Označovací knoflík z hliníku



Hliníkové označovací tlačítko
Materiál: Hliník
Hmotnost: 0,30 kg
2 otvory pro šrouby
Bez montážního materiálu

TEM-14007-MA
0.3 kg
1 Stk.
120 x 120 x 28 mm



Ochrana staveniště



Skládací signály



Vodící kužel



Výstražná světla



Skládací signály



Triopan Standard (stejný na všech třech stranách)
Výška: 70 cm - R1 Reflexní

Dokončení: R1 - reflexní
Výška: 70 cm

TRI-200-SO145392

Všechny strany skládacího signálu se stejným potiskem.

1 Stk.
70 cm



Triopan Standard (stejný na všech třech stranách)
Výška: 60 cm - R1 Reflexní

Dokončení: R1 - reflexní
Výška: 60 cm

TRI-300.016

Všechny strany skládacího signálu se stejným potiskem.

1 Stk.
60 cm



Triopan Standard (stejný na všech třech stranách)
Výška: 70 cm - R1 Reflexní

Dokončení: R1 - reflexní
Výška: 70 cm

TRI-300.017

Všechny strany skládacího signálu se stejným potiskem.

1 Stk.
70 cm



Triopan Standard (stejný na všech třech stranách)
Výška: 90 cm - R1 Reflexní

Dokončení: R1 - reflexní
Výška: 90 cm

TRI-300.018

Všechny strany skládacího signálu se stejným potiskem.

1 Stk.
90 cm



Triopan Standard (stejný na všech třech stranách)
Výška: 110 cm - R1 Reflexní

Dokončení: R1 - reflexní
Výška: 110 cm

TRI-300.019

Všechny strany skládacího signálu se stejným potiskem.

1 Stk.
110 cm



Kombinace Triopan (strany s různým potiskem)
Výška: 60 cm - R1 Reflexní

Dokončení: R1 - reflexní
Výška: 60 cm

TRI-300.036-60R1

Všechny tři strany lze potisknout různými symboly.

1 Stk.
60 cm



Kombinace Triopan (strany s různým potiskem)
Výška: 70 cm - R1 Reflexní

Dokončení: R1 - reflexní
Výška: 70 cm

TRI-300.037-60R1

Všechny tři strany lze potisknout různými symboly.

1 Stk.
70 cm



Skládací signály



Kombinace Triopan (strany s různým potiskem)
Výška: 90 cm - R1 Reflexní

Dokončení: R1 - reflexní
Výška: 90 cm

TRI-300.038-90R1

Všechny tři strany lze potisknout různými symboly.

1 Stk.
90 cm



Kombinace Triopan (strany s různým potiskem)
Výška: 110 cm - R1 Reflexní

Dokončení: R1 - reflexní
Výška: 110 cm

TRI-300.039-110R1

Všechny tři strany lze potisknout různými symboly.

1 Stk.
110 cm



Triopan Standard (stejný na všech třech stranách)
Výška: 90 cm - R2 Vysoce reflexní

Povrchová úprava: R2 - vysoce reflexní
Výška: 90 cm

TRI-310.357

Všechny strany skládacího signálu se stejným potiskem.

1 Stk.
90 cm



Kombinace Triopan (strany s různým potiskem)
Výška: 90 cm - R2 Vysoce reflexní

Dokončení: R2 - Vysoce reflexní
Výška: 90 cm

TRI-310.359-90R2

Všechny tři strany lze potisknout různými symboly.

1 Stk.
90 cm



Triopan Standard (stejný na všech třech stranách)
Výška: 70 cm - R2 Vysoce reflexní

Dokončení: R2 - Vysoce reflexní
Výška: 70 cm

TRI-323.760

Všechny strany skládacího signálu se stejným potiskem.

1 Stk.
70 cm



Kombinace Triopan (strany s různým potiskem)
Výška: 70 cm - R2 Vysoce reflexní

Dokončení: R2 - Vysoce reflexní
Výška: 70 cm

TRI-324.508-70R2

Všechny tři strany lze potisknout různými symboly.

1 Stk.
70 cm



Kombinace Triopan (strany s různým potiskem)
Výška: 60 cm - R2 Vysoce reflexní

Dokončení: R2 - Vysoce reflexní
Výška: 60 cm

TRI-324.600-60R2

Všechny tři strany lze potisknout různými symboly.

1 Stk.
60 cm

Skládací signály



Triopan Standard (stejný na všech třech stranách)
Výška: 60 cm - R2 Vysoce reflexní

Dokončení: R2 - Vysoce reflexní
Výška: 60 cm

TRI-325.511

Všechny strany skládacího signálu se stejným potiskem.

1 Stk.
60 cm



Triopan Standard (stejný na všech třech stranách)
Výška: 110 cm - R2 Vysoce reflexní

Dokončení: R2 - Vysoce reflexní
Výška: 110 cm

TRI-328.562

Všechny strany skládacího signálu se stejným potiskem.

1 Stk.
110 cm



Kombinace Triopan (strany s různým potiskem)
Výška: 110 cm - R2 Vysoce reflexní

Dokončení: R2 - Vysoce reflexní
Výška: 110 cm

TRI-328.563-110R2

Všechny tři strany lze potisknout různými symboly.

1 Stk.
110 cm



Označení Triopan (stejně na všech třech stranách)
Výška: 70 cm - R1 Reflexní

Skládací značka TRIOPAN Označení
Verze: R1 - reflexní
Výška: 70 cm

TRI-800.017

Všechny strany skládací značky s potiskem Marking.

1 Stk.
70 cm



Označení Triopan (stejně na všech třech stranách)
Výška: 90 cm - R1 Reflexní

Skládací značka TRIOPAN Označení
Verze: R1 - reflexní
Výška: 90 cm

TRI-800.370

Všechny strany skládací značky s potiskem Marking.

1 Stk.
90 cm



Označení Triopan (stejně na všech třech stranách)
Výška: 70 cm - normální

Skládací značka TRIOPAN Označení
Verze: Normální - (nereflexní)
Výška: 70 cm

TRI-800.650

Všechny strany skládací značky s potiskem Stavební dělník a textem Značení pod ní.

1 Stk.
70 cm



Triopan Standard 60 cm normální verze

Dokončení: N - nereflexní
Výška: 60 cm

TRI-STA-300.011-60N

Všechny strany skládacího signálu se stejným potiskem.
Verze pro denní použití s červeným fluorescenčním výstražným trojúhelníkem. Rozsah použití do -35 stupňů Celsia.

1 Stk.
60 cm

Skládací signály



Triopan Standard 70 cm normální verze

Dokončení: N - nereflexní
Výška: 70 cm

TRI-STA-300.012-70N

Všechny strany skládacího signálu se stejným potiskem.
Verze pro denní použití s červeným fluorescenčním výstražným trojúhelníkem. Rozsah použití do -35 stupňů Celsia.

1 Stk.
70 cm



Triopan Standard 90 cm normální verze

Dokončení: N - nereflexní
Výška: 90 cm

TRI-STA-300.013-90N

Všechny strany skládacího signálu se stejným potiskem.
Verze pro denní použití s červeným fluorescenčním výstražným trojúhelníkem. Rozsah použití do -35 stupňů Celsia.

1 Stk.
90 cm



Triopan Standard 110 cm normální verze

Dokončení: N - nereflexní
Výška: 110 cm

TRI-STA-300.014-110N

Všechny strany skládacího signálu se stejným potiskem.
Verze pro denní použití s červeným fluorescenčním výstražným trojúhelníkem. Provozní rozsah do -35 stupňů Celsia.

1 Stk.
110 cm



Triopan combi 60 cm normální verze

Dokončení: N - nereflexní
Výška: 60 cm

TRI-STA-300.031-60N

Všechny tři strany lze potisknout různými symboly.
Verze pro denní použití s červeným fluorescenčním výstražným trojúhelníkem. Rozsah použití do -35 stupňů Celsia.

1 Stk.
60 cm



Triopan combi 70 cm normální verze

Dokončení: N - nereflexní
Výška: 70 cm

TRI-STA-300.032-70N

Všechny tři strany lze potisknout různými symboly.
Verze pro denní použití s červeným fluorescenčním výstražným trojúhelníkem. Rozsah použití do -35 stupňů Celsia.

1 Stk.
70 cm



Triopan combi 90 cm normální verze

Dokončení: N - nereflexní
Výška: 90 cm

TRI-STA-300.033-90N

Všechny tři strany lze potisknout různými symboly.
Verze pro denní použití s červeným fluorescenčním výstražným trojúhelníkem. Rozsah použití do -35 stupňů Celsia.

1 Stk.
90 cm



Triopan combi 110 cm normální verze

Dokončení: N - nereflexní
Výška: 110 cm

TRI-STA-300.034-110N

Všechny tři strany lze potisknout různými symboly.
Verze pro denní použití s červeným fluorescenčním výstražným trojúhelníkem. Rozsah použití do -35 stupňů Celsia.

1 Stk.
110 cm



Vodící kužel



Vodící kužel denní světlo - výška: 200 mm

Dopravní kužel, denní světlo, červená / bílá, výška: 200 mm

SHA-3L200
0.2 kg
1 Stk.
200 x 160 x 160 mm



Vodící kužel denní světlo - výška: 320 mm

Dopravní kužel, denní světlo, červená / bílá, výška: 320 mm

SHA-3L320
0.5 kg
1 Stk.
320 x 227 x 227 mm



Vodící kužel denní světlo - výška: 500 mm

Dopravní kužel, denní světlo, červená / bílá, výška: 500 mm

SHA-3L500
1.2 kg
1 Stk.
500 x 300 x 300 mm



Vodící kužel denní světlo - výška: 500 mm

Vodící kužel denní světlo, červený / bílý reflexní, výška: 500 mm

SHA-3L500RS2
1.3 kg
1 Stk.
500 x 300 x 300 mm



Vodící kužel jednodílný podle TL - Výška: 500 mm

Vodící kužel jednodílný podle TL, typ fólie 1, výška: 500 mm

SHA-3L500TL
2.5 kg
1 Stk.
500 x 300 x 300 mm



Vodící kužel jednodílný podle TL - Výška: 500 mm

Vodící kužel jednodílný podle TL, typ fólie 2, výška: 500 mm

SHA-3L500TL2
2.6 kg
1 Stk.
500 x 300 x 300 mm



Dvoudílný dopravní kužel s dobrou stabilitou, stohovatelný, základní deska z recyklovaného materiálu, výška: 500 mm, barva fóliových kroužků: bílá

Výška: 500 mm, barva fóliových kroužků: bílá

SHA-3L530RS2
5.24 kg
1 Stk.
500 x 300 x 300 mm



Vodící kužel



Dvoudílný dopravní kužel podle TL s reflexním fóliovým pláštěm - výška 500 mm - typ fólie 1

Vodící kužel ze dvou částí podle TL s reflexním fóliovým pláštěm, výška: 500 mm, typ fólie 1

SHA-3L530TL
2.7 kg
1 Stk.
500 x 300 x 300 mm



Dvoudílný dopravní kužel podle TL s reflexní fólií - výška 500 mm

Dvoudílný dopravní kužel podle TL s reflexním fóliovým pláštěm, výška: 500 mm, typ fólie 2

SHA-3L530TL2
2.7 kg
1 Stk.
500 x 300 x 300 mm



Dvoudílný dopravní kužel s dobrou stabilitou, stohovatelný, základní deska z recyklovaného materiálu, výška: 750 mm, barva fóliových kroužků: bílá

Výška: 750 mm, barva fóliových kroužků: bílá

SHA-3L730RS2
5.11 kg
1 Stk.
750 x 400 x 400 mm



Dvoudílný dopravní kužel podle TL s reflexním fóliovým pláštěm - výška 750 mm - typ fólie 1

Dvoudílný dopravní kužel podle TL s reflexním fóliovým pláštěm, výška: 750 mm, typ fólie 1

SHA-3L730TL
5.31 kg
1 Stk.
750 x 400 x 400 mm



Vodící kužel ze dvou částí podle TL s reflexním fóliovým pláštěm - výška 750 mm

Dvoudílný dopravní kužel podle TL s reflexním fóliovým pláštěm, výška: 750 mm, typ fólie 2.

SHA-3L730TL2
5.31 kg
1 Stk.
750 x 400 x 400 mm



Vodící kužel denní světlo - výška: 750 mm

Dopravní kužel, denní světlo, červená / bílá, výška: 750 mm

SHA-3L750
3.2 kg
1 Stk.
750 x 400 x 400 mm



Vodící kužel denní světlo - výška: 750 mm

Dopravní kužel denní světlo, červený / bílý reflexní, výška: 750 mm

SHA-3L750RS2
3.3 kg
1 Stk.
750 x 400 x 400 mm



Vodicí kužel



Vodicí kužel jednodílný podle TL - Výška: 750 mm

Vodicí kužel jednodílný podle TL, typ fólie 1, výška: 750 mm

SHA-3L750TL
5 kg
1 Stk.
750 x 400 x 400 mm



Vodicí kužel jednodílný podle TL - Výška: 750 mm

Vodicí kužel jednodílný podle TL, typ fólie 2, výška: 750 mm

SHA-3L750TL2
5 kg
1 Stk.
750 x 400 x 400 mm



Vodicí kužel 320 mm

PVC, 320 mm, 0,64 kg
retroreflexní fólie
Třída RA 2

TEM-12303-320 ZR
0.84 kg
1 Stk.



Vodicí kužel 500 mm

PVC, 500 mm, 1,30 kg
retroreflexní fólie
Třída RA 2

TEM-12306-500 ZR
1.3 kg
1 Stk.



Vodicí kužel 750 mm

PVC, 750 mm, 3,20 kg
retroreflexní fólie
Třída RA 2

TEM-12309-750 ZR
3.2 kg
1 Stk.



Výstražná světla



Výstražné světlo na staveništi - oranžová optika

Výstražné světlo na staveništi
Žlutá optika

SHA-31211G
6 kg
1 Stk.
5.000 x 47 x 47 mm



Výstražné světlo na staveništi - červená optika

Výstražné světlo na staveništi
Červená optika

SHA-31211R
1.1 kg
1 Stk.
350 x 180 x 80 mm



Svítilno TL PowerNox, testováno BAST, jednostranné vyzařování světla, žlutá barva

Světelný maják TL PowerNox
BAST testováno
jednostranné vyzařování světla
žlutá optika

SHA-33NOXG1
0.9 kg
1 Stk.
290 x 260 x 80 mm



Svítilno TL PowerNox, testováno BAST, oboustranné vyzařování světla, žlutá barva

Světelný maják TL PowerNox
BAST testováno
oboustranné vyzařování světla
žlutá optika

SHA-33NOXG2
0.9 kg
1 Stk.
290 x 260 x 80 mm



Svítilno TL PowerNox, testováno BAST, jednostranné vyzařování světla, červené.

Světelný maják TL PowerNox
BAST testováno
jednostranné vyzařování světla
červená optika

SHA-33NOXR1
0.9 kg
1 Stk.
290 x 260 x 80 mm



Svítilno TL PowerNox, testováno BAST, oboustranné vyzařování světla, červené

Světelný maják TL PowerNox
BAST testováno
Oboustranné vyzařování světla
červená optika

SHA-33NOXR2
0.9 kg
1 Stk.
290 x 260 x 80 mm



Triopan Helios Master žlutý 2stranný

Funkce: Jednoduchý, dvojitý a trojitý blesk
Dvojité bateriové pouzdro (bez držáku), velký držák, super LED s extrémně vysokou energetickou účinností a životností, bez nutnosti výměny žárovky
Svítilnost 270 cd, barva světla žlutá, rychlost záblesků 60 záblesků/min.

TRI-777.784

Výstražná světla



Triopan Helios Master zelený 2stranný

Funkce: Jednoduchý, dvojitý a trojitý blesk
Dvojité bateriové pouzdro (bez držáku), velký držák, super LED s extrémně vysokou energetickou účinností a dlouhou životností, bez nutnosti výměny žárovky
Intenzita světla 270 cd, barva světla zelená, rychlost záblesků 60 záblesků/min.

TRI-777.791



Triopan Helios Master červený 2stranný

Funkce: Jednoduchý, dvojitý a trojitý blesk
Dvojité bateriové pouzdro (bez držáku), velký držák, super LED s extrémně vysokou energetickou účinností a dlouhou životností, bez nutnosti výměny žárovky
Svítilivost 270 cd, barva světla červená, rychlost záblesků 60 záblesků/min.

TRI-777.793



Triopan Helios Master modrý 2stranný

Funkce: Jednoduchý, dvojitý a trojitý blesk
Dvojité bateriové pouzdro (bez držáku), velký držák, super LED s extrémně vysokou energetickou účinností a životností, bez nutnosti výměny žárovky
Svítilivost 270 cd, barva světla žlutá, rychlost záblesků 60 záblesků/min.

TRI-777.795



Triopan Helios Master červená/bílá 2stranný

Funkce: Jednoduchý, dvojitý a trojitý blesk
Dvojité bateriové pouzdro (bez držáku), velký držák, super LED s extrémně vysokou energetickou účinností a dlouhou životností, bez nutnosti výměny žárovky
Svítilivost 270 cd, barva světla červená, rychlost záblesků 60 záblesků/min.

TRI-777.797



Triopan Helios Master bílý 2stranný

Funkce: Jednoduchý, dvojitý a trojitý blesk
Dvojité bateriové pouzdro (bez držáku), velký držák, super LED s extrémně vysokou energetickou účinností a životností, bez nutnosti výměny žárovky
Svítilivost 270 cd, barva světla žlutá, rychlost záblesků 60 záblesků/min.

TRI-777.799



Triopan Helios Master RF žlutý 2stranný bez externího spínače

Funkce: - Jednoduchý, dvojitý a trojitý blesk
- Podsvícení
- Povrchové světlo, běžící světlo, generátor blesků/náhodný generátor

Intenzita světla 350 cd, barva světla žlutá, rychlost záblesků 60 záblesků/min.

TRI-777.801



Triopan Helios Master žlutý/červený 2stranný

Funkce: Jednoduchý, dvojitý a trojitý blesk
Dvojité bateriové pouzdro (bez držáku), velký držák, super LED s extrémně vysokou energetickou účinností a životností, bez nutnosti výměny žárovky
Svítilivost 270 cd, barva světla žlutá/červená, rychlost záblesků 60 záblesků/min.

TRI-777.805



Výstražná světla



Triopan Fireball Yellow

Funkce: Jednotlivé záblesky
Technická data: Svítivost 280 cd,
barva světla: žlutá
rychlost záblesku: žlutá: Žlutá barva: 60 záblesků/min.
Provozní doba s bateriovým zařízením při 20 stupních a 6 bateriích AA: s bateriemi: jeden záblesk cca 45 hodin

TRI-777.900



Triopan Fireball Red

Funkce: Jednotlivé záblesky
Technická data: Svítivost 280 cd,
barva světla: Červená
rychlost záblesku: červená, rychlost záblesku: červená, rychlost záblesku: červená: Svítivost: 60 záblesků/min.
Provozní doba s bateriovým zařízením při 20 stupních a 6 bateriích AA: s bateriemi: jeden záblesk cca 45 hodin

TRI-777.901



Triopan Fireball Green

Funkce: Jednotlivé záblesky
Technická data: Svítivost 280 cd,
barva světla: zelená
Rychlost záblesku: 1,5 m/s: Svítivost: 60 záblesků/min.
Provozní doba s bateriovým zařízením při 20 stupních a 6 bateriích AA: s bateriemi: jeden záblesk cca 45 hodin

TRI-777.902



Triopan Fireball Blue

Funkce: Jednotlivé záblesky
Technická data: Svítivost 280 cd,
barva světla: modrá
rychlost záblesku: světlo: 1,5 mm: Svítivost: 60 záblesků/min.
Provozní doba s bateriovým zařízením při 20 stupních a 6 bateriích AA: s bateriemi: jeden záblesk cca 45 hodin

TRI-777.903



Fotovoltaická LED



Solární vize 01

Ideální pro montáž na betonové svodidla nebo zdivo na silnici. Mnohonásobně zvyšuje bezpečnost za mlhy, deště nebo tmy.
Povrchová montáž solární LED - polykarbonátové pouzdro - lze přejíždět pouze s omezením.

INT-04-1110-010

10 Stk.



Solární vize 02

Solární značka, která se musí instalovat do povrchu vyvrtáním otvoru v povrchu. Vhodné pro přejíždění v závislosti na různém typu modulárního pouzdra.
Zapuštěná solární LED - polykarbonátové pouzdro - lze přejíždět při průměrném dopravním zatížení.

INT-04-2110-010

330 g

6 Stk.

128 x 128 x 32 mm



Solar Vision 02 Regular (rvs kroužek)

Solární značka, která se musí instalovat do povrchu vyvrtáním otvoru v povrchu. Vhodné pro přejíždění v závislosti na různém typu modulárního pouzdra.
Zapuštěná solární LED - polykarbonátové pouzdro - lze přejíždět při průměrném dopravním zatížení.

INT-04-2120-010

415 g

6 Stk.

128 x 128 x 32 mm



Solar Vision 02 Regular (rvs kroužek)

Solární značka, která se musí instalovat do povrchu vyvrtáním otvoru v povrchu. Vhodné pro přejíždění v závislosti na různém typu modulárního pouzdra.
Zapuštěná solární LED - polykarbonátové pouzdro - lze přejíždět při průměrném dopravním zatížení.

INT-04-2130-010

900 g

6 Stk.

156 x 156 x 35 mm



Solární vize 03

Solární značka pro instalaci do prvků a chodníků nebo na místa, kde nepřijde do styku s hustým provozem.
Zapuštěná solární LED dioda - polykarbonátové pouzdro - lze přejet při průměrném dopravním zatížení.

INT-04-3110-10

155 g

10 Stk.

84 x 84 x 25 mm



Solar Vision 03 s instalační vaničkou

Solární značka pro instalaci do prvků a chodníků nebo na místa, kde nepřijde do styku s hustým provozem.
Zapuštěná solární LED dioda - polykarbonátové pouzdro - lze přejet při průměrném dopravním zatížení.

INT-04-3910-10

205 g

10 Stk.

84 x 84 x 25 mm



Solární vize 04

Solární značka pro instalaci do prvků a chodníků nebo na místa, kde nepřijde do styku s hustým provozem.
Zapuštěná solární LED dioda - polykarbonátové pouzdro - lze přejet při průměrném dopravním zatížení.

INT-04-4110-10

175 g

10 Stk.

84 x 84 x 25 mm



Fotovoltaická LED



Solar Vision 04 s instalační vaničkou

Solární značka pro instalaci do prvků a chodníků nebo na místa, kde nepřijde do styku s hustým provozem.
Zapuštěná solární LED dioda - polykarbonátové pouzdro - lze přejet při průměrném dopravním zatížení.

INT-4-4910-010
225 g
10 Stk.
84 x 84 x 25 mm



Označení jízdních pruhů Značky viditelnosti



Viditelný nápis velký, oranžový

Vizuální značka pro vymezení pozemních komunikací.

260 x 160 x 600 mm
PP-PE, 0,84 kg

TEM-14206-GG
0.84 kg
1 Stk.
260 x 160 x 600 mm



Viditelná značka malá, oranžová

Vizuální značka pro vymezení pozemních komunikací.

260 x 160 x 280 mm
PP-PE, 0,70 kg

TEM-14207-KR
0.7 kg
1 Stk.
260 x 160 x 280 mm



Leitschwellen



Vodící práh žlutý

Rychlostní prahy z PP vyrobené z PP. Pro oddělení silničních ploch, po kterých se nesmí jezdit.

Bez upevňovacího materiálu

TEM-14202-SO
2.4 kg
1 Stk.
1.170 x 50 x 50 mm



Prahová bílá barva

Rychlostní prahy z PP vyrobené z PP. Pro oddělení silničních ploch, po kterých se nesmí jezdit.

Bez upevňovacího materiálu

TEM-14202-SW
2.4 kg
1 Stk.
1.170 x 50 x 50 mm



Gumový vodící pražec

Gumový rychlostní práh. Pro oddělení silničních ploch, po kterých se nesmí jezdit.

Bez upevňovacího materiálu

TEM-14260-UN
5.5 kg
1 Stk.
1.000 x 150 x 60 mm



Flexipfosten



Stavěcí klíčový šroub s hmoždinkou 10/18 mm

Sada 3 klíčových šroubů pro upevnění.
Tři šrouby se třemi hmoždinkami 10/18 mm

TEM_13359-SZ
0.08 kg
3 Stk.



Šroubovací očko z PP

Polypropylenové šroubovací očko
se závitem M 36

TEM-13174-HS
1 Stk.



Adaptér pro Flexipost® černý

PP adaptér pro průměr 80 mm
se závitem M 36

TEM-13194-AD
1 Stk.



Montážní sada pro Flexipost®

TEM-13359-S3
1 Stk.



Flexipost® oranžový 1000 mm s reflexními pruhy

Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14211-FP
1.84 kg
1 Stk.
1.000 mm



Flexipost® oranžový 750 mm s reflexními pruhy

Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14212-FP
1.32 kg
1 Stk.
750 mm



Flexipost® oranžový 450 mm s reflexními pruhy

Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14214-FP
0.93 kg
1 Stk.
450 mm



Flexipfosten

Flexipost® oranžový 300 mm s reflexními pruhy



Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14215-FP
0.69 kg
1 Stk.
300 mm

Flexipost® černý 1000 mm s reflexními pruhy ve žluté barvě



Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14221-SG
1.84 kg
1 Stk.
1.000 mm

Flexipost® černý 1000 mm s reflexními pruhy



Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14221-SS
1.84 kg
1 Stk.
1.000 mm

Flexipost® černý 750 mm s reflexními pruhy ve žluté barvě



Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14222-SG
1.32 kg
1 Stk.
750 mm

Flexipost® černý 750 mm s reflexními pruhy



Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14222-SS
1.32 kg
1 Stk.
750 mm

Flexipost® bílý 1000 mm s modrými reflexními pruhy



Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14231-BW
1.48 kg
1 Stk.
1.000 mm

Flexipost® bílý 1000 mm s červenými reflexními pruhy



Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14231-UV
1.48 kg
1 Stk.
1.000 mm



Flexipfosten



Flexipost® bílý 750 mm s modrými reflexními pruhy

Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14232-BW
1.32 kg
1 Stk.
750 mm



Flexipost® bílý 750 mm s červenými reflexními pruhy

Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14232-UV
1.32 kg
1 Stk.
750 mm



Flexipost® bílý 450 mm s modrými reflexními pruhy

Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14234-BW
0.93 kg
1 Stk.
450 mm



Flexipost® bílý 450 mm s červenými reflexními pruhy

Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14234-UV
0.93 kg
1 Stk.
450 mm



Flexipost® bílý 300 mm s modrými reflexními pruhy

Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14235-BW
0.69 kg
1 Stk.
300 mm



Flexipost® bílý 300 mm s červenými reflexními pruhy

Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14235-UV
0.69 kg
1 Stk.
300 mm



Flexipost® žlutý 1000 mm s reflexními pruhy

Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14241-FP
1.84 kg
1 Stk.
1.000 mm



Flexipfosten

Flexipost® žlutý 1000 mm s černými pruhy



Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14241-GS
1.84 kg
1 Stk.
1.000 mm

Flexipost® žlutý 750 mm s reflexními pruhy



Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14242-FP
1.32 kg
1 Stk.
750 mm

Flexipost® žlutý 750 mm s černými pruhy



Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14242-GS
1.32 kg
1 Stk.
750 mm

Flexipost® žlutý 450 mm s reflexními pruhy



Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14244-FP
0.93 kg
1 Stk.
450 mm

Flexipost® žlutý 450 mm s černými pruhy



Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14244-GS
0.93 kg
1 Stk.
450 mm

Flexipost® žlutý 300 mm s reflexními pruhy



Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14245-FP
0.69 kg
1 Stk.
300 mm

Flexipost® žlutý 300 mm s černými pruhy



Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14245-GS
0.69 kg
1 Stk.
300 mm



Flexipfosten

Flexipost® černý 300 mm s reflexními pruhy ve žluté barvě



Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14282-SG
0.69 kg
1 Stk.
300 mm

Flexipost® černý 300 mm s reflexními pruhy



Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14282-SS
0.69 kg
1 Stk.
300 mm

Flexipost® černý 450 mm s reflexními pruhy ve žluté barvě



Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14284-SG
0.93 kg
1 Stk.
450 mm

Flexipost® černý 450 mm s reflexními pruhy



Flexipost® je samostavitelný bariérový sloupek vyrobený z extrémně odolného polyuretanu. Tyto sloupky jsou při nárazu nebo převrácení pružné jako guma.

TEM-14284-SS
0.93 kg
1 Stk.
450 mm



Flexible Verkehrspoller



Pružný tužkový patník - modrý

Ideální pro školy a školky.

Barva: modrá

Materiál: modrá: Materiál: plast

Montážní materiál: modrá barva: Hliníková zemní zásuvka - PZ 1

EBL-P1-B

1 Stk.
1.000 mm



Ohebný tužkový patník - žlutý

Ideální pro školy a školky.

Barva: žlutá

materiál: Žlutá barva: plast

Materiál: žlutá barva: Materiál: hliníková zemní zásuvka - PZ 1

EBL-P1-G

1 Stk.
1.000 mm



Pružný tužkový patník - zelený

Ideální pro školy a školky.

Barva: zelená

materiál: barva: plast

Materiál pro upevnění: zelený: Materiál: hliníková zemní zásuvka - PZ 1

EBL-P1-GR

1 Stk.
1.000 mm



Pružný tužkový patník - červený

Ideální pro školy a školky.

Barva: červená

Materiál: červená plast

Montážní materiál: Hliníková zemní zásuvka - PZ 1

EBL-P1-R

1 Stk.
1.000 mm



Pružný městský patník antracitový

Elegantní městský design pro centra měst. S retroreflexní fólií a odrazkami ze skleněných kuliček.

Barva: Antracit

Materiál: plast Materiál: plast

Montážní materiál: Hliníková zemní zásuvka - PZ 1

ELB_P8

1 Stk.
800 mm



Pružný patník BERND zelený s bílými pruhy - 1000 mm

Pružný sloupek o průměru 80 mm pro širokou škálu použití, s bílými fóliovými reflektory a reflektory se skleněnými kuličkami.

Barva: Zelená

Materiál: zelený Plast

Montážní materiál: Hliníková zemní zásuvka - PZ 1

ELB-P2-GW

1 Stk.
1.000 mm



Ohebný patník Bernd oranžový s bílými pruhy - 1000 mm

Pružný sloupek o průměru 80 mm pro širokou škálu použití, s bílými fóliovými reflektory a reflektory se skleněnými kuličkami.

Barva: Oranžová

Materiál: oranžová: Materiál: plast

Montážní materiál: Hliníková zemní zásuvka - PZ 1

ELB-P2-OW

1 Stk.
1.000 mm



Flexible Verkehrspoller



Pružný patník BERND bílý s modrými pruhy - 1000 mm

Pružný sloupek o průměru 80 mm pro širokou škálu použití, s modrými fóliovými reflektory a reflektory se skleněnými kuličkami.

Barva: Bílá

Materiál: bílá: Bílý; plast

Montážní materiál: Hliníková zemnicí zásuvka - PZ 1

ELB-P2-WB

1 Stk.
1.000 mm



Pružný patník BERND bílý s červenými pruhy - 1000 mm

Pružný sloupek o průměru 80 mm pro širokou škálu použití, s červenými fóliovými reflektory a reflektory se skleněnými kuličkami.

Barva: Bílá

Materiál: bílá: Bílý; plast

Montážní materiál: Hliníková zemnicí zásuvka - PZ 1

ELB-P2-WR

1 Stk.
1.000 mm



Pružný patník SUMO zelený s bílými pruhy

Pružný sloupek s velkým průměrem 130 mm pro širokou škálu použití, s bílými fóliovými reflektory a reflektory se skleněnými kuličkami.

Barva: Zelená

Materiál: zelený Plast

Montážní materiál: Hliníková zemnicí zásuvka - PZ 1

ELB-P6-GRW

1 Stk.
800 mm



Pružný patník SUMO zelený s bílými pruhy

Pružný sloupek s velkým průměrem 130 mm pro širokou škálu použití, s bílými fóliovými reflektory a reflektory se skleněnými kuličkami.

Barva: Zelená

Materiál: zelený Plast

Montážní materiál: Hliníková zemnicí zásuvka - PZ 1

ELB-P6-GW

1 Stk.
800 mm



Ohebný patník SUMO oranžový s bílými pruhy

Pružný sloupek s velkým průměrem 130 mm pro širokou škálu použití, s bílými fóliovými reflektory a reflektory se skleněnými kuličkami.

Barva: Oranžová

Materiál: oranžová: Materiál: plast

Montážní materiál: Hliníková zemnicí zásuvka - PZ 1

ELB-P6-OW

1 Stk.
800 mm



Pružný patník SUMO černý s bílými pruhy

Pružný sloupek s velkým průměrem 130 mm pro širokou škálu použití, s bílými fóliovými reflektory a reflektory se skleněnými kuličkami.

Barva: černá

Materiál: černá: Materiál: plast

Montážní materiál: Materiál: hliníková zemnicí zásuvka - PZ 1

ELB-P6-SW

1 Stk.
800 mm



Pružný městský patník antracitový

Elegantní městský design pro centra měst. S retroreflexní fólií a odrazkami ze skleněných kuliček.

Barva: Antracit

Materiál: plast Materiál: plast

Montážní materiál: Hliníková zemnicí zásuvka - PZ 1

ELB-P7

1 Stk.
800 mm



Flexible Verkehrspoller



Hliníková zemnicí zásuvka

Pro montáž flexibilních dopravních patníků.

Výška: 100 mm
Průměr: 22 mm

ELB-PZ1

1 Stk.
100 mm



Ocelová zemnicí zásuvka M16

Pro montáž flexibilních dopravních patníků.

Výška: 130 mm
Průměr: 28 mm

ELB-PZ2

1 Stk.
130 mm



Zemnicí zásuvka pro hliníkové sloupky

Pro montáž flexibilních dopravních patníků.

Výška: 70 mm
Průměr: 50 mm

ELB-PZ3

1 Stk.



Zemnicí zásuvka pro hliníkové sloupky

Pro montáž flexibilních dopravních patníků.

Výška: 70 mm
Průměr: 50 mm

ELB-PZ4

1 Stk.
70 mm



Dílna a sklad



Clean Tower Flexi žlutá

CleanTower Flexi je ideální pro všechny oblasti, kde je zapotřebí různé příslušenství pro úklid.
Obsahuje smeták, lopatku na prach a ruční kartáč,
5 otvorů v základní desce pro upevnění na podlahu nebo kolečka.

MYL-10001043
25 kg
1 Stk.
40 x 190 cm



Clean Tower Flexi žlutá

CleanTower Flexi je ideální pro všechny oblasti, kde je zapotřebí různé příslušenství pro úklid.
Obsahuje smeták, lopatku na prach a ruční kartáč,
5 otvorů v základní desce pro upevnění na podlahu nebo kolečka.

MYL-10001044
25 kg
1 Stk.
40 x 190 cm



Clean Tower Flexi silver

CleanTower Flexi je ideální pro všechny oblasti, kde je zapotřebí různé příslušenství pro úklid.
Obsahuje smeták, lopatku na prach a ruční kartáč,
5 otvorů v základní desce pro upevnění na podlahu nebo kolečka.

MYL-10001045
25 kg
1 Stk.
40 x 190 cm



Clean Tower Flexi žlutá

CleanTower Flexi je ideální pro všechny oblasti, kde je zapotřebí různé příslušenství pro úklid.
Obsahuje smeták, lopatku na prach a ruční kartáč,
5 otvorů v základní desce pro upevnění na podlahu nebo kolečka.

MYL-10001046
25 kg
1 Stk.
40 x 190 cm



Bezpečnostní oděv



Tričko a mikina



Pants



jackets



Příslušenství



Tričko a mikina



Tričko s dlouhými rukávy, žluté s vysokou viditelností třídy 2

Univerzální tričko, které se vyznačuje vysokou viditelností při každodenním používání. Polyesterová tkanina je příjemná na nošení a snadno se udržuje. Oku lahodící detaily viditelnosti poskytují dodatečnou bezpečnost za zhoršených světelných podmínek.

SNI-2431-6604

1 Stk.



Tričko s dlouhými rukávy, oranžové s vysokou viditelností třídy 2

Univerzální tričko, které se vyznačuje vysokou viditelností při každodenním používání. Polyesterová tkanina je příjemná na nošení a snadno se udržuje. Oku lahodící detaily viditelnosti poskytují dodatečnou bezpečnost za zhoršených světelných podmínek.

SNI-2433-5504

1 Stk.



Tričko s vysokou viditelností, oranžové s vysokou viditelností třídy 2

Tričko s vysokou viditelností pro dlouhou životnost a bezpečnost při práci se zvýšenými požadavky na viditelnost. Lze přizpůsobit firemním logům, ideální pro každodenní použití. K dispozici v různých velikostech.

SNI-2536-5500

1 Stk.



Tričko s vysokou viditelností, žlutá barva s vysokou viditelností třídy 2

Tričko s vysokou viditelností pro dlouhou životnost a bezpečnost při práci se zvýšenými požadavky na viditelnost. Lze přizpůsobit firemním logům, ideální pro každodenní použití. K dispozici v různých velikostech.

SNI-2539-6600

1 Stk.



Polokošile s vysokou viditelností, oranžová s vysokou viditelností třídy 2

Polokošile s vysokou viditelností pro odolnost a bezpečnost při práci se zvýšenými požadavky na viditelnost.

SNI-2730-5500

1 Stk.



Polokošile s vysokou viditelností, žlutá s vysokou viditelností třídy 2

Polokošile s vysokou viditelností pro odolnost a bezpečnost při práci se zvýšenými požadavky na viditelnost.

SNI-2730-6600

1 Stk.



Potítko s vysokou viditelností, oranžové s vysokou viditelností třídy 2/3

Mikina s vysokou viditelností pro pohodlí při každodenní práci. Vysoká viditelnost v souladu s třídou vysoké viditelnosti 2/3 a pohodlný střih zajišťují, že se mikina snadno nosí a je připravena na cokoliv.

SNI-8037-5500

1 Stk.



Tričko a mikina



Potítko s vysokou viditelností, žluté s vysokou viditelností třídy 2/3

Mikina s vysokou viditelností pro pohodlí při každodenní práci. Vysoká viditelnost v souladu s třídou vysoké viditelnosti 2/3 a pohodlný střih zajišťují, že se mikina snadno nosí a je připravena na cokoli.

SNI-8037-6600

1 Stk.



Pants



Pracovní kalhoty s vysokou viditelností a kapsami s pouzdrům, oranžové, třída viditelnosti 2

Pracovní kalhoty vhodné pro každodenní použití pro dobrou viditelnost a osobní ochranu v nebezpečných oblastech. Pracovní kalhoty s kombinací pohodlí, ochrany a flexibility.

SNI-3233-5574

1 Stk.



Pracovní kalhoty s vysokou viditelností a kapsami s pouzdrům třídy 2 žluté

Pracovní kalhoty vhodné pro každodenní použití pro dobrou viditelnost a osobní ochranu v nebezpečných oblastech. Pracovní kalhoty s kombinací pohodlí, ochrany a flexibility.

SNI-3233-6674

1 Stk.



Pracovní kalhoty s vysokou viditelností třídy 2 oranžové

Pracovní kalhoty vhodné pro každodenní použití pro dobrou viditelnost a osobní ochranu v nebezpečných oblastech. Pracovní kalhoty s kombinací pohodlí, ochrany a flexibility.

SNI-3333-6674

1 Stk.



Šortky s vysokým stupněm viditelnosti a kapsami s pouzdrům, oranžové s vysokým stupněm viditelnosti třídy 1

Šortky úzkého střihu s vysokou viditelností třídy 1 a kapsami s pouzdrům pro řemeslníky ve stavebnictví, silničním stavitelství a dopravě.

SNI-6135-5504

1 Stk.



Šortky s vysokou viditelností a kapsami s pouzdrům žluté s vysokou viditelností třídy 1

Šortky úzkého střihu s vysokou viditelností třídy 1 a kapsami s pouzdrům pro řemeslníky ve stavebnictví, silničním stavitelství a dopravě.

SNI-6135-6604

1 Stk.



Šortky s vysokou viditelností třídy 1 oranžové

Šortky úzkého střihu s vysokou viditelností třídy 1 a kapsami s pouzdrům pro řemeslníky ve stavebnictví, silničním stavitelství a dopravě.

SNI-6136-5504

1 Stk.



Šortky s vysokou viditelností třídy 1 žluté

Šortky úzkého střihu s vysokou viditelností třídy 1 a kapsami s pouzdrům pro řemeslníky ve stavebnictví, silničním stavitelství a dopravě.

SNI-6136-6604

1 Stk.



Pants



Pracovní kalhoty s vysokou viditelností třídy 2 žluté

Pracovní kalhoty vhodné pro každodenní použití pro dobrou viditelnost a osobní ochranu v nebezpečných oblastech. Pracovní kalhoty s kombinací pohodlí, ochrany a flexibility.

SNI-6343-6604

1 Stk.



jackets



Izolovaná pracovní bunda High-Vis 37.5®, třída 3, oranžová

Zateplená pracovní bunda s vysokou viditelností pro všechny práce v chladných a vlhkých zimních podmínkách. Certifikace EN ISO 20471 třídy 3 zajišťuje optimální viditelnost pro větší bezpečnost.

SNI-1130-5558

1 Stk.



Izolovaná pracovní bunda High-Vis 37.5®, třída 3, žlutá

Zateplená pracovní bunda s vysokou viditelností pro všechny práce v chladných a vlhkých zimních podmínkách. Certifikace EN ISO 20471 třídy 3 zajišťuje optimální viditelnost pro větší bezpečnost.

SNI-1130-6658

1 Stk.



Voděodolná pracovní bunda s vysokým stupněm viditelnosti 37,5, třída 3, oranžová

Teplá, nepromokavá pracovní bunda s vynikající viditelností pro všechny práce v chladných a vlhkých zimních podmínkách.

SNI-1132-5504

1 Stk.



Voděodolný pracovní plášť s vysokým stupněm viditelnosti 37,5, třída 3, žlutý

Teplá, nepromokavá pracovní bunda s vynikající viditelností pro všechny práce v chladných a vlhkých zimních podmínkách.

SNI-1132-6604

1 Stk.



Tepelně izolovaná pracovní bunda Core s vysokou viditelností, třída viditelnosti 3, oranžová

Zateplená bunda s vysokou viditelností, která nabízí teplo, dobrou viditelnost a ochranu před povětrnostními vlivy pro práci v chladných a větrných podmínkách.

SNI-1138-5558

1 Stk.



Tepelně izolovaný pracovní plášť Core s vysokou viditelností, třída viditelnosti 3, žlutý

Zateplená bunda s vysokou viditelností, která nabízí teplo, dobrou viditelnost a ochranu před povětrnostními vlivy pro práci v chladných a větrných podmínkách.

SNI-1138-6658

1 Stk.



AllroundWork, softshellová pracovní bunda s vysokou viditelností, třída viditelnosti 3, oranžová

Softshellová pracovní bunda, která kombinuje vysokou viditelnost, vynikající střih a optimální pohodlí s pokročilou funkcí. Větruodolná a vodoodpudivá.

SNI-1230-5558

1 Stk.



jackets



AllroundWork, softshellová pracovní bunda s vysokou viditelností, třída viditelnosti 3, žlutá

Softshellová pracovní bunda, která kombinuje vysokou viditelnost, vynikající střih a optimální pohodlí s pokročilou funkcí. Větruodolná a vodoodpudivá.

SNI-1230-6658

1 Stk.



AllroundWork, nepromokavá softshellová bunda s vysokou viditelností, třída 3, oranžová

Nepromokavá softshellová pracovní bunda s reflexními pruhy s tepelným přenosem zajišťuje vynikající a bezpečnou viditelnost v nebezpečném pracovním prostředí.

SNI-1330-5558

1 Stk.



AllroundWork, nepromokavá softshellová bunda s vysokou viditelností, třída 3, žlutá

Nepromokavá softshellová pracovní bunda s reflexními pruhy s tepelným přenosem zajišťuje vynikající a bezpečnou viditelnost v nebezpečném pracovním prostředí.

SNI-1330-6658

1 Stk.



AllroundWork nepromokavá bunda s vysokou viditelností, třída 3, oranžová

Voděodolná a tepelně izolující pracovní bunda s vysokou viditelností. Chrání před chladným a vlhkým počasím pro optimální výkon.

SNI-1830-5558

1 Stk.



AllroundWork nepromokavá bunda s vysokou viditelností, třída 3, žlutá

Voděodolná a tepelně izolující pracovní bunda s vysokou viditelností. Chrání před chladným a vlhkým počasím pro optimální výkon.

SNI-1830-6658

1 Stk.



Bunda s vysokou viditelností a zipem po celé délce, třída viditelnosti 2, oranžová

Pracovní bunda se zipem po celé délce. Je certifikována pro třídu vysoké viditelnosti 2 podle normy EN ISO 20471, která zajišťuje vysokou viditelnost za zhoršených světelných podmínek - pro bezpečnější pracovní den.

SNI-8035-5504

1 Stk.



Bunda s vysokou viditelností a zipem po celé délce, třída viditelnosti 2, žlutá

Pracovní bunda se zipem po celé délce. Je certifikována pro třídu vysoké viditelnosti 2 podle normy EN ISO 20471, která zajišťuje vysokou viditelnost za zhoršených světelných podmínek - pro bezpečnější pracovní den.

SNI-8035-6604

1 Stk.



Příslušenství



Chránič kolen KneeGuard, jedna velikost

Ergonomicky tvarované chrániče kolen pro nejlepší ochranu kolen při práci, která vyžaduje časté klečení. Lehké, pružné a odolné chrániče kolen byly vyvinuty tak, aby snižovaly zátěž a zajišťovaly optimální pohodlí při každodenní práci.

SNI-9110-0604-000

1 Stk.



Chrániče kolen XTR Craftsman D3O, dvouvrstvé, jedna velikost

Nejmodernější ochrana kolen pro práci, která často vyžaduje klečení. Materiál D3O® si dlouhodobě zachovává svůj tvar a poskytuje ochranu proti nárazům. Lehká konstrukce a podpůrné větrání nabízejí flexibilitu a

SNI-9191-0405-000

1 Stk.



Použitá technologie značení

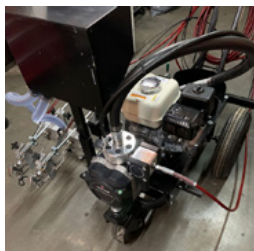


Hofmann H11

Hofmann H11 na prodej.
Stroj je vybaven 2 nádržemi na barvu. Lze jej provozovat se dvěma různými barvami nebo s plastovým nástřikem 1:1.
Stroj je jako nový s cca 10 provozními hodinami.
Byl také instalován výkonnější pohon.

used_014

1 Stk.



použitý PowrLiner 4500

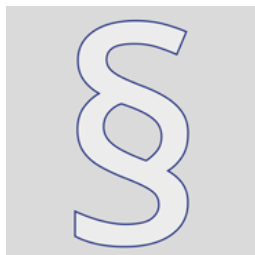
Titan Powrliner 4500 jako nový na prodej!

used_015

1 Stk.



Dodatečné informace



Další informace

Všechny uvedené ceny jsou platné 2 měsíce od data vystavení.
Ceny jsou netto. Dodání ze závodu (Incoterm - EXW)
Nepřebíráme žádnou odpovědnost za aktuálnost, správnost a úplnost informací.

Platí naše všeobecné obchodní podmínky!
https://shop.stramat.com/data/dokumente/AGB_de.pdf

STR_zz_§

