

Übersicht



Straßenmarkierungsmaschinen



Airless-Malerpumpen



Lösungen zur Demarkierung



Folienverlegetechnik



Markierungstechnik



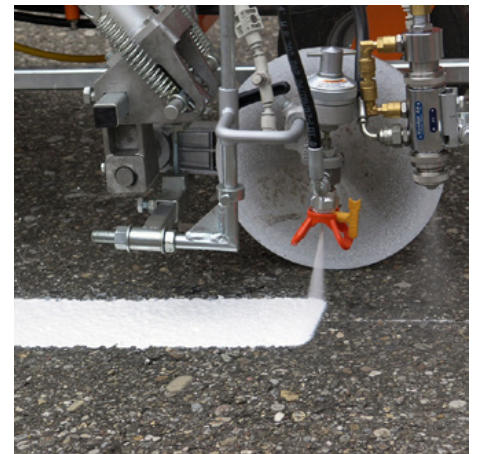
Markierungszubehör



Straßentrocknungsgeräte



LongLife Bodenmarkierungsfolien



Markierungsfarben

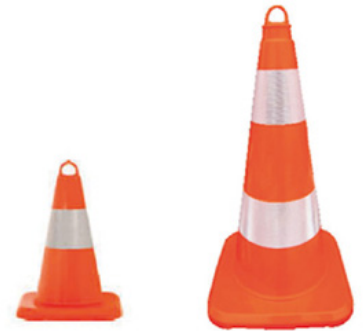
Übersicht



AsphaltArt Markierungsfolien



Markierungsknöpfe



Baustellenabsicherung



Photovoltaik LED



Sichtzeichen



Leitschwellen



Flexiposten



Flexible Verkehrspoller

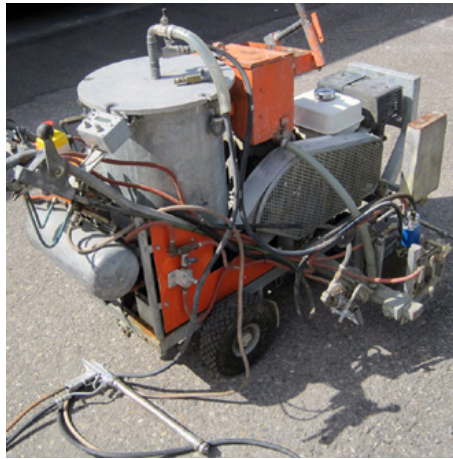


Werkstatt und Lager

Übersicht



Sicherheitsbekleidung



Gebrauchte Markierungstechnik



Zusätzliche Informationen

Straßenmarkierungsmaschinen



Airlessmaschinen



Airspraymaschinen



Kaltplastikmaschinen



Antriebswagen



Airlessmaschinen



Handgeführte Airlessmaschinen



Airlessmaschinen mit hydraulischem Antrieb



Airless Aufsitzmaschinen



Airlessmaschinen für den Pritschenaufbau



Handgeführte Airlessmaschinen



CMC AR 30 Pro-CMPR-MAXX - Airless Straßenmarkiermaschine mit Kolbenpumpe 6,17 L/Min und Kompressor

Professionelle Straßenmarkiermaschine für kleine und mittelgroße Jobs im professionellen oder kommunalen Bereich! Ausgerüstet mit einer Kolbenpumpe, Kompressor und RMCD-Strich-/Lückenautomat. Ideal in Verbindung mit einem HMC-Antriebswagen.

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



CMC AR 30 Pro - Airless Straßenmarkiermaschine mit Membranpumpe 5,9 L/Min

Einfache, leichte und unkomplizierte handgeführte Straßenmarkiermaschine für Kleinmarkierungen im professionellen oder kommunalen Bereich! Ausgerüstet mit einer Membranpumpe.

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



CMC AR 30 Pro-2C - Airless Straßenmarkiermaschine mit 2 Membranpumpen 5,9 L/Min

Handgeführte Straßenmarkiermaschine mit 2 Farben. Um breite Linien mit einer Farbe zu markieren oder zwei Linien mit unterschiedlichen Farbtönen unter einmal zu markieren. Ideal auch für 1:1 Spritzplastik (beachten Sie die spezielle 1:1 Pistole) Ausgerüstet mit 2 Membranpumpen.

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



CMC AR 30 Pro-2C - Airless Straßenmarkiermaschine mit 2 Membranpumpen 5,9 L/Min und Honda Motor

Handgeführte Straßenmarkiermaschine mit 2 Farben. Um breite Linien mit einer Farbe zu markieren oder zwei Linien mit unterschiedlichen Farbtönen unter einmal zu markieren. Ideal auch für 1:1 Spritzplastik (beachten Sie die spezielle 1:1 Pistole).

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



CMC AR 30 Pro-H - Airless Straßenmarkiermaschine mit Membranpumpe 5,9 L/Min mit Honda Motor

Einfache, leichte und unkomplizierte handgeführte Straßenmarkiermaschine für Kleinmarkierungen im professionellen oder kommunalen Bereich! Ausgerüstet mit einer Membranpumpe.

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



CMC AR 30 Pro-P - Airless Straßenmarkiermaschine mit Kolbenpumpe 6,17 L/Min

Einfache, leichte und unkomplizierte handgeführte Straßenmarkiermaschine für Kleinmarkierungen im professionellen oder kommunalen Bereich! Ausgerüstet mit einer Kolbenpumpe.

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



CMC AR 30 ProP-2C - Airless Straßenmarkiermaschine mit 2 Kolbenpumpen 6,17 L/Min

Handgeführte Straßenmarkiermaschine mit 2 Farben. Um breite Linien mit einer Farbe zu markieren oder zwei Linien mit unterschiedlichen Farbtönen unter einmal zu markieren. Mit Steuerung C8000 oder RMCD-Road Marking Control Device.

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



Handgeführte Airlessmaschinen



AR 30 Pro P - AVH - Akku-Betriebene Airless Bodenmarkierungsmaschine

Einfache, leichte und unkomplizierte handgeführte (elektrische) Straßenmarkierungsmaschine für emissionsfreie Markierungen im Innenbereich!

CMC-MTLAR30PROP-AVH
162 kg
1 Stk.
162 x 65 x 100 cm



CMC AR 30 Pro-P-G - Umgedrehte Airless Straßenmarkiermaschine mit Kolbenpumpe 6,17 L/Min

Speziell konstruierte Straßenmarkierungsmaschine zum Markieren von engen Rädern. Durch den kurzen Radstand und die spezielle Konstruktion mit zwei Rädern vorne und einem lenkbaren Rad hinten ist es die ideale Maschine für die Markierung von engen Rädern.

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



CMC AR 30 Pro-P-G H - Umgedrehte Airless Straßenmarkiermaschine mit Kolbenpumpe 6,17 L/Min und Honda Motor

Speziell konstruierte Straßenmarkierungsmaschine zum Markieren von engen Rädern. Durch den kurzen Radstand und die spezielle Konstruktion mit zwei Rädern vorne und einem lenkbaren Rad hinten ist es die ideale Maschine für die Markierung von engen Rädern.

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



CMC AR 30 PROP-H - Airless Straßenmarkiermaschine mit Kolbenpumpe 6,17 L/Min und Honda Motor

Einfache, leichte und unkomplizierte handgeführte Straßenmarkierungsmaschine für Kleinmarkierungen im professionellen oder kommunalen Bereich! Ausgerüstet mit einer Kolbenpumpe mit hydraulischem Antrieb.

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



CMC AR 30 Pro-P 25 - Airless Straßenmarkierungsmaschine mit Kolbenpumpe 8,9 L/Min

Einfache, leichte und unkomplizierte handgeführte Straßenmarkierungsmaschine für Kleinmarkierungen im professionellen oder kommunalen Bereich! Ausgerüstet mit einer leistungsfähigen Kolbenpumpe mit einer Literleistung von 8,9 Liter/min.

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



CMC AR 30 Pro-P 25 H - Airless Straßenmarkiermaschine mit Kolbenpumpe 8,9 L/Min und Honda Motor

Einfache, leichte und unkomplizierte handgeführte Straßenmarkierungsmaschine für Kleinmarkierungen im professionellen oder kommunalen Bereich! Ausgerüstet mit einer leistungsfähigen Kolbenpumpe mit einer Literleistung von 8,9 Liter/min.

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

Airlessmaschinen mit hydraulischem Antrieb



CMC AR100 Volante - Airless Straßenmarkiermaschine mit hydraulischem Antrieb und verschiedenen Konfigurationsmöglichkeiten

Selbstfahrende Airless Straßenmarkiermaschine mit hydraulischem Antrieb. Einzigartig durch die Verbindung des Lenkungssystems und der innovativen Joy-Stick Bedienung. Die Maschine ist mit 2 unabhängigen Farbsystemen (2 Pumpen) und 2 Pistolen ausgestattet.

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



CMC AR 100 G - Airless Straßenmarkiermaschine mit hydraulischem Antrieb - 2 Räder vorne

Selbstfahrende Airless Straßenmarkiermaschine mit hydraulischem Antrieb. Ideal für die Markierung von Gemeinden und Städten oder auch größeren Parkplätzen. Die Maschine kann auch mit Spritzplastiksystemen ausgestattet werden. Zwei Räder vorne, ein lenkbares Hinterrad.

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



CMC AR30ITPP - Airless Straßenmarkiermaschine mit hydraulischem Antrieb und Kolbenpumpe

Selbstfahrende Airless Straßenmarkiermaschine mit hydraulischem Antrieb. Ideal für die Markierung von Gemeinden und Städten oder auch größeren Parkplätzen. Die Maschine kann auch mit Spritzplastiksystemen ausgestattet werden.

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



CMC AR40ITP-2C - Airless Straßenmarkiermaschine mit hydraulischem Antrieb 2 Membranpumpen

Selbstfahrende Airless Straßenmarkiermaschine mit hydraulischem Antrieb. Ideal für Markierungsarbeiten in Gemeinden und Städten oder größeren Parkplätzen. Ausgestattet mit zwei Membranpumpen. Die Maschine kann auch mit Spritzplastik-Systemen ausgerüstet werden.

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



Airless Aufsitzmaschinen



CMC AR 300 - Straßenmarkiermaschine mit unterschiedlichen Konfigurations-Möglichkeiten

Selbstfahrende Airless Aufsitzmaschine für Arbeiten, bei welchen eine große Farbkapazität. Die selbstfahrende Aufsitz-Straßenmarkiermaschine kann individuell konfiguriert werden.
300 Liter Farbtank.

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



CMC AR 180 - Straßenmarkiermaschine mit unterschiedlichen Konfigurations-Möglichkeiten

Selbstfahrende Aufsitz-Airlessmaschine für Arbeiten, bei welchen eine große Farbkapazität, eine hohe Markierungsleistung und Stabilität mit einer kompakten 4-Rad-Aufsitzmaschine gewährleistet sein muss.
180 Liter Farbtank.

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



AR 300 SN Knicklenker Airless Markierungsmaschine

Selbstfahrende Aufsitz Airspray Straßenmarkierungsmaschine mit hydraulischem Antrieb. Für Straßenmarkierungen im städtischen Bereich oder auf Landstraßen mit engen Kurven. Knicklenker.
300 Liter Farbtank.

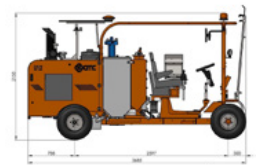
CMC-L 300 SN
1.300 kg
1 Stk.
345 x 110 x 210 cm



U 10 - Straßenmarkierungsmaschine konfigurierbar für Airspray, Airless, Spritzplastik 1:1, Spritzplastik 98:2; Kaltplastik

Selbstfahrende Airless Aufsitz-Straßenmarkierungsmaschine für Arbeiten, bei welchen eine sehr große Farbkapazität, eine hohe Markierungsleistung und Stabilität mit einer kompakten 4-Rad-Aufsitzmaschine gewährleistet sein muss. Die U10 kann individuell konfiguriert werden.

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



U10 Airless Straßenmarkierungsmaschine

Selbstfahrende Airless Aufsitz-Straßenmarkierungsmaschine für Arbeiten, bei welchen eine sehr große Farbkapazität, eine hohe Markierungsleistung und Stabilität mit einer kompakten 4-Rad-Aufsitzmaschine gewährleistet sein muss. Die U10 kann individuell konfiguriert werden.

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



U 10 - Straßenmarkierungsmaschine

Selbstfahrende Airless Aufsitz-Straßenmarkierungsmaschine für Arbeiten, bei welchen eine sehr große Farbkapazität, eine hohe Markierungsleistung und Stabilität mit einer kompakten 4-Rad-Aufsitzmaschine gewährleistet sein muss. Die U10 kann individuell konfiguriert werden.

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



U12 Airless Straßenmarkierungsmaschine

Selbstfahrende Airless Aufsitz-Straßenmarkierungsmaschine für Arbeiten, bei welchen eine sehr große Farbkapazität, eine hohe Markierungsleistung und Stabilität mit einer kompakten 4-Rad-Aufsitzmaschine gewährleistet sein muss. Die U12 kann individuell konfiguriert werden.

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

Airless Aufsitzmaschinen

RMCO



CMC U13 Straßenmarkierungsmaschine mit Airless Equipment

Selbstfahrende Airless Aufsitz-Straßenmarkierungsmaschine für Arbeiten, bei welchen eine sehr große Farbkapazität, eine hohe Markierungsleistung und Stabilität mit einer kompakten 4-Rad-Aufsitzmaschine gewährleistet sein muss. Die U 13 kann individuell konfiguriert werden.

CMC-U13-Airless

1 Stk.

460 x 128 x 220 cm



Airlessmaschinen für den Pritschenaufbau



LKW- oder Pritschenaufbau Airless

Das Straßenmarkierungsgerät ARK 17 ist mit einer sehr starken Kolbenpumpe ausgerüstet. Sie kann sowohl für Linienmarkierungen als auch die für Markierung von Flächen eingesetzt werden. Durch die kompakten Maße passt das Straßenmarkiergerät auf jeden LKW, Klein-LKW oder Pritschenwagen.

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



Airspraymaschinen



Handgeführte Airspraymaschinen



Airspraymaschinen mit hydraulischen Antrieb



Airspray Aufsitzmaschinen



Handgeführte Airspraymaschinen



L 40 Pro Airspray Markierungsmaschine - handgeführt

Handgeführte, einfache, leichte und unkomplizierte Airspray Straßenmarkierungsgerät für Kleinmarkierungen im professionellen oder kommunalen Bereich!

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



Airspraymaschinen mit hydraulischen Antrieb

RMCD



L 120 Airspray Markierungsmaschine mit hydraulischem Antrieb für breite Markierungen

Selbstfahrende Airspray Straßenmarkierungsmaschine mit hydraulischem Antrieb. Für sehr breite Markierungstätigkeiten.

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

RMCD



L 50 ITPPV Airspray Markierungsmaschine mit hydraulischem Antrieb

Selbstfahrende Airspray Straßenmarkierungsmaschine mit hydraulischem Antrieb. Ideal für die Markierung von Gemeinden und Städten oder auch größeren Parkplätzen.

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

RMCD



L 50 ITP EVO H - Airspray Markierungsmaschine mit hydraulischem Antrieb

Selbstfahrende Airspray Straßenmarkierungsmaschine mit hydraulischem Antrieb. Ideal für die Markierung von Gemeinden und Städten oder auch größeren Parkplätzen.

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

RMCD



L 60 ITP Airspray Markierungsmaschine mit hydraulischem Antrieb

Selbstfahrende Airspray Straßenmarkierungsmaschine mit hydraulischem Antrieb. Ideal für die Markierung von Gemeinden und Städten oder auch größeren Parkplätzen.

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

RMCD



L 90 NST Airspray Markierungsmaschine mit hydraulischem Antrieb

Selbstfahrende Airspray Straßenmarkierungsmaschine mit hydraulischem Antrieb. Ideal für die Markierung von Gemeinden und Städten oder auch größeren Parkplätzen.

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



Airspray Aufsitzmaschinen

RMCD



L 150 Aufsitz-Airspray Markierungsmaschine

Selbstfahrende Aufsitz Airspray Straßenmarkierungsmaschine mit hydraulischem Antrieb. Für Straßenmarkierungen im städtischen Bereich oder auf Landstraßen.

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

RMCD



L 250 - L 400 Aufsitz-Airspray Markierungsmaschine

Selbstfahrende Aufsitz Airspray Straßenmarkierungsmaschine mit hydraulischem Antrieb. Für Straßenmarkierungen im städtischen Bereich oder auf Landstraßen.

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

RMCD



L 250 SN Knicklenker Airspray Markierungsmaschine

Selbstfahrende Aufsitz Airspray Straßenmarkierungsmaschine mit hydraulischem Antrieb. Für Straßenmarkierungen im städtischen Bereich oder auf Landstraßen mit engen Kurven.

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

RMCD



U13 Airspray

Selbstfahrende Airspray Aufsitz-Straßenmarkierungsmaschine für Arbeiten, bei welchen eine sehr große Farbkapazität, eine hohe Markierungsleistung und Stabilität mit einer kompakten 4-Rad-Aufsitzmaschine gewährleistet sein muss. Die U 13 kann individuell konfiguriert werden.

CMC-U13 Airspray
1 Stk.



Kaltplastikmaschinen



Kaltplastikmaschinen mit Riemenantrieb



Kaltplastikmaschinen mit hydraulischem Antrieb



Kaltplastik Aufsitzmaschinen



Kaltplastikmaschinen mit Riemenantrieb



CMC PM 50 C-ST - Kaltplastik-Markiermaschine mit Riemenantrieb für Agglomeratmarkierungen

Kaltplastik-Straßenmarkierungsmaschine mit Riemenantrieb für die Markierung von Agglomeratmarkierungen.
Das ideale Gerät um Schutzwege und Haltbalken einfach und schnell mit einer Strukturmarkierung zu markieren.

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



Kaltplastikmaschinen mit hydraulischem Antrieb

RMCD



CMC 60 C-ST Kaltplastik-Markierungsmaschine für Flachstriche, Agglomerate und Rippen

Selbstfahrende Kaltplastik-Straßenmarkiermaschine. Sehr produktive Kaltplastik-Markiermaschine. Je nach Ausstattung können Flachstriche, Agglomerate (Strukturmarkierungen) oder Rippenmarkierungen ausgeführt werden. Auch mit RMCD - Road Marking Control Device.

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

RMCD



CMC Universal Kaltplastik-Markierungsmaschine für Flachstriche, Agglomerate und Rippen

Selbstfahrende Kaltplastik-Straßenmarkiermaschine. Sehr produktive Markiermaschine für die Applikation von Kaltplastikmarkierungen. Je nach Ausstattung können Flachstriche, Agglomerate (Strukturmarkierungen) oder Rippenmarkierungen ausgeführt werden. Auch mit RMCD - Road Marking Control Device.

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



Kaltplastik Aufsitzmaschinen

RMCD



CMC 250 C-ST Aufsitz Kaltplastik-Markierungsmaschine

Selbstfahrende Aufsitz-Kaltplastik-Straßenmarkierungsmaschine. Sehr produktive Aufsitz-Kaltplastik-Straßenmarkiermaschine. Je nach Ausstattung können Flachstriche, Agglomerate oder Rippenmarkierungen ausgeführt werden. Auch mit RMCD - Road Marking Control Device.

CMC-250 C-ST
1.300 kg

345 x 110 x 210 cm

RMCD



CMC 400 C-ST Aufsitz Kaltplastik-Markierungsmaschine

Selbstfahrende Aufsitz Kaltplastik-Straßenmarkierungsmaschine. Sehr produktive Aufsitz-Kaltplastik-Straßenmarkiermaschine. Je nach Ausstattung können Flachstriche, Agglomerate oder Rippenmarkierungen ausgeführt werden. Auch mit RMCD - Road Marking Control Device.

CMC-400 C-ST
1.300 kg

345 x 110 x 210 cm

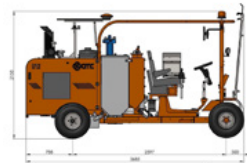


U10 Aufsitz-Kaltplastikmarkiermaschine 250 Liter

Selbstfahrende Aufsitz-Kaltplastik-Straßenmarkierungsmaschine. Sehr produktive Aufsitz-Kaltplastik-Straßenmarkiermaschine. Je nach Ausstattung können Flachstriche, Agglomerate oder Rippenmarkierungen ausgeführt werden. Auch mit RMCD - Road Marking Control Device.

CMC-U10-250-CST

312.5 x 124.5 x 218.5 cm

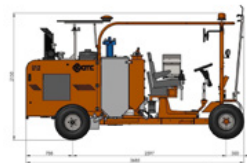


U12 Aufsitz-Kaltplastik-Straßenmarkiermaschine 250 Liter

Selbstfahrende Aufsitz-Kaltplastik-Straßenmarkierungsmaschine. Sehr produktive Aufsitz-Kaltplastik-Straßenmarkiermaschine. Je nach Ausstattung können Flachstriche, Agglomerate oder Rippenmarkierungen ausgeführt werden. Auch mit RMCD - Road Marking Control Device.

CMC-U12-250-CST

368 x 140 x 215 cm



U12 Aufsitz-Kaltplastik-Straßenmarkiermaschine 400 Liter

Selbstfahrende Aufsitz-Kaltplastik-Straßenmarkierungsmaschine. Sehr produktive Aufsitz-Kaltplastik-Straßenmarkiermaschine. Je nach Ausstattung können Flachstriche, Agglomerate oder Rippenmarkierungen ausgeführt werden. Auch mit RMCD - Road Marking Control Device.

CMC-U12-400-CST

368 x 140 x 215 cm



Antriebswagen



CMC - HMC Antriebswagen mit elektrischem Antrieb

Erweitern Sie Ihre Produktivität mit dem elektrisch angetriebenen Antriebswagen HMC von CMC. Dieser kann hinter Ihrer handgeführten, elektrischen Straßenmarkiermaschine angekuppelt werden.

CMC-HMC-AV

1 Stk.



CMC - HMC Antriebswagen mit hydraulischem Antrieb für Straßenmarkiermaschinen

Erweitern Sie Ihre Produktivität mit dem hydraulisch angetriebenen Antriebswagen HMC von CMC. Dieser kann hinter Ihrer handgeführten Straßenmarkiermaschine mit einer Kupplung angebracht werden. Mit Briggs and Stratton Motor.

CMC-HMC-B

148 kg

1 Stk.

145 x 70 x 115 cm



CMC - HMC Antriebswagen mit hydraulischem Antrieb für Straßenmarkiermaschinen mit Honda-Motor

Erweitern Sie Ihre Produktivität mit dem hydraulisch angetriebenen Antriebswagen HMC von CMC. Dieser kann hinter Ihrer handgeführten Straßenmarkiermaschine mit einer Kupplung angebracht werden. Mit Honda Motor.

CMC-HMC-H

148 kg

1 Stk.

145 x 70 x 115 cm



Airless-Malerpumpen



CMC Modell 20000 - Doppelkopf Airless Malerpumpe

Pumpenleistung: 2 x 7 l/min
Maximaler Druck: 250 bar
Motor: 3 PS elektrisch
Spannung: 380 V
Gewicht: 65 kg

CMC-20000
65 kg
1 Stk.



CMC Modell 12000 V

Airless Malerpumpe mit vertikaler Membranpumpe
Pumpenleistung: 7,0 l/min
Maximaler Druck: 250 bar
Motor: 3,0 PS elektrisch
Spannung: 230 V

CMC-Modell 12000V
45 kg
1 Stk.



CMC Modell P20-CB - Airless-Spritzgerät / Malerpumpe mit Honda Motor

CMC Airless Spritzgerät mit Kolbenpumpe P20-CB für alle Malerarbeiten.
Pumpenleistung: 6,17 l/min
Maximaler Druck: 250 bar
Motor: 6 PS Verbrennungsmotor
Gewicht: 87 kg

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



CMC Modell P20-CE - Airless-Spritzgerät / Malerpumpe mit elektrischem Antrieb

CMC Airless Spritzgerät mit Kolbenpumpe P20-CE für alle Malerarbeiten.
Pumpenleistung: 6,17 l/min
Maximaler Druck: 250 bar
Motor: 3 PS Elektromotor 230 Volt einphasig
Gewicht: 87 kg

CMC-P20-CE
87 kg
1 Stk.



Lösungen zur Demarkierung



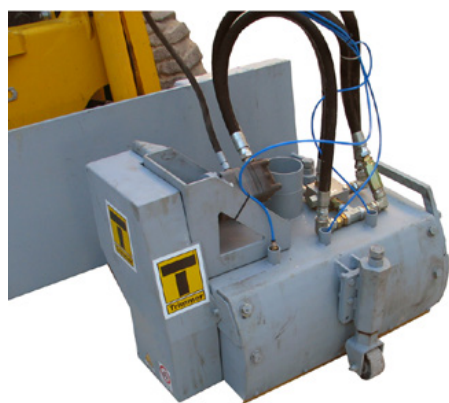
Demarkierfräsen mit 20 cm Arbeitsbreite



Demarkierfräsen mit 25 cm Arbeitsbreite



Demarkierfräsen mit 30 cm Arbeitsbreite



Demarkierfräsen mit 60 cm Arbeitsbreite



Kugelstrahlgeräte



Schleifgeräte



Demarkierfräsen mit 20 cm Arbeitsbreite



Von Arx - FR 200 mit Benzinmotor Honda

Die FR 200 bietet ein sehr breites Leistungsspektrum. Es reicht von einfachen Reinigungstätigkeiten bis zu schwierigen Demarkierungsarbeiten im Straßenmarkierungsbereich. Dank ihrer kompakten Größe und ihrer Handlichkeit ermöglicht diese sehr präzises Arbeiten auf kleineren und mittelgroßen Flächen im Innen- und Außenbereich.

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



Von Arx - FR 200 mit E-Motor - 2,2 kW, 230 V / 50 Hz

Die FR 200 bietet ein sehr breites Leistungsspektrum. Es reicht von einfachen Reinigungstätigkeiten bis zu schwierigen Demarkierungsarbeiten im Straßenmarkierungsbereich. Dank ihrer kompakten Größe und ihrer Handlichkeit ermöglicht diese sehr präzises Arbeiten auf kleineren und mittelgroßen Flächen im Innen- und Außenbereich.

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



CMC-CM 300 Demarkierungsfräse 20 cm

Maschine/Fräse mit einer Breite von 20 cm zum Entfernen von Straßen- und Bodenmarkierungen. Mit einfachen Griffen können Sie einen Trommelwechsel vornehmen.

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



Demarkierungsmaschine TR 200 SMART mit Benzinmotor

Die TRIMMER TR 200 mit Benzinmotor ist ideal, um mittlere Flächen zu reinigen oder aufzurauen. Zudem ist diese auch das perfekte Gerät um vorhandene Straßenmarkierungen zu demarkieren.

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



Demarkierfräsen mit 25 cm Arbeitsbreite



Von Arx - VA 25 S mit Honda Benzinmotor

Die Flächenbearbeitungsmaschine VA 25 S ist ideal geeignet für mittlere bis große Flächen. Für jede Herausforderung gibt es die passenden Lamellen. Die VA 25 S ist als Benzin- oder Elektrogerät erhältlich.

ARX - 707335

100 kg

1 Stk.

95 x 45.5 x 116.5 cm



Demarkierfräsen mit 30 cm Arbeitsbreite



VA 30 S mit Benzinmotor Honda

Wo Flächen aufgeraut, rilliert, gereinigt oder entschichtet werden müssen, ist die VA 30 S die passende Maschine. Die stufenlose Tiefenverstellvorrichtung gewährleistet eine optimale Anpassung an die Bodenverhältnisse. Die VA 30 S ist eine Flächenbearbeitungsmaschine für allerhärteste Einsätze.

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



VA 30 S mit Dieselmotor Hatz

Wo Flächen aufgeraut, rilliert, gereinigt oder entschichtet werden müssen, ist die VA 30 S die passende Maschine. Die stufenlose Tiefenverstellvorrichtung gewährleistet eine optimale Anpassung an die Bodenverhältnisse. Die VA 30 S ist eine Flächenbearbeitungsmaschine für allerhärteste Einsätze.

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



VA 30 SH mit Dieselmotor Hatz und hydraulischem Vortrieb

Für schwere Reinigungs- und Aufrauarbeiten gibt es die VA 30 SH. Eine Maschine, die dank hydraulischem Vorschub wendig und einfach zu bedienen ist. Sie kommt überall dort zum Einsatz, wo großflächige Betonsanierungen, das Entfernen von Betonschlämmen, Schmutzkrusten oder Kunststoffbelägen zum Alltagsgeschäft gehören. S

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



VA 30 SH mit Dieselmotor Hatz und hydraulischem Vortrieb - Elektrostarter

Für schwere Reinigungs- und Aufrauarbeiten gibt es die VA 30 SH. Eine Maschine, die dank hydraulischem Vorschub wendig und einfach zu bedienen ist. Sie kommt überall dort zum Einsatz, wo großflächige Betonsanierungen, das Entfernen von Betonschlämmen, Schmutzkrusten oder Kunststoffbelägen zum Alltagsgeschäft gehören.

ARX - 707532
1 Stk.



VA 30 SH mit Benzinmotor Honda mit hydraulischem Antrieb

Für schwere Reinigungs- und Aufrauarbeiten gibt es die VA 30 SH. Eine Maschine, die dank hydraulischem Vorschub wendig und einfach zu bedienen ist. Sie kommt überall dort zum Einsatz, wo großflächige Betonsanierungen, das Entfernen von Betonschlämmen, Schmutzkrusten oder Kunststoffbelägen zum Alltagsgeschäft gehören.

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



Demarkierungsmaschine TR 300 I/4 mit Benzinmotor und hydraulischem Antrieb

Die TRIMMER TR 300 mit Benzinmotor und hydraulischen Antrieb ist ideal, um auf mittleren bis große Flächen vorhandene Straßenmarkierungen zu demarkieren. Die Trommel kann mit verschiedenen Lamellentypen bestückt werden. Ein Wechsel der Trommel ist in wenigen Minuten erledigt.

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



TR 306 Duplex-Demarkier-Anbaufräse hydraulisch

Duplex-Anbaufräse mit hydraulischem Antrieb der Fräseinheiten. Zum Anbau an Traktoren, LKW oder ähnlichem. Geeignet für große Fräsarbeiten auf Landstraßen, Autobahnen oder auch auf Flughäfen. Mit hydraulisch angetriebenen Fräseinheiten.

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

Demarkierfräsen mit 30 cm Arbeitsbreite



TR 306 Duplex-Demarkier-Anbaufräse mechanisch

Duplex-Anbaufräse mit mechanischem Antrieb der Fräseinheiten. Zum Anbau an Traktoren, LKW oder ähnlichem. Geeignet für große Fräsarbeiten auf Landstraßen, Autobahnen oder auch auf Flughäfen. Mit hydraulisch angetriebenen Fräseinheiten.

TRIM-00304007

580 kg

1 Stk.

1.700 x 1.350 x 900 mm



Demarkierfräsen mit 60 cm Arbeitsbreite



TR 600 M Demarkier-Anbaufräse mechanisch

Anbaufräse mit mechanischem Antrieb der Fräseinheit. Zum Anbau an Traktoren, LKW oder ähnlichem. Geeignet für große Fräsarbeiten auf Landstraßen, Autobahnen oder auch auf Flughäfen. Mit mechanisch angetriebener Fräseinheit.

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



TR 600 I Demarkier-Anbaufräse hydraulisch

Anbaufräse mit hydraulischem Antrieb der Fräseinheit. Zum Anbau an Traktoren, LKW oder ähnlichem. Geeignet für große Fräsarbeiten auf Landstraßen, Autobahnen oder auch auf Flughäfen. Mit hydraulisch angetriebener Fräseinheit.

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



Kugelstrahlgeräte



TrimmBLAST® T30SM - A8 - Kugelstrahlgerät 30 cm Arbeitsbreite

Kugelstrahlmaschine, elektrisch angetrieben.

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



TrimmBLAST® T23SM - A4V - Kugelstrahlgerät 23 cm Arbeitsbreite

Kugelstrahlmaschine, elektrisch angetrieben.

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



TrimmBLAST® T20SI - Kugelstrahlgerät 21 cm Arbeitsbreite

Kugelstrahlmaschine manuell angetrieben.

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



Schleifgeräte



ROLL Sanierungsfräse RO-300

Durch die hohe Flächenleistung, kompakte Abmessungen und geringes Gewicht ist die Maschine ein idealer Begleiter auf allen Baustellen. Innovative Komponenten setzen neue Maßstäbe in dieser Klasse.
Arbeitsbreite: 300 mm

ROL-1716800
63 kg
1 Stk.



ROLL Handschleifmaschine RO-125

Universell einsetzbare Diamantschleifmaschine, ideal für den Randbereich und auf Treppen.
Für alle Schleif- und Fräsarbeiten.
Mit umfangreichem Zubehör.

ROL-1914781
4.5 kg
1 Stk.



ROLL Handschleifmaschine RO-180

Universell einsetzbare Diamant-Handschleifmaschine, ideal für den Randbereich.
Für alle Schleif- und Fräsarbeiten.
Mit umfangreichem Zubehör.

ROL-1914851
9.5 kg
1 Stk.



Folienverlegetechnik



Demarkierungsmaschine für Fahrbahnmarkierungsfolie

Vorübergehende Markierungsfolien müssen wieder dauerhaft entfernt werden, denn nun gilt wieder die ursprüngliche Verkehrsführung. Mit dem neuen Puller wird Demarkierung nun ganz einfach!

IBO-Puller
1 Stk.

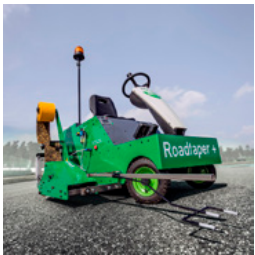
Unser Puller-Service hilft dauerhaft und komplett zu demarkieren, ohne Rückstände!



Folienverlegegerät Road Taper

Der Road Taper besticht durch enorme Leistung. Durch das geringe Gewicht dieser Maschine ist ein zügiges und einfaches Vorgehen möglich. Der RoadTaper ist ein sehr effizientes Gerät um Straßenmarkierungsfolien einfach, sicher und kostenoptimiert aufzubringen.

IBO-Road Taper
1 Stk.



Automatische Folienverlegemaschine Road Taper Plus

Die durch handgeführte Markierungsgeräte oft entstehenden Abweichungen und Ungenauigkeiten bei der Folienverlegung, gehören dank unseres Road Taper Plus der Vergangenheit an. Als derzeitig auf dem Markt präzisestes Gerät für Folienverlegung, vermeidet unser Road Taper Plus Beanstandungen bei der Abnahme und hieraus resultierende Nachbesserungsarbeiten - Zeit und Kosten werden gespart.

IBO-Road Taper Plus
1 Stk.



Andruckrolle für Fahrbahnmarkierungsfolien

Wenn Markierungsfolien nicht beständig am Straßenbelag haften, kann es zu folgenschweren Komplikationen im Straßenverkehr kommen! Vermeiden Sie das jetzt mit dem neuen Roller mit Andruckrolle aus hochwertigem Material! Für das dauerhafte Andrücken von Straßenmarkierungsfolien.

IBO-Roller
1 Stk.



Primersprühgerät für Fahrbahnmarkierungsfolien

Das Primer Sprühgerät für Markierungsfolie ist nicht nur von der Handhabung her sehr leicht zu bedienen, sondern auch, wenn es schnell einsetzbar bzw. dringend gebraucht wird. Das Gerät sorgt für eine punktgenaue Aufbringung des Primers. Der Einsatz eignet sich sowohl für das Aufbringen von temporäre Fahrbahnmarkierungsfolien als auch für dauerhafte Lösungen.

IBO-Sprayer
1 Stk.



Motor-Folienverlegegerät

Das motorisierte Verlegegerät zur Verlegung von Markierungsfolien für die Fahrbahn- und Baustellenmarkierung. Es ist kompakt und einfach zu bedienen.

KOE-MFVG
1 Stk.



Andruckrollgerät

Das RTC 300 ist ein Folienandruckgerät, das mit drei flexiblen Andruckwalzen ausgestattet und für eine maschinelle Folienverlegung vorgesehen ist. Es kann an fast alle Zugmaschinen angehängen werden. (Anhängmaschine optional!)

KOE-RTC300
1 Stk.



Folienverlegetechnik

Folienverlegegerät



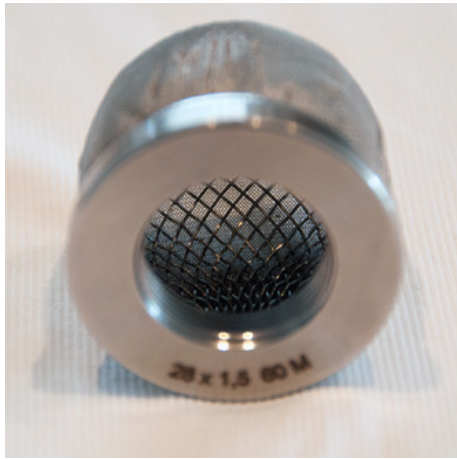
Das Folienverlegegerät TA150 ist ein günstiges, leichtes Folienverlegegerät, ohne Schneidvorrichtung. Das Scheiden muss von Hand mit einem Cutter-Messer erfolgen.

KOE-TA-150

1 Stk.



Markierungstechnik



Filter



Airless-Düsen



Farbpistolen



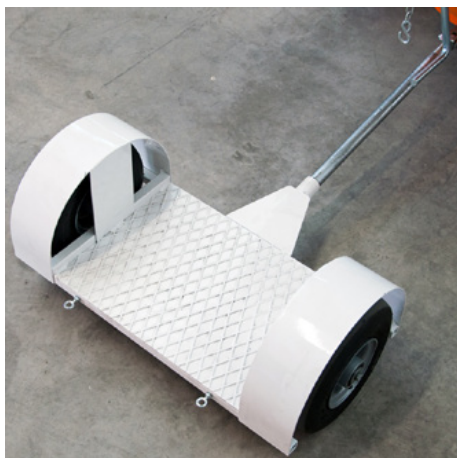
Glasperlenpistolen



Farbschläuche



Farbtanks



Trailer



RMCD - Road Marking Control Device



Filter



Farbpistolen Einsteckfilter 100 Mesh (gelb)

Farbpistolen Einsteckfilter 100 Mesh (gelb).
Für die Filterung der Markierungsfarbe in der Farbspirtzpistole.
Ideal für Polyurethanfarben.

BER-2004
10 Stk.



Ansaugfilter 28 x 1,5 IG 60 Mesh

Ansaugfilter 28 x 1,5 IG 60 Mesh
Ansaugfilter kurz. Verstärkte Ausführung.

BER-22906
1 Stk.



Farbpistolen Einsteckfilter 50 Mesh (weiß)

Farbpistolen Einsteckfilter 50 Mesh (weiß)
Für die Filterung Ihrer Markierungsfarbe in der Farbspirtzpistole.

BER-FM2002
10 Stk.



Materialfilter schwarz, 60 Mesh

Materialfilter, Maschenweite 60, Easy-Out-Lang, schwarz
Wie GRACO 244067 - kein Originalfilter
Durchmesser: 31 mm
Höhe: 180 mm
Verpackungseinheit: 2 Stück

BER-FM2021
2 Stk.



Materialfilter blau, 100 Mesh

Materialfilter, Maschenweite 100, Easy-Out-Lang, blau
Wie GRACO 244068 - kein Originalfilter
Durchmesser: 31 mm
Höhe: 180 mm
Verpackungseinheit: 2 Stück

BER-FM2022
2 Stk.



Hochdruck Farbfilter 60 Mesh

passend zu CMC Markierungsmaschine

Länge: 145 mm
Durchmesser: 25 mm

CMC-VE00062
1 Stk.
145 x 25 mm

Hochdruck Farbfilter 100 Mesh

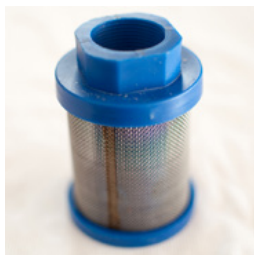
passend zu CMC Markierungsmaschine

Länge: 145 mm
Durchmesser: 25 mm

CMC-VE00063
1 Stk.



Filter



Ansaugfilter K1000 blau

Passend zu CMC Maschinen.

CMC-VE00064

1 Stk.



Hochdruck Farbfilter 30 Mesh

passend zu CMC Markierungsmaschine

CMC-VE00110

Länge: 145 mm

Durchmesser: 25 mm

1 Stk.

145 x 25 mm



Airless-Düsen

Verstellbare Düse 028



Verstellbare Düse
Größe: 028
Zur individuellen Einstellung der Spritzbreite für Flächenmarkierungen.

BER-201328
1 Stk.



Airless Düse für Flächenmarkierungen 219

Tritech-Düse für die Markierung von Flächen, Symbolen, usw.
Spritzwinkel: 20 Grad
Bohrung: 0,019 Zoll

CMC-662-219
1 Stk.



Airless Düse für Flächenmarkierungen 421

Tritech-Düse für die Markierung von Flächen, Symbolen, usw.
Spritzwinkel: 40 Grad
Bohrung: 0,021 Zoll

CMC-662-421
1 Stk.



Airless Düse für Flächenmarkierungen 423

Tritech-Düse für die Markierung von Flächen, Symbolen, usw.
Spritzwinkel: 40 Grad
Bohrung: 0,023 Zoll

CMC-662-423
1 Stk.



Airless Düse für Flächenmarkierungen 519

Tritech-Düse für die Markierung von Flächen, Symbolen, usw.
Spritzwinkel: 50 Grad
Bohrung: 0,019 Zoll

CMC-662-519
1 Stk.



Airless Düse für Flächenmarkierungen 521

Tritech-Düse für die Markierung von Flächen, Symbolen, usw.
Spritzwinkel: 50 Grad
Bohrung: 0,021 Zoll

CMC-662-521
1 Stk.



Airless Düse für Linienmarkierungen 213

TITAN-Airlessdüse für die Markierung von scharfen Linien.
Spritzwinkel: 20 Grad
Bohrung: 0,013 Zoll

CMC-697-213
1 Stk.



Airless-Düsen



Airless Düse für Linienmarkierungen 215

TITAN-Airlessdüse für die Markierung von scharfen Linien.
Spritzwinkel: 20 Grad
Bohrung: 0,015 Zoll

CMC-697-215

1 Stk.



Airless Düse für Linienmarkierungen 217

TITAN-Airlessdüse für die Markierung von scharfen Linien.
Spritzwinkel: 20 Grad
Bohrung: 0,017 Zoll

CMC-697-217

1 Stk.



Airless Düse für Linienmarkierungen 419

TITAN-Airlessdüse für die Markierung von scharfen Linien.
Spritzwinkel: 40 Grad
Bohrung: 0,019 Zoll

CMC-697-419

1 Stk.



Airless Düse für Linienmarkierungen 421

Titan-Airlessdüse für die Markierung von scharfen Linien.
Spritzwinkel: 40 Grad
Bohrung: 0,021 Zoll

CMC-697-421

1 Stk.



Airless Düse für Linienmarkierungen 621

TITAN-Airlessdüse für die Markierung von scharfen Linien.
Spritzwinkel: 60 Grad
Bohrung: 0,021 Zoll

CMC-697-621

1 Stk.



Airless Düse für Linienmarkierungen 623

TITAN-Airlessdüse für die Markierung von scharfen Linien.
Spritzwinkel: 60 Grad
Bohrung: 0,023 Zoll

CMC-697-623

1 Stk.



Airless Düse für Linienmarkierungen 627

TITAN-Airlessdüse für die Markierung von scharfen Linien.
Spritzwinkel: 60 Grad
Bohrung: 0,027 Zoll

CMC-697-627

1 Stk.



Airless-Düsen



Airless Düse für Linienmarkierungen 631

TITAN-Airlessdüse für die Markierung von scharfen Linien.
Spritzwinkel: 60 Grad
Bohrung: 0,031 Zoll

CMC-697-631

1 Stk.



Farbpistolen

Manuelle Airspray-Pistole CMC Modell 23 mit Düsenverlängerung



Manuelle Airspray-Pistole Modell Nr. 23
Professionelle Airspraypistole mit Düsenverlängerung 400 mm

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

Manuelle Airspray-Pistole CMC Modell 23



Manuelle Airspray-Pistole Modell Nr. 23
Professionelle Airspraypistole

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

Automatische Airspraypistole Mod. C53-39



Automatische Airspray-Pistole für die Applikation von Markierungsfarben mit Airspraytechnologie.
Steuerdruck: 4 - 6 bar
Max. Farbdruck: 4 - 6 bar

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

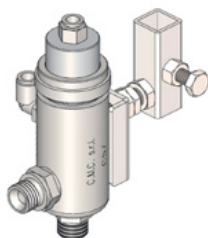
Automatische Airspraypistole Mod. C53G



Automatische Airspray-Pistole für die Applikation von Markierungsfarben mit Airspraytechnologie auch für größere Düsen.
Steuerdruck: 4 - 6 bar
Max. Farbdruck: 4 - 6 bar

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

Automatische Airless Pistole C57



C57 automatisch Airless Pistole
Die Pistole öffnet und schließt mittels pneumatischer Steuerung.

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

CMC - C82ita automatische Airlesspistole



ohne Halterung, ohne Düse

CMC-C82ITA
1 Stk.

Manuelle Pistole C94 mit 10 Meter Schlauch



Um auch Flächenmarkierungen über größere Distanzen ausführen zu können.

CMC-C94+10H
1 Stk.



Farbpistolen



Manuelle Pistole C94 mit Düsenverlängerung und 10 Meter Schlauch

Um auch Flächenmarkierungen über größere Distanzen ausführen zu können.
Inklusive 45 cm Düsenverlängerung

CMC-C94+P+10H

1 Stk.



Manuelle Airless-Pistole kurz - Model C94N

Airlesspistole C94 kurz.

CMC-C94N

Anschluss: 1/4 Zoll

1 Stk.

Ohne Handschutz, Ohne Düsenhalter, Ohne Airlessdüse



Manuelle Airspray-Pistole CMC Modell 7

Manuelle Airspray-Pistole Modell Nr. 7
Professionelle Airspraypistole

CMC-K7-39

1 Stk.



Kamber MOD 38 - Niederdruck-Farbspritzpistole mit Luftzerstäubung

Niederdruck-Farbspritzpistole Kamber Modell 38 ST für die Straßenmarkierung.
Schweizer Qualität & Fertigung.
Entspricht den gültigen europäischen Normen.

KAM-38 ST
2.5 kg
1 Stk.
200 x 70 mm



Kamber MOD HP 40 GST - Hochdruck-Farbspritzpistole

Hochdruck-Farbspritzpistole HP 40 für optimale Straßenmarkierungen
Für Strassenmarkierung. Schweizer Qualität und Fertigung.
Entspricht den gültigen europäischen Normen.

KAM-40 HP
1 Stk.



Kamber MOD HP 50 GST - Hochdruck-Farbspritzpistole ohne Luftzerstäubung

Hochdruck-Farbspritzpistole ohne Luftzerstäubung für die Straßenmarkierung.
Schweizer Qualität & Fertigung.
Entspricht den gültigen europäischen Normen.

KAM-50 HP
1 Stk.



Kamber MOD 80 Niederdruck-Farbspritzpistole mit Luftzerstäubung

Farbspritzpistole Kamber Modell 80 ST für Straßenmarkierungen
Schweizer Qualität & Fertigung.
Entspricht den gültigen europäischen Normen.

KAM-80 ST
1 Stk.



Farbpistolen

Kamber MOD 84 Niederdruck-Farbspritzpistole mit Luftzerstäubung



Farbspritzpistole Kamber Modell 84 für die Straßenmarkierung
Schweizer Qualität & Fertigung.
Entspricht den gültigen europäischen Normen.

KAM-84
1.5 kg
1 Stk.

Kamber MOD 84 LST Spezialpistole ohne Zerstäuberluft



Spezialpistole Kamber Modell 84 S ohne Zerstäuberluft für die Straßenmarkierung
Schweizer Qualität & Fertigung.
Entspricht den gültigen europäischen Normen.

KAM-84 LST
1 Stk.

Kamber MOD 90 Niederdruck-Farbspritzpistole mit Luftzerstäubung



Pneumatische Farbspritzpistole Kamber Modell 90 für Straßenmarkierungen
Schweizer Qualität & Fertigung.
Entspricht den gültigen europäischen Normen.

KAM-90
1 Stk.



Gasperlenpistolen



Gasperlenpistole C18

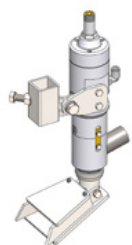
Gasperlenpistole für die einfache Applikation von Reflexglasperlen mittels Druckluft.

Ideal auch zum „einschießen“ von Reaktivglasperlen.

Die Luftleistung der Druckluft kann stufenlos reguliert werden.

CMC-C18

1 Stk.



Gasperlenpistole C21

Automatische Gasperlenpistole

Steuerdruck: 4 - 6 bar

Zerstäuberdruck: 0,5 - 6 bar

CMC-C21

2.7 kg

1 Stk.

350 x 165 x 96 mm

Mit 6 mm Düse und Diffuser. Andere Düsengrößen verfügbar.



Pneumatische Perlenpistole P 80 ST

Pneumatische Gasperlenpistole Kamber Model 80.

Schweizer Qualität & Fertigung. Entspricht den gültigen europäischen Normen.

KAM-P 80 ST

1 Stk.



Pneumatische Perlenpistole P 84 ST

Pneumatische Gasperlen-Pistole Kamber Modell 84 für die Straßenmarkierung

Entspricht den europäischen Normen.

Schweizer Qualität und Fertigung.

KAM-P 84

1.7 kg

1 Stk.



Pneumatische Perlenpistole P 86 ST

Pneumatische Perlenpistole Kamber Model 86 für Straßenmarkierung

Konform mit den europäischen Normen.

Schweizer Qualität und Fertigung.

KAM-P 86 ST

1 Stk.



Pneumatische Perlenpistole P 90 ST

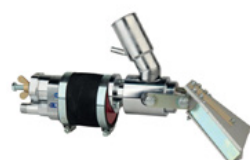
Pneumatische Hochleistungs-Gasperlenpistole Kamber Modell 90 für Straßenmarkierungen

Entspricht den europäischen Normen.

Schweizer Qualität und Fertigung.

KAM-P 90 ST

1 Stk.



Pneumatische Perlenpistole Kamber P 40/83 ST

Pneumatische Perlenpistole Kamber P 40 für Straßenmarkierung

Entspricht den europäischen Normen.

Schweizer Qualität und Fertigung.

KAM-P40/83ST

1 Stk.



Farbschläuche



Anti-Pulsationsschlauch für AR 30 Pro mit rundem Chassis

Länge = 2.100 mm
F 3/8 - F 3/8
für AR 30 Pro mit rundem Chassis

CMC-EXIT2100

1 Stk.
2.100 mm



Anti-Pulsationsschlauch

Länge = 2.400 mm
F 3/8
F90 3/8
für AR 30 Pro

CMC-EXIT2400

1 Stk.
2.400 mm



Anti-Pulsationsschlauch für AR 30 Pro 2017

Länge = 2.550 mm
F-F
Für Gerät welches den Pulsationsschlauch mit schwarzen Bändern zusammenhält.

CMC-EXIT2550

1 Stk.
2.550 mm



Ansaugschlauch

Ansaugschlauch für die AR 30 Serie mit Membranpumpen.

CMC-TV1ASPAR30

1 Stk.



Ansaugschlauch für vertikale Membranpumpe

Ansaugschlauch für die AR 30 Serie mit vertikaler Membranpumpe.

CMC-TV1ASPAR30-V

1 Stk.



Hochdruck-Farbschlauch 1/4" 10 Meter lang

Hochdruckfarbschlauch

CMC-TVAPR1/410MT

Länge: 10 Meter
Anschluss: 1/4 Zoll

1 Stk.



Zirkulationsschlauch

Hochdruck-Zirkulationsschlauch passend zu neuem Umschaltventil VS38-000

CMC-TVAPR1/41100I

1 Stk.



Farbschläuche



Hochdruck-Farbschlauch 1/4" 15 Meter lang

Hochdruckfarbschlauch

CMC-TVAPR1/415MT

Länge: 15 Meter

1 Stk.

Anschluss: 1/ 4 Zoll



Satz Ansaugschlauch und Zirkulationsschlauch

Passend zu AR 30 Pro Serie mit Membranpumpen.

CMC-VE00081

1 Stk.



Farbtanks



Behälter für Markierfarben mit Deckel aus Edelstahl

Farbehälter mit Deckel aus Edelstahl passend zur AR 30 Serie.
Durchmesser: 33 cm
Höhe: 40 cm
Inhalt: ca. 30 Liter

CMC-CONTINOX30C

1 Stk.
33 x 33 x 40 cm



50 Liter Kunststoff-Farbtank

50 Liter Kunststoff-Farbtank
passend zur AR 30 Serie

CMC-KITCONT50

1 Stk.



50 Liter Farbtank aus Kunststoff

Für die erweiterte Leistungsfähigkeit ihrer Markierarbeiten
50 Liter Farbtank für Ihre CMC Markierungsmaschine.
Aus Kunststoff mit Deckel.

CMC-PL00199

1 Stk.



Trailer



Trailer für Leitkegel

Für das leichte Aufbringen und Entfernen von Leitkegeln auf die Fahrbahn.

CMC-CARCONI

1 Stk.



Trailer für stehenden Fahrer

Trailer für stehenden Fahrer - ankuppelbar an CMC Maschinen mit hydraulischem Antrieb.
Mit einem Kettensystem aufklappbar.

CMC-CRPROP

1 Stk.



Trailer mit Sitz

Trailer mit Sitz - ankuppelbar an CMC Maschinen mit hydraulischem Antrieb.

CMC-CRSED

1 Stk.



RMCD - Road Marking Control Device



RMCD-Drive Cab Control Joystick

Das RMCD-Drive Cab Joystick ist die Bedieneinheit für Ihre RMCD-Lösung

BPL-4000109

1 Stk.



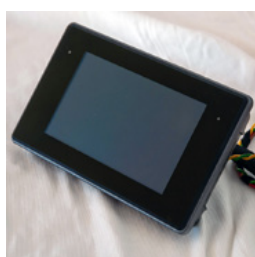
Deutsch-Stecker, 3-polig, umspritzt, IP67, 0,75mm²

2m-PUR / DT06-3S-A/K1/0.75/2m

BPL-4001901

für Drucksensor des RMCD - Road Marking Control Device

1 Stk.
5.000 mm



RMCD-Display OPUS B3 Eco Basic QT

Passend zu:
RMCD-Standard
RMCD-Advanced
RMCD-Professional

BPL-4001903

1 Stk.



RMCD-Drucksensor

Elektronischer Drucksensor; 0...250 bar; 0...3625 psi;
1/4" Aussengewinde

BPL-4001945

Analogsignal; 4...20 mA

1 Stk.

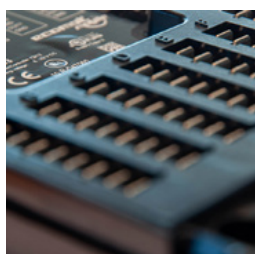


RMCD-Drehgeber

Abmessung:
Durchmesser 36,5mm / L = 76mm
ohne Abnehmerrad

BPL-4001946

1 Stk.



RMCD-CAN-Bus

passend zu RMCD-Road-Marking-Control-Device

BPL-4001977

1 Stk.



Y-Kabel KMM RMCD-Drive zu RMCD-KeyPad

passend zu RMCD-Key-Pad - Professional

BPL-4002134

1 Stk.



RMCD - Road Marking Control Device



Gehäuse mit Platine und Kabel

Inkl. Montage der Platine und Kabelsatz.
Kabel für Drehgeber liegt bei.

BPL-A1005812

1 Stk.

Kabel für zusätzliche Sensoren, Telematik-Modul und Aktorik.



M12 Kabeldose gewinkelt 5m

5 Meter 4polige CAN-Leitung mit 120 Ohm Widerstand

BPL-B12090-CPS-002

für Drehgeber des RMCD - Road Marking Control Device

1 Stk.
5.000 mm



RMCD Keypad Modul 8 Tasten - Zur Eingabe von Markievorgaben

RMCD-Key-Pad - Für RMCD Professional
Zur schnellen und einfachen Auswahl von Markievorgaben.
2 Zeilen mit je 4 Tasten
Numeriert von 1 bis 8

BPL-B12500

1 Stk.



Abnehmerrad für Encoder

Zum Umschalten von der Rückspülfunktion zur Markierungsfunktion.

CMC-SU00031

1 Stk.



Feuchte Temperatur-Sonde

Feuchte-Temperatur-Sonde, passend zu DZK &
eStat20(D)
Sonde, steckbar, mit Flanschdose
passend zu RMCD - Road Marking Control Device

GAT-19.001-YS

1 Stk.



Filter: ZE05 PTFE-Filter ø 12, IP 65

Einsatzbereich: -40 ... 125C
montiert

GAT-20.078

1 Stk.



Feuchte- und Temperaturmesser

DZK
Transmitter für steckbare Sonden

GAT-DZK300F13700-YY

1 Stk.



RMCD - Road Marking Control Device



CT-SF22-C3 Miniatur-Pyrometer

passend zu RMCD - Advanced

MEP-4800103.003

1 Stk.

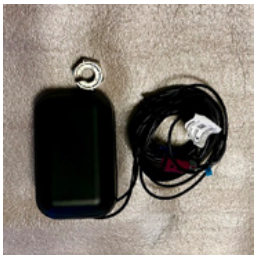


Antennenkabel

konfektioniert mit schwarzen Litzen, 1mm², L=2m

PRO-136000198

1 Stk.
2 m



Antenne für Telematiksystem

Mobilfunk/GNSS Kombi-Dachantenne Flach-Rechteckig, Dachmontage zum Schrauben

PRO-157000121

1 Stk.
124 x 80 x 31 mm



CANlink mobile 3657 für Telematikmodul

Drahtlose CAN-Schnittstelle für den Datenaustausch

PRO-253004097

über 2G/GSM/GPRS/EDGE, 3G/UMTS/HSPA und 4G/LTE Weltweit

1 Stk.
123 x 86 x 35 mm



RMCD-Advanced

Mit dem RMCD-Road Marking Control Device ADVANCED haben wir ein völlig neues System entwickelt, um Straßenmarkierungsmaschinen mit mehr Komfort zu bedienen. Die Basis bildet das RMCD-CAN-Bus-System. Das variabel zu konfigurierende System bietet ein breites Anwendungsspektrum.

RMCD-ADV

1 Stk.



RMCD-Professional

Mit dem RMCD-Road Marking Control Device PROFESSIONAL haben wir ein völlig neues System entwickelt, um Straßenmarkierungsmaschinen mit mehr Komfort zu bedienen. Die Basis bildet das RMCD-CAN-Bus-System. Das variabel zu konfigurierende System bietet ein breites Anwendungsspektrum.

RMCD-PRO

1 Stk.



RMCD-Standard

Mit dem RMCD-Road Marking Control Device STANDARD haben wir ein völlig neues System entwickelt, um Straßenmarkierungsmaschinen mit mehr Komfort zu bedienen. Die Basis bildet das RMCD-CAN-Bus-System. Das variabel zu konfigurierende System bietet ein breites Anwendungsspektrum.

RMCD-STD

1 Stk.



Markierungszubehör



Seiltrommel für Vormarkierungsseil 26 cm

Ordnung auf der Baustelle ist im Bereich der Straßenmarkierung besonders wichtig.
Mit dieser Seiltrommel mit Übersetzung lässt sich Ihr Seil für Vormarkierungen einfach und vor allem schnell wieder aufrollen und verstauen.
Rollenbreite: 26 cm

CMC-ARAVC_26

1 Stk.



Seiltrommel für Vormarkierungsseil 42 cm

Ordnung auf der Baustelle ist im Bereich der Straßenmarkierung besonders wichtig.
Mit dieser Seiltrommel mit Übersetzung lässt sich Ihr Vormarkierungsseil einfach und vor allem schnell wieder aufrollen und verstauen.
Rollenbreite: 42 cm

CMC-ARAVC_42

1 Stk.



CPm2 Airspray Stand alone Sprayer für Perlen und Füllstoffe

Benzinmotor: 6 PS
Kompressor: 394 l/min
1 Handpistole für Glasperlen/Antiskids
Schwenkbares Vorderrad
Konischer Drucktank für Glasperlen/Antiskids 38,5 l (max 3 bar)

CMC-CPm2 - Beads
123 kg
1 Stk.
160 x 65 x 140 cm



Metallschablonen für Buchstaben aus Metall 20 cm Höhe

Bodenmarkierungsschablone aus Metall für Buchstaben.
Auf der Längsseite aufgebogen für eine einfache Applikation.

CMC-DL20

200 mm

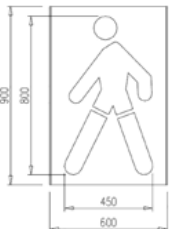


Metallschablonen für Buchstaben aus Metall 30 cm Höhe

Bodenmarkierungsschablone aus Metall für Buchstaben.
Auf der Längsseite aufgebogen für eine einfache Applikation.

CMC-DL30

300 mm



Fußgänger - aus Metall 80 cm Höhe

Markierungsschablone - Fußgänger
Breite: 450 mm
Höhe: 800 mm

CMC-DMPSP

450 x 800 mm



Metallschablonen für Zahlen aus Metall 20 cm Höhe

Bodenmarkierungsschablone aus Metall für Buchstaben.
Auf der Längsseite aufgebogen für eine einfache Applikation.

CMC-DN20

200 mm



Markierungszubehör



Metallschablonen für Zahlen aus Metall 30 cm Höhe

Bodenmarkierungsschablone aus Metall für Buchstaben.
Auf der Längsseite aufgebogen für eine einfache Applikation.

CMC-DN30

300 mm



Glasperlen Streuwagen

Glasperlen-Streuwagen für das flächige Aufbringen von Reflexglasperlen auf Schutzwege, Haltebalken, usw.

CMC-GBS 550

36 kg

1 Stk.

56 x 68 x 93 cm

Arbeitsbreite: 53 cm

Perlenmenge Rad klein \varnothing 160 mm: ca. 320 g/m²

Perlenmenge Rad groß \varnothing 200 mm: ca. 250 g/m²



Handstreuer für Reflexperlen

Sehr stabiler aber trotzdem leichter Reflexglasperlenstreuer aus Edelstahl. Für das einfache und schnelle Abstreuen von Linien oder Flächen im Bereich der Straßenmarkierung.

CMC-GPS100

2.5 kg

1 Stk.

12 x 18 x 47 cm



Trichter aus Kunststoff

Kunststofftrichter mit einem Durchmesser von 470 mm zum Einfüllen von Markierfarbe.

CMC-INBT400

1 Stk.

470 mm



Nassfilm Messkamm WG 2

Nassfilm-Messkamm zum Ermitteln der Nassfilm-Schichtstärke.
entspricht ISO 2808-7B
stahl, nichtrostend
25 - 2.000 μ m
(6-eckig /36 Zähne)

MTV-WG 2

1 Stk.



Krepp Abdeckbänder 50 mm breit

Hochwertige Abdeckbänder Klebebänder - ideal für die Straßenmarkierung zum Abkleben von Schutzwegen, Zeichen, Symbolen, usw.

MÜR-4246

24 Stk.

50 mm



Krepp Abdeckbänder 30 mm breit

Hochwertige Abdeckbänder Klebebänder - ideal für die Straßenmarkierung zum Abkleben von Schutzwegen, Zeichen, Symbolen, usw.

MÜR-4248

32 Stk.

30 mm



Markierungszubehör



Krepp Abdeckbänder 75 mm breit

Hochwertige Abdeckbänder Klebebänder - ideal für die Straßenmarkierung zum Abkleben von Schutzwegen, Zeichen, Symbolen, usw.

MÜR-4291

16 Stk.
75 mm



Nagelsohlen 25 mm

Mit Befestigungsriemen zur sicheren Befestigung an Ihrem Schuhwerk.

ROL-1513460

1 Stk.



Nagelsohlen 50 mm

Mit Befestigungsriemen zur sicheren Befestigung an Ihrem Schuhwerk.

ROL-1513462

1 Stk.



Kniepolster KneeGuard, One Size

Ergonomisch geformte Kniepolster für besten Knieschutz bei Arbeiten, die häufiges Knien erfordern. Die leichten, flexiblen und langlebigen Kniepolster wurden entwickelt, um die Belastung zu reduzieren, und gewährleisten besten Komfort im Arbeitsalltag.

SNI-9110-0604-000

1 Stk.



XTR Handwerker D3O Kniepolster, 2-lagig, one size

Hochmoderner Knieschutz bei Arbeiten, die häufig knieende Arbeitspositionen erfordern. Das Material D3O® bleibt über lange Zeit formstabil und bietet Aufprallschutz. Eine leichte Konstruktion und eine unterstützende Belüftung bieten Flexibilität und Komfort.

SNI-9191-0405-000

1 Stk.



Straßentrocknungsgeräte



ATT Hammer Jet - Straßentrockner für die Straßenmarkierung und Straßensanierung

Hammer Jet - Der einzigartige tragbare Straßentrockner!

- Trocknungsgeschwindigkeit bis zu 2,5 km/h.
- Ergonomisch und effektiv
- Nur 23 kg schwer

ATT-950000

23 kg

1 Stk.

37 x 152 cm



LongLife Bodenmarkierungsfolien



LongLife Klarsicht-Bodenfenster für DIN A5 Beschriftung

Unsere Bodenfenster dienen zum Anbringen von ausgedruckten Dokumenten auf dem Boden oder Wänden, wodurch sich Bereiche einfach und sicher kennzeichnen lassen.
Verpackungseinheit: 10 Stück

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



LongLife Klarsicht-Bodenfenster für DIN A4 Beschriftung

Unsere Bodenfenster dienen zum Anbringen von ausgedruckten Dokumenten auf dem Boden oder Wänden, wodurch sich Bereiche einfach und sicher kennzeichnen lassen.
Verpackungseinheit: 10 Stück

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



LongLife Bodenmarkierungsband 100 mm, 50 Meter

myLean® Bodenmarkierungen sind für nahezu alle Untergründe im Innenbereich einsetzbar. Unsere Bodenmarkierungen sind selbstklebend und dadurch leicht und schnell anzubringen.
LongLife Bodenmarkierungen sind „staplerfest“ auch gegen Drehen auf der Markierung.

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



LongLife Bodenmarkierungsband 50 mm, 50 Meter

myLean® Bodenmarkierungen sind für nahezu alle Untergründe im Innenbereich einsetzbar. Unsere Bodenmarkierungen sind selbstklebend und dadurch leicht und schnell anzubringen.
LongLife Bodenmarkierungen sind „staplerfest“ auch gegen Drehen auf der Markierung.

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



LongLife Bodenmarkierungsband schraffiert Schwarz/ Gelb 50 mm, 25 Meter

myLean® Bodenmarkierungen sind für nahezu alle Untergründe im Innenbereich einsetzbar. Unsere Bodenmarkierungen sind selbstklebend und dadurch leicht und schnell anzubringen.
LongLife Bodenmarkierungen sind „staplerfest“ auch gegen Drehen auf der Markierung.

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



LongLife Bodenmarkierungsband 75 mm, 50 Meter

myLean® Bodenmarkierungen sind für nahezu alle Untergründe im Innenbereich einsetzbar. Unsere Bodenmarkierungen sind selbstklebend und dadurch leicht und schnell anzubringen.
LongLife Bodenmarkierungen sind „staplerfest“ auch gegen Drehen auf der Markierung.

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



LongLife Bodenmarkierungsband schraffiert Schwarz/ Gelb 75 mm, 25 Meter

myLean® Bodenmarkierungen sind für nahezu alle Untergründe im Innenbereich einsetzbar. Unsere Bodenmarkierungen sind selbstklebend und dadurch leicht und schnell anzubringen.
LongLife Bodenmarkierungen sind „staplerfest“ auch gegen Drehen auf der Markierung.

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



Markierungsfarben



High Solid Farben

Spritzplastiken

Kaltplastiken



Epoxymodifizierte High-Solid-Farben

Polyurethanfarben



High Solid Farben



STRAMAT TM/56 Straßenmarkierfarbe weiß in 25 kg Gebinde

Die STRAMAT-Straßenmarkierfarben werden vorwiegend auf Asphalt- oder Betonbelägen eingesetzt, für Rand- und Mittellinien, Parkplätze, Freigabemarkierungen oder sonstige Markierungen im öffentlichen oder privaten Bereich.

OKA-100.1000.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56 Straßenmarkierfarbe verkehrsgelb in 25 kg Gebinde

Die STRAMAT-Straßenmarkierfarben werden vorwiegend auf Asphalt- oder Betonbelägen eingesetzt, für Rand- und Mittellinien, Parkplätze, Freigabemarkierungen oder sonstige Markierungen im öffentlichen oder privaten Bereich.

OKA-100.1100.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56 Straßenmarkierfarbe orange in 25 kg Gebinde

Die STRAMAT-Straßenmarkierfarben werden vorwiegend auf Asphalt- oder Betonbelägen eingesetzt, für Rand- und Mittellinien, Parkplätze, Freigabemarkierungen oder sonstige Markierungen im öffentlichen oder privaten Bereich.

OKA-100.2100.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56 Straßenmarkierfarbe verkehrsrrot in 25 kg Gebinde

Die STRAMAT-Straßenmarkierfarben werden vorwiegend auf Asphalt- oder Betonbelägen eingesetzt, für Rand- und Mittellinien, Parkplätze, Freigabemarkierungen oder sonstige Markierungen im öffentlichen oder privaten Bereich.

OKA-100.3100.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56 Straßenmarkierfarbe verkehrsblau in 25 kg Gebinde

Die STRAMAT-Straßenmarkierfarben werden vorwiegend auf Asphalt- oder Betonbelägen eingesetzt, für Rand- und Mittellinien, Parkplätze, Freigabemarkierungen oder sonstige Markierungen im öffentlichen oder privaten Bereich.

OKA-100.5100.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56 Straßenmarkierfarbe verkehrsgrün in 25 kg Gebinde

Die STRAMAT-Straßenmarkierfarben werden vorwiegend auf Asphalt- oder Betonbelägen eingesetzt, für Rand- und Mittellinien, Parkplätze, Freigabemarkierungen oder sonstige Markierungen im öffentlichen oder privaten Bereich.

OKA-100.6100.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56 Straßenmarkierfarbe grau in 25 kg Gebinde

Die STRAMAT-Straßenmarkierfarben werden vorwiegend auf Asphalt- oder Betonbelägen eingesetzt, für Rand- und Mittellinien, Parkplätze, Freigabemarkierungen oder sonstige Markierungen im öffentlichen oder privaten Bereich.

OKA-100.7100.001
25 kg
25 kg



High Solid Farben



STRAMAT TM/56 Straßenmarkierfarbe schwarz in 25 kg Gebinde

Die STRAMAT-Straßenmarkierfarben werden vorwiegend auf Asphalt- oder Betonbelägen eingesetzt, für Rand- und Mittellinien, Parkplätze, Freigabemarkierungen oder sonstige Markierungen im öffentlichen oder privaten Bereich.

OKA-100.9100.001
25 kg
25 kg



STRAMAT Verdünner

Allzweckverdünner 23 kg (26,65 Liter) in 30 Liter Blechgebilde
Zur Verdünnung von 1-K-Farben und zur Verwendung als Reinigungsverdünner

OKA-610
23 kg
30 kg



Spritzplastiken



STRAMAT Kaltspritzplastik weiß in 25 kg Gebinde

Die STRAMAT Kaltspritzplastik ist lösemittelfrei und basiert auf reaktiven Methacrylatharzen. Diese ist im Bereich der Dauermarkierung universell einsetzbar und eignet sich für eine Anwendung mittels maschineller Spritzapplikation (Niederdruck oder Airless).

OKA-120.0000.A11
25 kg
25 kg



STRAMAT Sprayplastik-Reaktivverdünner in 5 kg Gebinde

Zur Verdünnung von Spray- und Kaltplastiken.

OKA-670-05

5 kg



STRAMAT Sprayplastik-Reaktivverdünner in 30 kg Gebinde

Zur Verdünnung von Spray- und Kaltplastiken.

OKA-670-30

30 kg



Kaltplastiken



Kaltplastik Pulverhärter in 150 g Gebinde

Härterpulver (Peroxidhärter) für alle Kaltplastikmaterialien

OKA-110.K200.150
150 g
0.15 kg



STRAMAT 2K Rollplastik 2K/4H weiß in 12 kg Gebinde

STRAMAT 2K-Verkehrsflächenbeschichtung ist ein reaktives Mehrkomponenten-Kaltplastiksystem mit hervorragender Abriebfestigkeit und hoher Griffbarkeit.

OKA-113.0000.001
12 kg
12 kg



STRAMAT 2K Rollplastik 2K/4H gelb in 12 kg Gebinde

STRAMAT 2K-Verkehrsflächenbeschichtung ist ein reaktives Mehrkomponenten-Kaltplastiksystem mit hervorragender Abriebfestigkeit und hoher Griffbarkeit.

OKA-113.1023.001
12 kg
12 kg



STRAMAT 2K Rollplastik 2K/4H orange in 12 kg Gebinde

STRAMAT 2K-Verkehrsflächenbeschichtung ist ein reaktives Mehrkomponenten-Kaltplastiksystem mit hervorragender Abriebfestigkeit und hoher Griffbarkeit.

OKA-113.2003.001
12 kg
12 kg



STRAMAT 2K Rollplastik 2K/4H verkehrsrot in 12 kg Gebinde

STRAMAT 2K-Verkehrsflächenbeschichtung ist ein reaktives Mehrkomponenten-Kaltplastiksystem mit hervorragender Abriebfestigkeit und hoher Griffbarkeit.

OKA-113.3020.001
12 kg
12 kg



STRAMAT 2K Rollplastik 2K/4H blau in 12 kg Gebinde

STRAMAT 2K-Verkehrsflächenbeschichtung ist ein reaktives Mehrkomponenten-Kaltplastiksystem mit hervorragender Abriebfestigkeit und hoher Griffbarkeit.

OKA-113.5012.001
12 kg
12 kg



STRAMAT 2K Rollplastik 2K/4H verkehrsgrau in 12 kg Gebinde

STRAMAT 2K-Verkehrsflächenbeschichtung ist ein reaktives Mehrkomponenten-Kaltplastiksystem mit hervorragender Abriebfestigkeit und hoher Griffbarkeit.

OKA-113.7042.001
12 kg
12 kg



Kaltplastiken



STRAMAT 2K Rollplastik 2K/4H schwarz in 12 kg Gebinde

STRAMAT 2K-Verkehrsflächenbeschichtung ist ein reaktives Mehrkomponenten-Kaltplastiksystem mit hervorragender Abriebfestigkeit und hoher Griffbarkeit.

OKA-113.9005.001
12 kg
12 kg



STRAMAT 2K Rollplastik 2K/4H verkehrsgrün in 12 kg Gebinde

STRAMAT 2K-Verkehrsflächenbeschichtung ist ein reaktives Mehrkomponenten-Kaltplastiksystem mit hervorragender Abriebfestigkeit und hoher Griffbarkeit.

OKA-113-6024-001
12 kg
12 kg



STRAMAT 2K Reibplastik 2K/4H weiß in 10 kg Gebinde

STRAMAT 2K-Verkehrsflächenbeschichtung ist ein reaktives Mehrkomponenten-Kaltplastiksystem mit hervorragender Abriebfestigkeit und hoher Griffbarkeit. Die hergestellten Markierungsflächen sind dauerhaft elastisch, witterungsbeständig und weisen eine lange Nutzungsdauer auf.

OKA-114.0000.01
10 kg
10 kg



STRAMAT 2K Reibplastik 2K/4H verkehrsrot in 10 kg Gebinde

STRAMAT 2K-Verkehrsflächenbeschichtung ist ein reaktives Mehrkomponenten-Kaltplastiksystem mit hervorragender Abriebfestigkeit und hoher Griffbarkeit. Die hergestellten Markierungsflächen sind dauerhaft elastisch, witterungsbeständig und weisen eine lange Nutzungsdauer auf.

OKA-114.3020.001
10 kg
10 kg



STRAMAT 2K Reibplastik 2K/4H verkehrsgrün in 10 kg Gebinde

STRAMAT 2K-Verkehrsflächenbeschichtung ist ein reaktives Mehrkomponenten-Kaltplastiksystem mit hervorragender Abriebfestigkeit und hoher Griffbarkeit. Die hergestellten Markierungsflächen sind dauerhaft elastisch, witterungsbeständig und weisen eine lange Nutzungsdauer auf.

OKA-114.6024.001
10 kg
10 kg



STRAMAT 2K Reibplastik 2K/4H verkehrsgelb in 10 kg Gebinde

STRAMAT 2K-Verkehrsflächenbeschichtung ist ein reaktives Mehrkomponenten-Kaltplastiksystem mit hervorragender Abriebfestigkeit und hoher Griffbarkeit. Die hergestellten Markierungsflächen sind dauerhaft elastisch, witterungsbeständig und weisen eine lange Nutzungsdauer auf.

OKA-114-1023.001
10 kg
10 kg



STRAMAT 2K Reibplastik 2K/4H verkehrsblau in 10 kg Gebinde

STRAMAT 2K-Verkehrsflächenbeschichtung ist ein reaktives Mehrkomponenten-Kaltplastiksystem mit hervorragender Abriebfestigkeit und hoher Griffbarkeit. Die hergestellten Markierungsflächen sind dauerhaft elastisch, witterungsbeständig und weisen eine lange Nutzungsdauer auf.

OKA-114-5017.001
10 kg
10 kg



Kaltplastiken



STRAMAT 2K Reibeplastik 2K/4H verkehrsgrau in 10 kg Gebinde

STRAMAT 2K-Verkehrsflächenbeschichtung ist ein reaktives Mehrkomponenten-Kaltplastiksystem mit hervorragender Abriebfestigkeit und hoher Griffigkeit. Die hergestellten Markierungsflächen sind dauerhaft elastisch, witterungsbeständig und weisen eine lange Nutzungsdauer auf.

OKA-114-7042.001
10 kg
10 kg



Epoxymodifizierte High-Solid-Farben



STRAMAT TM/56-EP epoxymodifizierte HS-Farbe weiß in 25 kg Gebinde

Die 2-Komponenten-Straßenmarkierfarbe STRAMAT 2-K-TM/56 EP ist zusätzlich epoxymodifiziert, was eine höhere Widerstandsfähigkeit, besseres Haftvermögen sowie eine längere Haltbarkeit ermöglicht. Sie wird besonders gerne auf „schwierigen“ Böden verwendet. Oft auch in Verbindung mit einer farblosen Polyurethanversiegelung.

OKA-105.0000.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56-EP epoxymodifizierte HS-Farbe gelb in 25 kg Gebinde

Die 2-Komponenten-Straßenmarkierfarbe STRAMAT 2-K-TM/56 EP ist zusätzlich epoxymodifiziert, was eine höhere Widerstandsfähigkeit, besseres Haftvermögen sowie eine längere Haltbarkeit ermöglicht. Sie wird besonders gerne auf „schwierigen“ Böden verwendet. Oft auch in Verbindung mit einer farblosen Polyurethanversiegelung.

OKA-105.0100.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56-EP epoxymodifizierte HS-Farbe rot in 25 kg Gebinde

Die 2-Komponenten-Straßenmarkierfarbe STRAMAT 2-K-TM/56 EP ist zusätzlich epoxymodifiziert, was eine höhere Widerstandsfähigkeit, besseres Haftvermögen sowie eine längere Haltbarkeit ermöglicht. Sie wird besonders gerne auf „schwierigen“ Böden verwendet. Oft auch in Verbindung mit einer farblosen Polyurethanversiegelung.

OKA-105.3020.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56-EP epoxymodifizierte HS-Farbe blau in 25 kg Gebinde

Die 2-Komponenten-Straßenmarkierfarbe STRAMAT 2-K-TM/56 EP ist zusätzlich epoxymodifiziert, was eine höhere Widerstandsfähigkeit, besseres Haftvermögen sowie eine längere Haltbarkeit ermöglicht. Sie wird besonders gerne auf „schwierigen“ Böden verwendet. Oft auch in Verbindung mit einer farblosen Polyurethanversiegelung.

OKA-105.5100.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56-EP epoxymodifizierte HS-Farbe grün in 25 kg Gebinde

Die 2-Komponenten-Straßenmarkierfarbe STRAMAT 2-K-TM/56 EP ist zusätzlich epoxymodifiziert, was eine höhere Widerstandsfähigkeit, besseres Haftvermögen sowie eine längere Haltbarkeit ermöglicht. Sie wird besonders gerne auf „schwierigen“ Böden verwendet. Oft auch in Verbindung mit einer farblosen Polyurethanversiegelung.

OKA-105.6100.001
25 kg
25 kg

STRAMAT TM/56-EP epoxymodifizierte HS-Farbe Anthrazitgrau in 25 kg Gebinde

Die 2-Komponenten-Straßenmarkierfarbe STRAMAT 2-K-TM/56 EP ist zusätzlich epoxymodifiziert, was eine höhere Widerstandsfähigkeit, besseres Haftvermögen sowie eine längere Haltbarkeit ermöglicht. Sie wird besonders gerne auf „schwierigen“ Böden verwendet. Oft auch in Verbindung mit einer farblosen Polyurethanversiegelung.

OKA-105.7016.001
25 kg
25 kg



STRAMAT TM/56-EP epoxymodifizierte HS-Farbe schwarz in 25 kg Gebinde

Die 2-Komponenten-Straßenmarkierfarbe STRAMAT 2-K-TM/56 EP ist zusätzlich epoxymodifiziert, was eine höhere Widerstandsfähigkeit, besseres Haftvermögen sowie eine längere Haltbarkeit ermöglicht. Sie wird besonders gerne auf „schwierigen“ Böden verwendet. Oft auch in Verbindung mit einer farblosen Polyurethanversiegelung.

OKA-105.9005.001
25 kg
25 kg



Epoxymodifizierte High-Solid-Farben



Härter zu STRAMAT TM/56-EP in 2,5 kg Gebinde

Härter zu epoxymodifizierter HS-Farbe.

OKA-105.K200.001

2.5 kg

2.5 kg



STRAMAT Verdünner

Allzweckverdünner 23 kg (26,65 Liter) in 30 Liter Blechgebilde
Zur Verdünnung von 1-K-Farben und zur Verwendung als Reinigungsverdünner

OKA-610

23 kg

30 kg



Polyurethanfarben



STRAMAT 2K PU Hallenmarkierfarbe RAL weiß 9010 in 5 kg Gebinde

Lösemittelhaltige 2-K Hallenmarkierfarbe auf Polyurethanbasis. Für höchste Ansprüche an mechanische und chemische Beständigkeit, hohes Haftvermögen sowie geringe Verschmutzungsanfälligkeit.

OKA-140.0000.001
5 kg
5 kg



STRAMAT 2K PU Hallenmarkierfarbe gelb RAL 1023 in 5 kg Gebinde

Lösemittelhaltige 2-K Hallenmarkierfarbe auf Polyurethanbasis. Für höchste Ansprüche an mechanische und chemische Beständigkeit, hohes Haftvermögen sowie geringe Verschmutzungsanfälligkeit.

OKA-140.1023.001
5 kg
5 kg



STRAMAT 2K PU Hallenmarkierfarbe rot RAL 3020 in 5 kg Gebinde

Lösemittelhaltige 2-K Hallenmarkierfarbe auf Polyurethanbasis. Für höchste Ansprüche an mechanische und chemische Beständigkeit, hohes Haftvermögen sowie geringe Verschmutzungsanfälligkeit.

OKA-140.3020.001
5 kg
5 kg



Härter zu STRAMAT 2K PU Hallenmarkierfarbe in 0,5 kg Gebinde

Härter zu - Lösemittelhaltige 2-K Hallenmarkierfarbe auf Polyurethanbasis. Für höchste Ansprüche an mechanische und chemische Beständigkeit, hohes Haftvermögen sowie geringe Verschmutzungsanfälligkeit.

OKA-140.K200.001
0.5 kg
0.5 kg



STRAMAT Verdünner

Allzweckverdünner 23 kg (26,65 Liter) in 30 Liter Blechgebilde
Zur Verdünnung von 1-K-Farben und zur Verwendung als Reinigungsverdünner

OKA-610
23 kg
30 kg



AsphaltArt Markierungsfolien



Primer / Haftgrund für Asphalt-Art Folien im 1 Liter Gebinde

Spezial-Haftgrund/Primer im 1 Liter Gebinde.
Für die Aufbringung von Asphalt-Art Folien.

ASA-3051.25.100

1 Stk.



Handwalze K für die Aufbringung von selbstklebenden Markierungsfolien

Handwalze K für die sichere und einfache Aufbringung von selbstklebenden Markierungsfolien

ASA-hawa_k

Breite: 50 mm
mit angewinkeltem Kunststoffgriff

1 Stk.
50 mm



Handwalze L für die Aufbringung von selbstklebenden Markierungsfolien

Handwalze L für die sichere und einfache Aufbringung von selbstklebenden Markierungsfolien

ASA-hawa_l

Breite: 200 mm
mit angewinkeltem Kunststoffgriff

1 Stk.
200 mm



Handwalze M für die Aufbringung von selbstklebenden Markierungsfolien

Handwalze M für die sichere und einfache Aufbringung von selbstklebenden Markierungsfolien

ASA-hawa_m

Breite: 150 mm
mit angewinkeltem Kunststoffgriff

1 Stk.
150 mm



Handwalze S für die Aufbringung von selbstklebenden Markierungsfolien

Handwalze S für die sichere und einfache Aufbringung von selbstklebenden Markierungsfolien

ASA-hawa_s

Breite: 100 mm
mit angewinkeltem Kunststoffgriff

1 Stk.
100 mm



Behindertenparkplatz aus Markierungsfolie, blau/weiß, 100 x 100 cm

Hergestellt aus selbstklebender Asphalt-Art® Bodenmarkierungsfolie.
Für langlebige Haltbarkeit wird empfohlen, diese mit Primer aufzubringen.

ASA-ORI_BeHi_100_100

Größe: 100 x 100 cm
Ausführung: selbstklebend, blau/weiß

1 Stk.
100 x 100 cm



Behindertenparkplatz aus Markierungsfolie, blau/weiß, 100 x 140 cm

Hergestellt aus selbstklebender Asphalt-Art® Bodenmarkierungsfolie.
Für langlebige Haltbarkeit wird empfohlen, diese mit Primer aufzubringen.

ASA-ORI_BeHi_100_140

Größe: 100 x 140 cm
Ausführung: selbstklebend, blau/weiß

1 Stk.
100 x 140 cm



AsphaltArt Markierungsfolien



Halte- und Parkverbot aus Markierungsfolie, grau/blau/rot, 100 x 100 cm

Hergestellt aus selbstklebender Asphalt-Art® Bodenmarkierungsfolie. Für lange Haltbarkeit diese mit Primer aufzubringen. ASA-ORI_HPVR_100_100
Größe: 100 x 100 cm 1 Stk.
Ausführung: selbstklebend, grau/rot/blau 100 x 100 cm
Zuschnitt: quadratisch 100 x 100 cm



Halte- und Parkverbot aus Markierungsfolie, blau/rot, 100 x 100 cm rund

Hergestellt aus selbstklebender Asphalt-Art® Bodenmarkierungsfolie. Für lange Haltbarkeit diese mit Primer aufzubringen. ASA-ORI_HPVR_100_100
Größe: 100 x 100 cm 1 Stk.
Ausführung: selbstklebend, rot/blau 100 x 100 cm
Zuschnitt: rund ca. 100 x 100 cm



Parkensymbol aus Markierungsfolie, blau/weiß, 100 x 100 cm

Hergestellt aus selbstklebender Asphalt-Art® Bodenmarkierungsfolie. Für lange Haltbarkeit diese mit Primer aufzubringen. ASA-ORI_Par_100_100
Größe: 100 x 100 cm 1 Stk.
Ausführung: selbstklebend, blau/weiß 100 x 100 cm
Zuschnitt: quadratisch 100 x 100 cm



Parkverbot aus Markierungsfolie, grau/blau/rot, 100 x 100 cm

Hergestellt aus selbstklebender Asphalt-Art® Bodenmarkierungsfolie. Für lange Haltbarkeit diese mit Primer aufzubringen. ASA-ORI_PVQ_100_100
Größe: 100 x 100 cm 1 Stk.
Ausführung: selbstklebend, grau/rot/blau 100 x 100 cm
Zuschnitt: quadratisch 100 x 100 cm



Parkverbot aus Markierungsfolie, blau/rot, 100 x 100 cm rund

Hergestellt aus selbstklebender Asphalt-Art® Bodenmarkierungsfolie. Für lange Haltbarkeit diese mit Primer aufzubringen. ASA-ORI_PVR_100_100
Größe: 100 x 100 cm 1 Stk.
Ausführung: selbstklebend, rot/blau 100 x 100 cm
Zuschnitt: rund ca. 100 x 100 cm



Stop aus Markierungsfolie, schwarz/rot/weiß, 100 x 100 cm

Hergestellt aus selbstklebender Asphalt-Art® Bodenmarkierungsfolie. Für lange Haltbarkeit diese mit Primer aufzubringen. ASA-ORI_Stgr_100_100
Größe: 100 x 100 cm 1 Stk.
Ausführung: selbstklebend, schwarz/rot/weiß 100 x 100 cm
Zuschnitt: quadratisch 100 x 100 cm



Stop aus Markierungsfolie, schwarz/rot/weiß, 100 x 100 cm

Hergestellt aus selbstklebender Asphalt-Art® Bodenmarkierungsfolie. Für lange Haltbarkeit diese mit Primer aufzubringen. ASA-ORI_Stop_100_100
Größe: 100 x 100 cm 1 Stk.
Ausführung: selbstklebend, schwarz/rot/weiß 100 x 100 cm
Zuschnitt: 8-eckig zugeschnitten



AsphaltArt Markierungsfolien



Rakel für die Aufbringung von selbstklebenden Markierungsfolien

Telon-Rakel Gold für die einfache und sichere Aufbringung von selbstklebenden Markierungsfolien

ASA-Rakel

1 Stk.



Markierungsknöpfe



Markierungsknopf Alu

Markierungsknopf Alu
Material: Aluminium
Gewicht: 0,375 kg
mit Schaft zum Einsetzen ø 20 mm L 50 mm

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



Schraube und Dübel

Für 14006MG und 14007MA
Kunststoffdübel ø 8/14 mm
Schraube 100 mm lang

TEM-13160-SC
1 Stk.



Schraubnagel

Für alle Markierungsnägel außer 14006 und 14007

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



Markierungsknopf gelb

Markierungsknopf gelb
Material: PP
Gewicht: 0,20 kg
4 Schraublöcher
ohne Befestigungsmaterial

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



Markierungsknopf gelb

Markierungsknopf gelb
Material: PP
Gewicht: 0,17 kg
4 Schraublöcher
ohne Befestigungsmaterial

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



Markierungsknopf gelb

Markierungsknopf gelb
Material: PP
Gewicht: 0,24 kg
4 Schraublöcher
ohne Befestigungsmaterial

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



Markierungsknopf gelb

Markierungsknopf gelb
Material: PP
Gewicht: 0,12 kg
4 Schraublöcher
ohne Befestigungsmateria

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



Markierungsknöpfe



Markierungsknopf weiß

Markierungsknopf weiß
Material: PP
Gewicht: 0,12 kg
4 Schraublöcher
ohne Befestigungsmaterial

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



Markierungsknopf gelb

Markierungsknopf gelb
Material: ABS
Gewicht: 0,11 kg
2 Schraublöcher
ohne Befestigungsmaterial

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



Markierungsknopf weiß

Markierungsknopf weiß
Material: ABS
Gewicht: 0,11 kg
2 Schraublöcher
ohne Befestigungsmaterial

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



Markierungsknopf gelb

Markierungsknopf gelb
Material: PP
Gewicht: 0,21 kg
2 Schraublöcher
ohne Befestigungsmaterial

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



Markierungsknopf Alu

Markierungsknopf Alu
Material: Aluminium
Gewicht: 0,30 kg
2 Schraublöcher
ohne Befestigungsmaterial

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



Baustellenabsicherung



Faltsignale



Leitkegel



Warnleuchten



Faltsignale



Triopan Standard (auf allen drei Seiten gleich)
Höhe: 70 cm - R1 Reflektierend

Ausführung: R1 - Reflektierend
Höhe: 70 cm

TRI-200-SO145392

Alle Seiten des Faltsignals mit dem selben Aufdruck.

1 Stk.
70 cm



Triopan Standard (auf allen drei Seiten gleich)
Höhe: 60 cm - R1 Reflektierend

Ausführung: R1 - Reflektierend
Höhe: 60 cm

TRI-300.016

Alle Seiten des Faltsignals mit dem selben Aufdruck.

1 Stk.
60 cm



Triopan Standard (auf allen drei Seiten gleich)
Höhe: 70 cm - R1 Reflektierend

Ausführung: R1 - Reflektierend
Höhe: 70 cm

TRI-300.017

Alle Seiten des Faltsignals mit dem selben Aufdruck.

1 Stk.
70 cm



Triopan Standard (auf allen drei Seiten gleich)
Höhe: 90 cm - R1 Reflektierend

Ausführung: R1 - Reflektierend
Höhe: 90 cm

TRI-300.018

Alle Seiten des Faltsignals mit dem selben Aufdruck.

1 Stk.
90 cm



Triopan Standard (auf allen drei Seiten gleich)
Höhe: 110 cm - R1 Reflektierend

Ausführung: R1 - Reflektierend
Höhe: 110 cm

TRI-300.019

Alle Seiten des Faltsignals mit dem selben Aufdruck.

1 Stk.
110 cm



Triopan Kombi (Seiten unterschiedlich bedruckt)
Höhe: 60 cm - R1 Reflektierend

Ausführung: R1 - Reflektierend
Höhe: 60 cm

TRI-300.036-60R1

Alle drei Seiten können mit unterschiedlichen Symbolen bedruckt werden.

1 Stk.
60 cm



Triopan Kombi (Seiten unterschiedlich bedruckt)
Höhe: 70 cm - R1 Reflektierend

Ausführung: R1 - Reflektierend
Höhe: 70 cm

TRI-300.037-60R1

Alle drei Seiten können mit unterschiedlichen Symbolen bedruckt werden.

1 Stk.
70 cm



Faltsignale



Triopan Kombi (Seiten unterschiedlich bedruckt)
Höhe: 90 cm - R1 Reflektierend

Ausführung: R1 - Reflektierend
Höhe: 90 cm

TRI-300.038-90R1

Alle drei Seiten können mit unterschiedlichen Symbolen bedruckt werden.

1 Stk.
90 cm



Triopan Kombi (Seiten unterschiedlich bedruckt)
Höhe: 110 cm - R1 Reflektierend

Ausführung: R1 - Reflektierend
Höhe: 110 cm

TRI-300.039-110R1

Alle drei Seiten können mit unterschiedlichen Symbolen bedruckt werden.

1 Stk.
110 cm



Triopan Standard (auf allen drei Seiten gleich)
Höhe: 90 cm - R2 Stark reflektierend

Ausführung: R2 - Stark reflektierend
Höhe: 90 cm

TRI-310.357

Alle Seiten des Faltsignals mit dem selben Aufdruck.

1 Stk.
90 cm



Triopan Kombi (Seiten unterschiedlich bedruckt)
Höhe: 90 cm - R2 Stark reflektierend

Ausführung: R2 - Stark reflektierend
Höhe: 90 cm

TRI-310.359-90R2

Alle drei Seiten können mit unterschiedlichen Symbolen bedruckt werden.

1 Stk.
90 cm



Triopan Standard (auf allen drei Seiten gleich)
Höhe: 70 cm - R2 Stark reflektierend

Ausführung: R2 - Stark reflektierend
Höhe: 70 cm

TRI-323.760

Alle Seiten des Faltsignals mit dem selben Aufdruck.

1 Stk.
70 cm



Triopan Kombi (Seiten unterschiedlich bedruckt)
Höhe: 70 cm - R2 Stark reflektierend

Ausführung: R2 - Stark reflektierend
Höhe: 70 cm

TRI-324.508-70R2

Alle drei Seiten können mit unterschiedlichen Symbolen bedruckt werden.

1 Stk.
70 cm



Triopan Kombi (Seiten unterschiedlich bedruckt)
Höhe: 60 cm - R2 Stark reflektierend

Ausführung: R2 - Stark reflektierend
Höhe: 60 cm

TRI-324.600-60R2

Alle drei Seiten können mit unterschiedlichen Symbolen bedruckt werden.

1 Stk.
60 cm



Faltsignale



Triopan Standard (auf allen drei Seiten gleich) Höhe: 60 cm - R2 Stark reflektierend

Ausführung: R2 - Stark reflektierend
Höhe: 60 cm

TRI-325.511

Alle Seiten des Faltsignals mit dem selben Aufdruck.

1 Stk.
60 cm



Triopan Standard (auf allen drei Seiten gleich) Höhe: 110 cm - R2 Stark reflektierend

Ausführung: R2 - Stark reflektierend
Höhe: 110 cm

TRI-328.562

Alle Seiten des Faltsignals mit dem selben Aufdruck.

1 Stk.
110 cm



Triopan Kombi (Seiten unterschiedlich bedruckt) Höhe: 110 cm - R2 Stark reflektierend

Ausführung: R2 - Stark reflektierend
Höhe: 110 cm

TRI-328.563-110R2

Alle drei Seiten können mit unterschiedlichen Symbolen bedruckt werden.

1 Stk.
110 cm



Triopan Markierung (auf allen drei Seiten gleich) Höhe: 70 cm - R1 Reflektierend

TRIOPAN Faltsignal „Markierung“
Ausführung: R1 - Reflektierend
Höhe: 70 cm

TRI-800.017

Alle Seiten des Faltsignals mit dem Aufdruck „Markierung“.

1 Stk.
70 cm



Triopan Markierung (auf allen drei Seiten gleich) Höhe: 90 cm - R1 Reflektierend

TRIOPAN Faltsignal „Markierung“
Ausführung: R1 - Reflektierend
Höhe: 90 cm

TRI-800.370

Alle Seiten des Faltsignals mit dem Aufdruck „Markierung“.

1 Stk.
90 cm



Triopan Markierung (auf allen drei Seiten gleich) Höhe: 70 cm - Normal

TRIOPAN Faltsignal „Markierung“
Ausführung: Normal - (nicht reflektierend)
Höhe: 70 cm

TRI-800.650

Alle Seiten des Faltsignals mit dem Aufdruck „Bauarbeiter und darunter stehendenText Markierung“.

1 Stk.
70 cm



Triopan Standard 60 cm normale Ausführung

Ausführung: N - Nicht reflektierend
Höhe: 60 cm

TRI-STA-300.011-60N

Alle Seiten des Faltsignals mit dem selben Aufdruck.
Version für den Einsatz bei Tag mit rot-fluoreszierendem Warndreieck.
Einsatzbereich bis -35 Grad Celsius.

1 Stk.
60 cm



Faltsignale



Triopan Standard 70 cm normale Ausführung

Ausführung: N - Nicht reflektierend
Höhe: 70 cm

TRI-STA-300.012-70N

Alle Seiten des Faltsignals mit dem selben Aufdruck.
Version für den Einsatz bei Tag mit rot-fluoreszierendem Warndreieck.
Einsatzbereich bis -35 Grad Celsius.

1 Stk.
70 cm



Triopan Standard 90 cm normale Ausführung

Ausführung: N - Nicht reflektierend
Höhe: 90 cm

TRI-STA-300.013-90N

Alle Seiten des Faltsignals mit dem selben Aufdruck.
Version für den Einsatz bei Tag mit rot-fluoreszierendem Warndreieck.
Einsatzbereich bis -35 Grad Celsius.

1 Stk.
90 cm



Triopan Standard 110 cm normale Ausführung

Ausführung: N - Nicht reflektierend
Höhe: 110 cm

TRI-STA-300.014-110N

Alle Seiten des Faltsignals mit dem selben Aufdruck.
Version für den Einsatz bei Tag mit rot-fluoreszierendem Warndreieck.
Einsatzbereich bis -35 Grad Celsius.

1 Stk.
110 cm



Triopan Kombi 60 cm normale Ausführung

Ausführung: N - Nicht reflektierend
Höhe: 60 cm

TRI-STA-300.031-60N

Alle drei Seiten können mit unterschiedlichen Symbolen bedruckt werden.
Version für den Einsatz bei Tag mit rot-fluoreszierendem Warndreieck.
Einsatzbereich bis -35 Grad Celsius.

1 Stk.
60 cm



Triopan Kombi 70 cm normale Ausführung

Ausführung: N - Nicht reflektierend
Höhe: 70 cm

TRI-STA-300.032-70N

Alle drei Seiten können mit unterschiedlichen Symbolen bedruckt werden.
Version für den Einsatz bei Tag mit rot-fluoreszierendem Warndreieck.
Einsatzbereich bis -35 Grad Celsius.

1 Stk.
70 cm



Triopan Kombi 90 cm normale Ausführung

Ausführung: N - Nicht reflektierend
Höhe: 90 cm

TRI-STA-300.033-90N

Alle drei Seiten können mit unterschiedlichen Symbolen bedruckt werden.
Version für den Einsatz bei Tag mit rot-fluoreszierendem Warndreieck.
Einsatzbereich bis -35 Grad Celsius.

1 Stk.
90 cm



Triopan Kombi 110 cm normale Ausführung

Ausführung: N - Nicht reflektierend
Höhe: 110 cm

TRI-STA-300.034-110N

Alle drei Seiten können mit unterschiedlichen Symbolen bedruckt werden.
Version für den Einsatz bei Tag mit rot-fluoreszierendem Warndreieck.
Einsatzbereich bis -35 Grad Celsius.

1 Stk.
110 cm



Leitkegel



Leitkegel tagesleuchtend - Höhe: 200 mm

Leitkegel tagesleuchtend, rot / weiß, Höhe: 200 mm

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



Leitkegel tagesleuchtend - Höhe: 320 mm

Leitkegel tagesleuchtend, rot / weiß, Höhe: 320 mm

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



Leitkegel tagesleuchtend - Höhe: 500 mm

Leitkegel tagesleuchtend, rot / weiß, Höhe: 500 mm

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



Leitkegel tagesleuchtend - Höhe: 500 mm

Leitkegel tagesleuchtend, rot / weiß reflektierend, Höhe: 500 mm

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



Leitkegel einteilig nach TL - Höhe: 500 mm

Leitkegel einteilig nach TL, Folie Typ 1, Höhe: 500 mm

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



Leitkegel einteilig nach TL - Höhe: 500 mm

Leitkegel einteilig nach TL, Folie Typ 2, Höhe: 500 mm

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



Leitkegel zweiteilig gute Standfestigkeit, stapelbar, Fußplatte aus Recycling-Material, Höhe: 500 mm, Farbe Folienringe: weiß

Höhe: 500 mm, Farbe Folienringe: weiß

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



Leitkegel



Leitkegel zweiteilig nach TL mit reflektierendem Folienmantel - Höhe 500 mm - Folie Typ1

Leitkegel zweiteilig nach TL mit reflektierendem Folienmantel, Höhe: 500 mm, Folie Typ 1

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



Leitkegel zweiteilig nach TL mit reflektierendem Folienmantel - Höhe 500 mm

Leitkegel zweiteilig nach TL mit reflektierendem Folienmantel, Höhe: 500 mm, Folie Typ 2

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



Leitkegel zweiteilig gute Standfestigkeit, stapelbar, Fußplatte aus Recycling-Material, Höhe: 750 mm, Farbe Folienringe: weiß

Höhe: 750 mm, Farbe Folienringe: weiß

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



Leitkegel zweiteilig nach TL mit reflektierendem Folienmantel - Höhe 750 mm - Folie Typ1

Leitkegel zweiteilig nach TL mit reflektierendem Folienmantel, Höhe: 750 mm, Folie Typ 1

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



Leitkegel zweiteilig nach TL mit reflektierendem Folienmantel - Höhe 750 mm

Leitkegel zweiteilig nach TL mit reflektierendem Folienmantel, Höhe: 750 mm, Folie Typ 2

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



Leitkegel tagesleuchtend - Höhe: 750 mm

Leitkegel tagesleuchtend, rot / weiß, Höhe: 750 mm

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



Leitkegel tagesleuchtend - Höhe: 750 mm

Leitkegel tagesleuchtend, rot / weiß reflektierend, Höhe: 750 mm

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



Leitkegel



Leitkegel einteilig nach TL - Höhe: 750 mm

Leitkegel einteilig nach TL, Folie Typ 1, Höhe: 750 mm

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



Leitkegel einteilig nach TL - Höhe: 750 mm

Leitkegel einteilig nach TL, Folie Typ 2, Höhe: 750 mm

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



Leitkegel 320 mm

PVC, 320 mm, 0,64 kg
retroreflectierende Folie
Klasse RA 2

TEM-12303-320 ZR
0.84 kg
1 Stk.



Leitkegel 500 mm

PVC, 500 mm, 1,30 kg
retroreflectierende Folie
Klasse RA 2

TEM-12306-500 ZR
1.3 kg
1 Stk.



Leitkegel 750 mm

PVC, 750 mm, 3,20 kg
retroreflectierende Folie
Klasse RA 2

TEM-12309-750 ZR
3.2 kg
1 Stk.



Warnleuchten



Baustellen- Warnleuchte - orange Optik

Baustellen- Warnleuchte
Gelbe Optik

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



Baustellen- Warnleuchte - rote Optik

Baustellen- Warnleuchte
Rote Optik

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



TL-Bakenleuchte „PowerNox“, BAST geprüft, Lichtaustritt einseitig, gelb

TL-Bakenleuchte „PowerNox“
BAST geprüft
Lichtaustritt einseitig
gelbe Optik

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



TL-Bakenleuchte „PowerNox“, BAST geprüft, Lichtaustritt doppelseitig, gelb

TL-Bakenleuchte „PowerNox“
BAST geprüft
Lichtaustritt doppelseitig
gelbe Optik

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



TL-Bakenleuchte „PowerNox“, BAST geprüft, Lichtaustritt einseitig, rot

TL-Bakenleuchte „PowerNox“
BAST geprüft
Lichtaustritt einseitig
rote Optik

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



TL-Bakenleuchte „PowerNox“, BAST geprüft, Lichtaustritt doppelseitig, rot

TL-Bakenleuchte „PowerNox“
BAST geprüft
Lichtaustritt doppelseitig
rote Optik

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



Triopan Helios Master gelb 2-seitig

Funktionen: Einfach-, Doppel- und Trippelblitz
Doppelbatteriegehäuse (ohne Halter), großer Bügel, Super LED mit extrem hoher Energieeffizienz und Lebensdauer, kein Glühlampenwechsel
Lichtstärke 270 cd, Lichtfarbe Gelb, Blinkrate 60 Bl./Min.

TRI-777.784



Warnleuchten



Triopan Helios Master grün 2-seitig

Funktionen: Einfach-, Doppel- und Trippelblitz
Doppelbatteriegehäuse (ohne Halter), großer Bügel, Super LED mit extrem hoher Energieeffizienz und Lebensdauer, kein Glühlampenwechsel
Lichtstärke 270 cd, Lichtfarbe Grün, Blinkrate 60 Bl./Min.

TRI-777.791



Triopan Helios Master rot 2-seitig

Funktionen: Einfach-, Doppel- und Trippelblitz
Doppelbatteriegehäuse (ohne Halter), großer Bügel, Super LED mit extrem hoher Energieeffizienz und Lebensdauer, kein Glühlampenwechsel
Lichtstärke 270 cd, Lichtfarbe Rot, Blinkrate 60 Bl./Min.

TRI-777.793



Triopan Helios Master blau 2-seitig

Funktionen: Einfach-, Doppel- und Trippelblitz
Doppelbatteriegehäuse (ohne Halter), großer Bügel, Super LED mit extrem hoher Energieeffizienz und Lebensdauer, kein Glühlampenwechsel
Lichtstärke 270 cd, Lichtfarbe Gelb, Blinkrate 60 Bl./Min.

TRI-777.795



Triopan Helios Master rot/weiß 2-seitig

Funktionen: Einfach-, Doppel- und Trippelblitz
Doppelbatteriegehäuse (ohne Halter), großer Bügel, Super LED mit extrem hoher Energieeffizienz und Lebensdauer, kein Glühlampenwechsel
Lichtstärke 270 cd, Lichtfarbe Rot, Blinkrate 60 Bl./Min.

TRI-777.797



Triopan Helios Master weiß 2-seitig

Funktionen: Einfach-, Doppel- und Trippelblitz
Doppelbatteriegehäuse (ohne Halter), großer Bügel, Super LED mit extrem hoher Energieeffizienz und Lebensdauer, kein Glühlampenwechsel
Lichtstärke 270 cd, Lichtfarbe Gelb, Blinkrate 60 Bl./Min.

TRI-777.799



Triopan Helios Master RF gelb 2-seitig ohne Außenschalter

Funktionen:- Einfach-, Doppel- und Trippelblitz
- Hintergrundbeleuchtung
- Aufbaulicht, Lauflicht, Blitzgewitter/Zufallsgenerator

Lichtstärke 350 cd, Lichtfarbe Gelb, Blinkrate 60 Bl./Min.

TRI-777.801



Triopan Helios Master gelb/rot 2-seitig

Funktionen: Einfach-, Doppel- und Trippelblitz
Doppelbatteriegehäuse (ohne Halter), großer Bügel, Super LED mit extrem hoher Energieeffizienz und Lebensdauer, kein Glühlampenwechsel
Lichtstärke 270 cd, Lichtfarbe Gelb/Rot, Blinkrate 60 Bl./Min.

TRI-777.805



Warnleuchten



Triopan Fireball Gelb

Funktionen: Einfachblitz
Technische Daten: Lichtstärke 280 cd,
Lichtfarbe: Gelb
Blinkrate: 60 Bl./Min.
Betriebszeit mit Batterieausstattung bei 20 Grad und 6 AA-Battieren:
Einfachblitz ca. 45 Stunden

TRI-777.900



Triopan Fireball Rot

Funktionen: Einfachblitz
Technische Daten: Lichtstärke 280 cd,
Lichtfarbe: Rot
Blinkrate: 60 Bl./Min.
Betriebszeit mit Batterieausstattung bei 20 Grad und 6 AA-Battieren:
Einfachblitz ca. 45 Stunden

TRI-777.901



Triopan Fireball Grün

Funktionen: Einfachblitz
Technische Daten: Lichtstärke 280 cd,
Lichtfarbe: Grün
Blinkrate: 60 Bl./Min.
Betriebszeit mit Batterieausstattung bei 20 Grad und 6 AA-Battieren:
Einfachblitz ca. 45 Stunden

TRI-777.902



Triopan Fireball Blau

Funktionen: Einfachblitz
Technische Daten: Lichtstärke 280 cd,
Lichtfarbe: Blau
Blinkrate: 60 Bl./Min.
Betriebszeit mit Batterieausstattung bei 20 Grad und 6 AA-Battieren:
Einfachblitz ca. 45 Stunden

TRI-777.903



Photovoltaik LED



Solar Vision 01

Ideal geeignet um an Betonleitwänden oder Mauerwerk an der Straße angebracht zu werden. Erhöht die Sicherheit bei Nebel, Regen und oder Dunkelheit um ein Vielfaches.
Aufbau-Solar-LED - Polycarbonat-Gehäuse - nur mit Einschränkung befahrbar

INT-04-1110-010

10 Stk.



Solar Vision 02 Regular

Ein Solar-Marker, der in die Oberfläche eingebaut werden muss, indem man ein Loch in die Oberfläche bohrt. Geeignet für das Überahren, abhängig von der unterschiedlichen Art der modularen Gehäuse.
Einbau-Solar-LED - Polycarbonat-Gehäuse - überfahrbar bei durchschnittlicher Verkehrsbelastung

INT-04-2110-010

330 g

6 Stk.

128 x 128 x 32 mm



Solar Vision 02 Regular (rvs ring)

Ein Solar-Marker, der in die Oberfläche eingebaut werden muss, indem man ein Loch in die Oberfläche bohrt. Geeignet für das Überahren, abhängig von der unterschiedlichen Art der modularen Gehäuse.
Einbau-Solar-LED - Polycarbonat-Gehäuse - überfahrbar bei durchschnittlicher Verkehrsbelastung

INT-04-2120-010

415 g

6 Stk.

128 x 128 x 32 mm



Solar Vision 02 Heavy Duty (rvs ring)

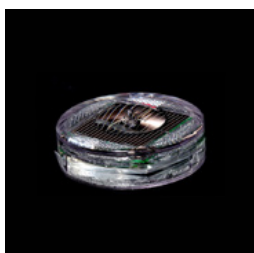
Ein Solar-Marker, der in die Oberfläche eingebaut werden muss, indem man ein Loch in die Oberfläche bohrt. Geeignet für das Überahren, abhängig von der unterschiedlichen Art der modularen Gehäuse.
Einbau-Solar-LED - Polycarbonat-Gehäuse - überfahrbar bei durchschnittlicher Verkehrsbelastung

INT-04-2130-010

900 g

6 Stk.

156 x 156 x 35 mm



Solar Vision 03

Ein Solar-Marker, für die Montage in Elementen und Bürgersteigen bzw. an Orten, wo dieser nicht mit starkem Verkehr in Berührung kommt.
Einbau-Solar-LED - Polycarbonat-Gehäuse - überfahrbar bei durchschnittlicher Verkehrsbelastung

INT-04-3110-10

155 g

10 Stk.

84 x 84 x 25 mm



Solar Vision 03 mit Einbauschale

Ein Solar-Marker, für die Montage in Elementen und Bürgersteigen bzw. an Orten, wo dieser nicht mit starkem Verkehr in Berührung kommt.
Einbau-Solar-LED - Polycarbonat-Gehäuse - überfahrbar bei durchschnittlicher Verkehrsbelastung

INT-04-3910-10

205 g

10 Stk.

84 x 84 x 25 mm



Solar Vision 04

Ein Solar-Marker, für die Montage in Elementen und Bürgersteigen bzw. an Orten, wo dieser nicht mit starkem Verkehr in Berührung kommt.
Einbau-Solar-LED - Polycarbonat-Gehäuse - überfahrbar bei durchschnittlicher Verkehrsbelastung

INT-04-4110-10

175 g

10 Stk.

84 x 84 x 25 mm



Photovoltaik LED



Solar Vision 04 mit Einbauschale

Ein Solar-Marker, für die Montage in Elementen und Bürgersteigen bzw. an Orten, wo dieser nicht mit starkem Verkehr in Berührung kommt.
Einbau-Solar-LED - Polycarbonat-Gehäuse - überfahrbar bei durchschnittlicher Verkehrsbelastung

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



Sichtzeichen



Sichtzeichen groß, orange

Sichtzeichen zur Abgrenzung von Fahrbahnen.

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



Sichtzeichen klein, orange

Sichtzeichen zur Abgrenzung von Fahrbahnen.

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



Leitschwelle gelb

Fahrbahn-Leitschwelle aus PP. Zur Abtrennung von nicht zu befahrenden Straßenflächen.

ohne Befestigungsmaterial

TEM-14202-SO
2,4 kg
1 Stk.
1.170 x 50 x 50 mm



Leitschwelle weiß

Fahrbahn-Leitschwelle aus PP. Zur Abtrennung von nicht zu befahrenden Straßenflächen.

ohne Befestigungsmaterial

TEM-14202-SW
2,4 kg
1 Stk.
1.170 x 50 x 50 mm



Leitschwelle „Gummi“

Fahrbahn-Leitschwelle aus Gummi. Zur Abtrennung von nicht zu befahrenden Straßenflächen.

ohne Befestigungsmaterial

TEM-14260-UN
5,5 kg
1 Stk.
1.000 x 150 x 60 mm



Flexipfosten



Set Schlüsselschraube mit Dübel 10/18 mm

Set aus 3 Schlüsselschrauben zur Befestigung.
Drei Schrauben mit drei Dübeln 10/18 mm

TEM_13359-SZ
0.08 kg
3 Stk.



Schrauböse aus PP

Schrauböse aus Polypropylen
mit M 36 Gewinde

TEM-13174-HS
1 Stk.



Adapter für Flexipfosten® schwarz

Adapter aus PP für Durchmesser 80 mm
mit M 36 Gewinde

TEM-13194-AD
1 Stk.



Befestigungsset für Flexipfosten®

Bestehend aus 3 x Schlüsselschraube mit Dübel 10/18 mm
Passend zu Flexipfosten mit 3 Befestigungspunkten.

TEM-13359-S3
1 Stk.



Flexipfosten® orange 1000 mm mit reflektierenden Streifen

Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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



Flexipfosten® orange 750 mm mit reflektierenden Streifen

Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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



Flexipfosten® orange 450 mm mit reflektierenden Streifen

Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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



Flexipfosten

Flexipfosten® orange 300 mm mit reflektierenden Streifen



Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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

Flexipfosten® schwarz 1000 mm mit reflektierenden Streifen in gelb



Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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

Flexipfosten® schwarz 1000 mm mit reflektierenden Streifen



Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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

Flexipfosten® schwarz 750 mm mit reflektierenden Streifen in gelb



Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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

Flexipfosten® schwarz 750 mm mit reflektierenden Streifen



Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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

Flexipfosten® weiß 1000 mm mit blau reflektierenden Streifen



Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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

Flexipfosten® weiß 1000 mm mit rot reflektierenden Streifen



Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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



Flexipfosten



Flexipfosten® weiß 750 mm mit blau reflektierenden Streifen

Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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



Flexipfosten® weiß 750 mm mit rot reflektierenden Streifen

Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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



Flexipfosten® weiß 450 mm mit blau reflektierenden Streifen

Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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



Flexipfosten® weiß 450 mm mit rot reflektierenden Streifen

Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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



Flexipfosten® weiß 300 mm mit blau reflektierenden Streifen

Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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



Flexipfosten® weiß 300 mm mit rot reflektierenden Streifen

Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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



Flexipfosten® gelb 1000 mm mit reflektierenden Streifen

Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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



Flexipfosten

Flexipfosten® gelb 1000 mm mit schwarzen Streifen



Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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

Flexipfosten® gelb 750 mm mit reflektierenden Streifen



Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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

Flexipfosten® gelb 750 mm mit schwarzen Streifen



Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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

Flexipfosten® gelb 450 mm mit reflektierenden Streifen



Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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

Flexipfosten® gelb 450 mm mit schwarzen Streifen



Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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

Flexipfosten® gelb 300 mm mit reflektierenden Streifen



Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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

Flexipfosten® gelb 300 mm mit schwarzen Streifen



Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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



Flexipfosten

Flexipfosten® schwarz 300 mm mit reflektierenden Streifen in gelb



Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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

Flexipfosten® schwarz 300 mm mit reflektierenden Streifen



Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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

Flexipfosten® schwarz 450 mm mit reflektierenden Streifen in gelb



Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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

Flexipfosten® schwarz 450 mm mit reflektierenden Streifen



Der Flexipfosten® ist ein selbstaufrichtender Absperrpfosten aus extrem robustem Polyurethan. Diese Pfosten sind elastisch wie Gummi, wenn Sie angefahren oder überrollt werden.

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



Flexible Verkehrspoller



Flexibler Bleistiftpoller - blau

Ideal für Schulen und Kindergärten.

Farbe: blau

Material: Kunststoff

Bestigungsmaterial: Bodenhülse aus Aluminium - PZ 1

EBL-P1-B

1 Stk.
1.000 mm



Flexibler Bleistiftpoller - gelb

Ideal für Schulen und Kindergärten.

Farbe: gelb

Material: Kunststoff

Bestigungsmaterial: Bodenhülse aus Aluminium - PZ 1

EBL-P1-G

1 Stk.
1.000 mm



Flexibler Bleistiftpoller - grün

Ideal für Schulen und Kindergärten.

Farbe: grün

Material: Kunststoff

Bestigungsmaterial: Bodenhülse aus Aluminium - PZ 1

EBL-P1-GR

1 Stk.
1.000 mm



Flexibler Bleistiftpoller - Rot

Ideal für Schulen und Kindergärten.

Farbe: rot

Material: Kunststoff

Bestigungsmaterial: Bodenhülse aus Aluminium - PZ 1

EBL-P1-R

1 Stk.
1.000 mm



Flexibler Design-Poller

Design-Poller für den innerstädtischen Bereich. Auch mit Ihrem Stadt- oder Gemeindewappen / Logo.

Farbe: Olivgrün

Material: Kunststoff

Bestigungsmaterial: Bodenhülse aus Aluminium - PZ 1

ELB_P8

1 Stk.
800 mm



Flexibler Poller BERND grün mit weißen Streifen - 1000 mm

Flexibler Poller mit einem Durchmesser von 80 mm für unterschiedlichste Anwendungen. Mit weißen Folienreflektoren und Glasperlenrückstrahlern.

Farbe: Grün

Material: Kunststoff

Bestigungsmaterial: Bodenhülse aus Aluminium - PZ 1

ELB-P2-GW

1 Stk.
1.000 mm



Flexibler Poller BERND orange mit weißen Streifen - 1000 mm

Flexibler Poller mit einem Durchmesser von 80 mm für unterschiedlichste Anwendungen. Mit weißen Folienreflektoren und Glasperlenrückstrahlern.

Farbe: Orange

Material: Kunststoff

Bestigungsmaterial: Bodenhülse aus Aluminium - PZ 1

ELB-P2-OW

1 Stk.
1.000 mm



Flexible Verkehrspoller



Flexibler Poller BERND weiß mit blauen Streifen - 1000 mm

Flexibler Poller mit einem Durchmesser von 80 mm für unterschiedlichste Anwendungen. Mit blauen Folienreflektoren und Glasperlenrückstrahlern.

Farbe: Weiß

Material: Kunststoff

Bestigungsmaterial: Bodenhülse aus Aluminium - PZ 1

ELB-P2-WB

1 Stk.
1.000 mm



Flexibler Poller BERND weiß mit roten Streifen - 1000 mm

Flexibler Poller mit einem Durchmesser von 80 mm für unterschiedlichste Anwendungen. Mit roten Folienreflektoren und Glasperlenrückstrahlern.

Farbe: Weiß

Material: Kunststoff

Bestigungsmaterial: Bodenhülse aus Aluminium - PZ 1

ELB-P2-WR

1 Stk.
1.000 mm



Flexibler Poller SUMO grün mit weißen Streifen

Flexibler Poller mit großem Durchmesser von 130 mm für unterschiedlichste Anwendungen. Mit weißen Folienreflektoren und Glasperlenrückstrahlern.

Farbe: Grün

Material: Kunststoff

Bestigungsmaterial: Bodenhülse aus Aluminium - PZ 1

ELB-P6-GRW

1 Stk.
800 mm



Flexibler Poller SUMO gelb mit weißen Streifen

Flexibler Poller mit großem Durchmesser von 130 mm für unterschiedlichste Anwendungen. Mit weißen Folienreflektoren und Glasperlenrückstrahlern.

Farbe: Gelb

Material: Kunststoff

Bestigungsmaterial: Bodenhülse aus Aluminium - PZ 1

ELB-P6-GW

1 Stk.
800 mm



Flexibler Poller SUMO orange mit weißen Streifen

Flexibler Poller mit großem Durchmesser von 130 mm für unterschiedlichste Anwendungen. Mit weißen Folienreflektoren und Glasperlenrückstrahlern.

Farbe: Orange

Material: Kunststoff

Bestigungsmaterial: Bodenhülse aus Aluminium - PZ 1

ELB-P6-OW

1 Stk.
800 mm



Flexibler Poller SUMO schwarz mit weißen Streifen

Flexibler Poller mit großem Durchmesser von 130 mm für unterschiedlichste Anwendungen. Mit weißen Folienreflektoren und Glasperlenrückstrahlern.

Farbe: Schwarz

Material: Kunststoff

Bestigungsmaterial: Bodenhülse aus Aluminium - PZ 1

ELB-P6-SW

1 Stk.
800 mm



Flexibler City-Poller Anthrazit

Elegantes City-Design für den innerstädtischen Bereich. Mit retroreflektierender Folie und Glasperlenreflektoren.

Farbe: Anthrazit

Material: Kunststoff

Bestigungsmaterial: Bodenhülse aus Aluminium - PZ 1

ELB-P7

1 Stk.
800 mm



Flexible Verkehrspoller



Bodenhülse aus Aluminium

Zur Befestigung von flexiblen Verkehrspollern.

Höhe: 100 mm
Durchmesser: 22 mm

ELB-PZ1

1 Stk.
100 mm



Bodenhülse M16 aus Stahl

Zur Befestigung von flexiblen Verkehrspollern.

Höhe: 130 mm
Durchmesser: 28 mm

ELB-PZ2

1 Stk.
130 mm



Adapter M16/M24

Zur Befestigung von flexiblen Verkehrspollern.

[b | Material:[b/] Stahl

ELB-PZ3

1 Stk.



Bodenhülse für Poller aus Aluminium

Zur Befestigung von flexiblen Verkehrspollern.

Höhe: 70 mm
Durchmesser: 50 mm

ELB-PZ4

1 Stk.
70 mm



Werkstatt und Lager



Clean Tower Flexi rot

Der CleanTower Flexi ist optimal für alle Bereiche wo unterschiedliches Reinigungszubehör benötigt wird.
Inklusive Besen, Kehrschaufel, Handfeger,
5 Bohrungen in Bodenplatte für Bodenbefestigungen oder Rollen.

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



Clean Tower Flexi schwarz

Der CleanTower Flexi ist optimal für alle Bereiche wo unterschiedliches Reinigungszubehör benötigt wird.
Inklusive Besen, Kehrschaufel, Handfeger,
5 Bohrungen in Bodenplatte für Bodenbefestigungen oder Rollen.

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



Clean Tower Flexi silber

Der CleanTower Flexi ist optimal für alle Bereiche wo unterschiedliches Reinigungszubehör benötigt wird.
Inklusive Besen, Kehrschaufel, Handfeger,
5 Bohrungen in Bodenplatte für Bodenbefestigungen oder Rollen.

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



Clean Tower Flexi gelb

Der CleanTower Flexi ist optimal für alle Bereiche wo unterschiedliches Reinigungszubehör benötigt wird.
Inklusive Besen, Kehrschaufel, Handfeger,
5 Bohrungen in Bodenplatte für Bodenbefestigungen oder Rollen.

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



Sicherheitsbekleidung



T-Shirts und Sweatshirts

Hosen

Jacken



Zubehör



T-Shirts und Sweatshirts



High-Vis-Langarm T-Shirt, Warnschutzklasse 2 gelb

Vielseitiges T-Shirt, das sich im täglichen Gebrauch durch seine hohe Sichtbarkeit auszeichnet. Das Polyestergewebe ist angenehm zu tragen und pflegeleicht. Auffällige Sichtbarkeitsdetails sorgen für zusätzliche Sicherheit bei lichtschwachen Verhältnissen.

SNI-2431-6604

1 Stk.



High-Vis-Langarm T-Shirt, Warnschutzklasse 2 orange

Vielseitiges T-Shirt, das sich im täglichen Gebrauch durch seine hohe Sichtbarkeit auszeichnet. Das Polyestergewebe ist angenehm zu tragen und pflegeleicht. Auffällige Sichtbarkeitsdetails sorgen für zusätzliche Sicherheit bei lichtschwachen Verhältnissen.

SNI-2433-5504

1 Stk.



High-Vis-T-Shirt, Warnschutzklasse 2 orange

Warnschutz-T-Shirt für Langlebigkeit und Sicherheit bei Arbeiten mit erhöhten Anforderungen an die Sichtbarkeit. Mögliche Ausstattung mit Firmenlogos, ideal für den täglichen Gebrauch. In unterschiedlichen Größen.

SNI-2536-5500

1 Stk.



High-Vis-T-Shirt, Warnschutzklasse 2 gelb

Warnschutz-T-Shirt für Langlebigkeit und Sicherheit bei Arbeiten mit erhöhten Anforderungen an die Sichtbarkeit. Mögliche Ausstattung mit Firmenlogos, ideal für den täglichen Gebrauch. In unterschiedlichen Größen.

SNI-2539-6600

1 Stk.



High-Vis-Polo-Shirt, Warnschutzklasse 2 orange

Warnschutz-Polo-Shirt für Langlebigkeit und Sicherheit bei Arbeiten mit erhöhten Anforderungen an die Sichtbarkeit.

SNI-2730-5500

1 Stk.



High-Vis-Polo-Shirt, Warnschutzklasse 2 gelb

Warnschutz-Polo-Shirt für Langlebigkeit und Sicherheit bei Arbeiten mit erhöhten Anforderungen an die Sichtbarkeit.

SNI-2730-6600

1 Stk.



High-Vis-Sweat-Shirt, Warnschutzklasse 2/3 orange

High-Vis-Sweatshirt für Komfort bei der täglichen Arbeit. Die gute Sichtbarkeit gemäß Warnschutzklasse 2/3 und eine bequeme Passform sorgen dafür, dass das Sweatshirt leicht zu tragen und für alles bereit ist.

SNI-8037-5500

1 Stk.



T-Shirts und Sweatshirts



High-Vis-Sweat-Shirt, Warnschutzklasse 2/3 gelb

High-Vis-Sweatshirt für Komfort bei der täglichen Arbeit. Die gute Sichtbarkeit gemäß Warnschutzklasse 2/3 und eine bequeme Passform sorgen dafür, dass das Sweatshirt leicht zu tragen und für alles bereit ist.

SNI-8037-6600

1 Stk.



Hosen



High-Vis-Arbeits Hose mit Holsterpockets Warnschutzklasse 2 orange

Alltagstaugliche Arbeits Hose für gute Sichtbarkeit und persönlichen Schutz in Gefahrenbereichen. Arbeits Hose mit Kombination aus Tragekomfort, Schutz und Flexibilität.

SNI-3233-5574

1 Stk.



High-Vis-Arbeits Hose mit Holsterpockets Warnschutzklasse 2 gelb

Alltagstaugliche Arbeits Hose für gute Sichtbarkeit und persönlichen Schutz in Gefahrenbereichen. Arbeits Hose mit Kombination aus Tragekomfort, Schutz und Flexibilität.

SNI-3233-6674

1 Stk.



High-Vis-Arbeits Hose Warnschutzklasse 2 orange

Alltagstaugliche Arbeits Hose für gute Sichtbarkeit und persönlichen Schutz in Gefahrenbereichen. Arbeits Hose mit Kombination aus Tragekomfort, Schutz und Flexibilität.

SNI-3333-6674

1 Stk.



High-Vis-Shorts mit Holsterpockets Warnschutzklasse 1 orange

Slim-Fit-Shorts der Warnschutzklasse 1 mit Holstertaschen für Handwerker in den Bereichen Baugewerbe, Straßenbau und Transportwesen.

SNI-6135-5504

1 Stk.



High-Vis-Shorts mit Holsterpockets Warnschutzklasse 1 gelb

Slim-Fit-Shorts der Warnschutzklasse 1 mit Holstertaschen für Handwerker in den Bereichen Baugewerbe, Straßenbau und Transportwesen.

SNI-6135-6604

1 Stk.



High-Vis-Shorts Warnschutzklasse 1 orange

Slim-Fit-Shorts der Warnschutzklasse 1 mit Holstertaschen für Handwerker in den Bereichen Baugewerbe, Straßenbau und Transportwesen.

SNI-6136-5504

1 Stk.



High-Vis-Shorts Warnschutzklasse 1 gelb

Slim-Fit-Shorts der Warnschutzklasse 1 mit Holstertaschen für Handwerker in den Bereichen Baugewerbe, Straßenbau und Transportwesen.

SNI-6136-6604

1 Stk.



Hosen



High-Vis-Arbeitschhose Warnschutzklasse 2 gelb

Alltagstaugliche Arbeitschhose für gute Sichtbarkeit und persönlichen Schutz in Gefahrenbereichen. Arbeitschhose mit Kombination aus Tragekomfort, Schutz und Flexibilität.

SNI-6343-6604

1 Stk.



Jacken



High-Vis 37.5® isolierte Arbeitsjacke, Klasse 3, orange

Wärmeisolierte Warnschutz-Arbeitsjacke für alle Arbeiten bei Kälte und Nässe im Winter. Die Zertifizierung nach EN ISO 20471 Klasse 3 gewährleistet optimale Sichtbarkeit für mehr Sicherheit.

SNI-1130-5558

1 Stk.



High-Vis 37.5® isolierte Arbeitsjacke, Klasse 3, gelb

Wärmeisolierte Warnschutz-Arbeitsjacke für alle Arbeiten bei Kälte und Nässe im Winter. Die Zertifizierung nach EN ISO 20471 Klasse 3 gewährleistet optimale Sichtbarkeit für mehr Sicherheit.

SNI-1130-6658

1 Stk.



High-Vis wasserdichte 37.5 isolierte Arbeitsjacke, Klasse 3, orange

Warme, wasserdichte Arbeitsjacke mit hervorragender Sichtbarkeit für alle Arbeiten unter kalten und nassen Winterbedingungen.

SNI-1132-5504

1 Stk.



High-Vis wasserdichte 37.5 isolierte Arbeitsjacke, Klasse 3, gelb

Warme, wasserdichte Arbeitsjacke mit hervorragender Sichtbarkeit für alle Arbeiten unter kalten und nassen Winterbedingungen.

SNI-1132-6604

1 Stk.



Core Wärmeisolierte High-Vis-Arbeitsjacke, Warnschutzklasse 3, orange

Wärmeisolierte Warnschutz-Jacke, die Wärme, gute Sichtbarkeit und Wetterschutz für Arbeiten bei Kälte und Wind bietet.

SNI-1138-5558

1 Stk.



Core Wärmeisolierte High-Vis-Arbeitsjacke, Warnschutzklasse 3, gelb

Wärmeisolierte Warnschutz-Jacke, die Wärme, gute Sichtbarkeit und Wetterschutz für Arbeiten bei Kälte und Wind bietet.

SNI-1138-6658

1 Stk.



AllroundWork, High-Vis-Softshell-Arbeitsjacke, Warnschutzklasse 3, orange

Softshell-Arbeitsjacke, die hohe Sichtbarkeit, eine hervorragende Passform und optimalen Komfort mit fortschrittlicher Funktionalität kombiniert. Winddicht und wasserabweisend.

SNI-1230-5558

1 Stk.



Jacken



AllroundWork, High-Vis-Softshell-Arbeitsjacke, Warnschutzklasse 3, gelb

Softshell-Arbeitsjacke, die hohe Sichtbarkeit, eine hervorragende Passform und optimalen Komfort mit fortschrittlicher Funktionalität kombiniert. Winddicht und wasserabweisend.

SNI-1230-6658

1 Stk.



AllroundWork, Wasserdichte Warnschutz-Softshell-Jacke, Klasse 3, orange

Wasserdichte Softshell-Arbeitsjacke mit Heat-Transfer-Reflexstreifen gewährleistet eine ausgezeichnete und sichere Sichtbarkeit in gefährlicher Arbeitsumgebung.

SNI-1330-5558

1 Stk.



AllroundWork, Wasserdichte Warnschutz-Softshell-Jacke, Klasse 3, gelb

Wasserdichte Softshell-Arbeitsjacke mit Heat-Transfer-Reflexstreifen gewährleistet eine ausgezeichnete und sichere Sichtbarkeit in gefährlicher Arbeitsumgebung.

SNI-1330-6658

1 Stk.



AllroundWork High-Vis wasserdichter Parka, Klasse 3, orange

Wasserdichter und wärmeisolierender Warnschutz-Arbeits-Parka. Schützt vor kalten und nassen Wetterbedingungen für optimale Leistung.

SNI-1830-5558

1 Stk.



AllroundWork High-Vis wasserdichter Parka, Klasse 3, gelb

Wasserdichter und wärmeisolierender Warnschutz-Arbeits-Parka. Schützt vor kalten und nassen Wetterbedingungen für optimale Leistung.

SNI-1830-6658

1 Stk.



High-Vis-Jacke mit durchgehendem Reißverschluss, Warnschutzklasse 2, orange

Arbeitsjacke mit durchgehendem Reißverschluss. Zertifizierung nach Warnschutzklasse 2 gemäß EN ISO 20471, die hohe Sichtbarkeit in schlechten Lichtverhältnissen bietet – für einen sichereren Arbeitstag.

SNI-8035-5504

1 Stk.



High-Vis-Jacke mit durchgehendem Reißverschluss, Warnschutzklasse 2, gelb

Arbeitsjacke mit durchgehendem Reißverschluss. Zertifizierung nach Warnschutzklasse 2 gemäß EN ISO 20471, die hohe Sichtbarkeit in schlechten Lichtverhältnissen bietet – für einen sichereren Arbeitstag.

SNI-8035-6604

1 Stk.



Zubehör



Kniepolster KneeGuard, One Size

Ergonomisch geformte Kniepolster für besten Knieschutz bei Arbeiten, die häufiges Knien erfordern. Die leichten, flexiblen und langlebigen Kniepolster wurden entwickelt, um die Belastung zu reduzieren, und gewährleisten besten Komfort im Arbeitsalltag.

SNI-9110-0604-000

1 Stk.



XTR Handwerker D3O Kniepolster, 2-lagig, one size

Hochmoderner Knieschutz bei Arbeiten, die häufig knieende Arbeitspositionen erfordern. Das Material D3O® bleibt über lange Zeit formstabil und bietet Aufprallschutz. Eine leichte Konstruktion und eine unterstützende Belüftung bieten Flexibilität und Komfort.

SNI-9191-0405-000

1 Stk.



Gebrauchte Markierungstechnik

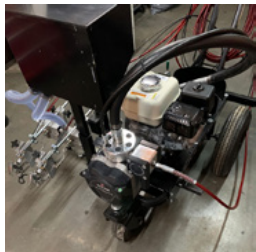


Hofmann H11

Hofmann H11 zu verkaufen.
Die Maschine ist mit 2 Farbtanks ausgestattet. Es kann mit zwei unterschiedlichen Farben oder mit 1:1 Spritzplastik betrieben werden.
Das Gerät ist mit ca. 10 Betriebsstunden so gut wie neuwertig.
Es wurde zusätzlich ein stärkerer Fahrtrieb verbaut.

used_014

1 Stk.



gebrauchter PowrLiner 4500

Neuwertiger Titan Powrliner 4500 zu verkaufen!

used_015

1 Stk.



Zusätzliche Informationen



Zusätzliche Informationen

Eventuell angegebene Preise sind 2 Monate ab Ausstellungsdatum gültig.
Preise sind Nettopreise. Lieferung ab Werk (Incoterm - EXW)
Wir übernehmen keine Gewähr für Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der Informationen.
Es gelten unsere AGB!
https://shop.stramat.com/data/dokumente/AGB_de.pdf

STR_zz_§

