

# Automotive Refinishing Produktkatalog





# Wer steckt hinter Q1®?

**Hinter Q1® steht ein multinationaler Konzern mit dem Namen PPM Industries.**

Wir sind stolz darauf, **uns mit über 30 Jahren Erfahrung in mehr als 70 Ländern weltweit zu einem der führenden europäischen Hersteller von Abdeckbändern entwickelt zu haben.** Neben unserer Marke Q1® gestalten, produzieren und vertreiben wir Abdecklösungen für einige der renommiertesten Marken und Händler weltweit. Als vertikal integrierter Hersteller mit modernsten Fertigungs- und Verarbeitungsanlagen in Europa und Asien produzieren wir maßgeschneiderte Lösungen, um das Geschäft unserer Kunden zu rationalisieren und ihr Portfolio zu erweitern.

PPM Industries investiert kontinuierlich in die Forschung und Entwicklung für hochwertige, innovative Produkte. Unser Geschäftssinn, der das Ergebnis einer grenzüberschreitenden Arbeit in vielen Kulturen und Umgebungen ist, half uns, weitreichende Kenntnisse darüber zu erlangen, wie Abdeckband verwendet wird und vor allem, was es leisten muss.

## Q1® Produkte für den Kfz-Ersatzteilmarkt

Q1® ist spezialisiert auf innovative Abdeckbandlösungen für den Kfz-Ersatzteilmarkt einschließlich der Reparatur von Unfallschäden.

Diese Palette in Premiumqualität bietet eine vollständige Auswahl an Abdeckprodukten inkl. Abdeckbändern, Kunststoff folie, Abdeckpapier und sonstigen Spezialklebebändern, mit denen selbst schwierigste Lackierarbeiten schneller und einfacher ausgeführt werden – bei zuverlässig hochwertigerem Endergebnis.

# Q1® Ultimate Masking Tape



## Steigerung der Exzellenz in der Unfallreparaturbranche

**Q1® Ultimate Masking Tape** wurde speziell für kritische Maskierungsanwendungen in der Unfallreparatur entwickelt.

Es bietet hohe Präzision und gleichbleibend erstklassige Ergebnisse. Mit zuverlässigem, gleichmäßigem Abwickeln haftet es sicher und gleichmäßig unter schwierigen Bedingungen. Das Tape widersteht hohen Temperaturen bis zu 120 °C / 248 °F und bietet eine makellose Abdeckung von Kanten und Ecken.

Zusammenfassend setzt das Q1® Ultimate Masking Tape den Standard für kritische Maskierungsanwendungen in der Unfallreparatur und ist ein unverzichtbares Werkzeug für professionelle Spitzenleistungen.

### Ausführungen

Art.Nr.#	Größe	St/Pck
UMT148	48mm x 50m	72 Rollen/Pck
UMT136	36mm x 50m	96 Rollen/Pck
UMT124	24mm x 50m	96 Rollen/Pck
UMT118	18mm x 50m	96 Rollen/Pck

### Technische Daten

Trägermaterial	Kleber	Dicke gesamt	Zugfestigkeit	Haftung auf Stahl	Dehnung
Gesättigtes Krepppapier	Natur-/Synthetikkauschuk	170 µm	43 N/cm	2.0 N/cm	9% bei Bruch

## Merkmale und Vorteile

- Temperaturbeständigkeit bis zu 120°C / 248°F (30 Min.) 90°C / 194°F (60 Min.)
- 3 Tage UV-Beständigkeit
- Kompatibel mit wasserbasierten, lösungsmittelbasierten und Polyurethan Beschichtungen
- Passt sich gut an gewölbten Oberflächen an, ohne abzuheben oder zu reißen
- Hervorragende Anpassungsfähigkeit auf unregelmäßigen Oberflächen
- Einfaches und rückstandsloses Entfernen
- Hervorragende Beständigkeit gegen Zerfasern

### Temperaturbeständigkeit



120°C  
30 min

90°C  
60 min

### Erhältliche Farben



Orange

# Q1® High Performance Masking Tape



## Konzipiert für anspruchsvolle Projekte.

**Q1® High Performance Masking Tape** wurde speziell für extreme Anforderungen des Kfz-Ersatzteilmarktes entwickelt. Dank einer besonderen **wasserabweisenden Behandlung des Trägermaterials** bietet es hervorragende Beständigkeit gegen Feuchtigkeit, wasser- und lösungsmittelbasierte Lacke und hält auch einem Nassschleifverfahren stand. Zudem ist es **bis zu 3 Tage UV-beständig**. Die Hochleistungs-Kleberformel auf Kautschukbasis bietet eine **sichere Verbindung auf höchstem Niveau für zahlreiche Oberflächen** und verhindert so ein Abheben und Overspray. Dank seiner hohen Selbsthaftung sorgt es für noch bessere Lackierergebnisse. Seine gute Dehnbarkeit macht es besonders für den Einsatz auf unebenen Oberflächen geeignet.

## Ausführungen

Art.Nr.#	Größe	St/Pck
HPG148	48mm x 50m	20 Rollen/Pck
HPG136	36mm x 50m	24 Rollen/Pck
HPG130	30mm x 50m	32 Rollen/Pck
HPG124	24mm x 50m	36 Rollen/Pck
HPG118	18mm x 50m	48 Rollen/Pck

## Technische Daten

Trägermaterial	Kleber	Dicke gesamt	Zugfestigkeit	Haftung auf Stahl	Dehnung
Gesättigtes Krepppapier	Natur-/Synthetik kautschuk	130 µm	42 N/cm	2,3 N/cm	8% bei Bruch

## Merkmale und Vorteile

- Spezielle wasserabweisende Behandlung für Lacke auf Wasserbasis und Nassschleifanwendungen
- 3 Tage UV-Beständigkeit
- Hohe Anpassung an gekrümmte und unregelmäßige Oberflächen
- Temperaturbeständigkeit bis 110°C für bis zu 30 Min
- Flaches Trägermaterial, das glatte Lackkanten hinterlässt
- Dünn, durchscheinendes grünes Trägermaterial für gute Sichtbarkeit beim Abdecken

### Temperaturbeständigkeit



110°C  
30 min

90°C  
60 min

### Erhältliche Farben



Grün

# Q1® Premium Masking Tape



## Sofortige Haftung, scharfe Kanten und ein leuchtend gelber Farbton.

Q1® Premium Masking Tape wurde für optimale Ergebnisse unter **anspruchsvollsten Bedingungen** entwickelt. Der Hochleistungskleber auf Kautschukbasis bietet **starke Haftung und Haltekraft** ohne Kleberückstände beim Entfernen.

**Das Produkt wurde für eine 3-tägige UV-Beständigkeit optimiert.**

Dank seiner Ausgewogenheit lässt sich Q1® Premium Masking Tape **gleichmäßig abrollen, leicht abreißen und präzise anpassen** und zeigt auch bei der Tape-on-Tape-Anwendung sehr gute Leistung. Die durchscheinende, leuchtend gelbe Farbe macht die abgedeckten Bereiche durch das Band erkennbar, es entstehen präzisere Abdecklinien bei höherer **Sichtbarkeit**.

## Ausführungen

Art.Nr.#	Größe	St/Pck
MT148	48mm x 50m	20 Rollen/Pck
MT136	36mm x 50m	24 Rollen/Pck
MT130	30mm x 50m	32 Rollen/Pck
MT124	24mm x 50m	36 Rollen/Pck
MT118	18mm x 50m	48 Rollen/Pck

## Technische Daten

Trägermaterial	Kleber	Dicke gesamt	Zugfestigkeit	Haftung auf Stahl	Dehnung
Gesättigtes Krepppapier	Natur-/Synthetik kautschuk	125 µm	38 N/cm	2,3 N/cm	7% bei Bruch

## Merkmale und Vorteile

- Gute Anpassung an gekrümmte und unregelmäßige Oberflächen, ohne Abheben und Reißen
- UV-Beständigkeit bis zu 3 Tage
- Kompatibel mit lösemittel und wasserbasierten Lacken
- Dünnes Trägermaterial, das nur niedrige Lackkanten hinterlässt und für scharfe und saubere Konturen besser um die Ecken geführt werden kann
- Temperaturbeständigkeit bis 110°C (30 Min.)

### Temperaturbeständigkeit



110°C  
30 min

90°C  
60 min

### Erhältliche Farben



Sonnengelb

# Q1® CarBasic Masking Tape



## Ihre Allzwecklösung für allgemeine Abdeck- und Reparaturaufgaben

Q1® CarBasic Masking Tape ist die erste Wahl für Autoreparaturen. Das Produkt wurde speziell für Präzision in Autowerkstätten entwickelt, verfügt über einen Krepppapierträger und einen ausgewogenen Klebstoff für starken Halt. Das Band eignet sich zum Abdecken von gewölbten Profilen oder in Kombination mit Papier und Folie und liefert dabei konstant erstklassige Ergebnisse.

In Hinblick auf Nachhaltigkeit wird es aus FSC®-zertifiziertem Papier hergestellt und die charakteristische braune Farbe verbessert die Sichtbarkeit beim Lackieren für präzise Anwendung. Dieses Klebeband garantiert professionelle Ergebnisse selbst unter Trocknungszyklen bei Temperaturen bis zu 80°C/176°F (1 Stunde).

### Ausführungen

Art.Nr.#	Größe	St/Pck
CBT148	48mm x 50m	20 Rollen/Pck
CBT136	36mm x 50m	24 Rollen/Pck
CBT130	30mm x 50m	32 Rollen/Pck
CBT124	24mm x 50m	36 Rollen/Pck
CBT118	18mm x 50m	48 Rollen/Pck

### Technische Daten

Trägermaterial	Kleber	Dicke gesamt	Zugfestigkeit	Haftung auf Stahl	Dehnung
Gesättigtes Krepppapier	Natur-/Synthetik kautschuk	120 µm	38 N/cm	2,2 N/cm	7% bei Bruch

## Merkmale und Vorteile

- Mittlere Haftung auf lackiertem Metall, Gummi, Glas oder verchromten Teilen
- Gute Haltekraft
- Geeignet für die meisten üblichen Wasser- und Lösungsmittellacke
- FSC®-zertifiziertes Papier
- Rückstandsfreie Entfernung nach Trocknungszyklus bis zu 80°C/176°F (1 Stunde)
- Passt sich perfekt den Konturen an, egal ob mit Maskenpapier oder Folie gearbeitet wird.

### Temperaturbeständigkeit



80°C  
30 min

80°C  
60 min

### Erhältliche Farben



Sonnengelb

# Q1® Performance Foam Tape



## Einfaches und schnelles Aufbringen zum Abdecken von schwierigen Lücken.

Ein leicht zu positionierendes, flexibles Schaumstoffband mit Acrylkleber in Premiumqualität: **Q1® Performance Foam Tape ist die ideale Abdecklösung zur Reduzierung der Abdeckzeit von Türen, Heckklappen und anderen Zugangspunkten zum Fahrzeug.**

Zwischen den Türen angebracht, wird dank der speziellen Formel des Acrylklebers in der Mitte des Schaumstoffs der zerstäubte Klarlack nicht absorbiert. Dieses Produkt ist zum Abdecken aller Öffnungen geeignet und verhindert das Eindringen von Lacken beim Sprühen; aufgrund der **einzigartigen T-Form und flachen Oberfläche entsteht ein Übergang** ohne Lackansammlung und harte Kanten. Dank seiner flachen Oberfläche lässt es sich leichter aufbringen, sodass nach dem Sprühen eine sehr niedrige Lackkante entsteht.

Da es **gut dehnbar ist**, kann es auch in gekrümmten und unregelmäßigen Bereichen gestreckt werden. Flexibel und einfach formbar entlang der Konturen, gewährleistet das Produkt eine saubere Entfernung ohne Rückstände. Ein spezieller Liner sorgt für Schutz, damit alle Eigenschaften vor dem Einsatz unverändert beibehalten werden.

## Ausführungen

Art.Nr.#	Größe	St/Pck
SE02	10mm x 11mm / 25m	1 Rolle/Box

## Merkmale und Vorteile

- Gleichmäßiger Übergang dank der einzigartigen T-Form und flachen Struktur
- Einfache und saubere Entfernung ohne Rückstände Gute Dehnung für eine stets perfekte Platzierung
- Spezielle Acrylkleberformel, der zerstäubte Lack wird während des Sprühens nicht absorbiert
- Beständig gegen lösemittel- und wasserbasierte Lacke
- Flexibel und entlang der Konturen einfach formbar
- Beseitigt Farbansammlungen und harte Kanten
- Kein Durchschlagen

### Temperaturbeständigkeit



100°C  
60 min

### Erhältliche Farben



Grau

# Q1® Premium Foam Masking Tape



## Sanftheit, die Sie auf ein höheres professionelles Niveau bringt.

**Q1® Premium Foam Masking Tape** wurde für den schnellen und einfachen Schutz von Türkanten, -pfosten und sonstigen Öffnungen vor Overspray entwickelt und schafft zugleich eine **glatte Kante**, wodurch die Fertigstellungszeiten verringert werden.

Q1® Premium Foam Masking Tape bildet eine gleichmäßige, weiche Kante bei **schneller Anbringung**. Staub und sonstige Verunreinigungen werden von Ihren Lackierarbeiten ferngehalten.

Das Schaumstoffband kann auch während der letzten Vorbereitungsphase an Ort und Stelle belassen werden, um das Eindringen von Verbundmaterial und Politur in die Pfostenbereiche zu verhindern.

## Merkmale und Vorteile

- Speziell entwickelte Polyurethan-Schaumstruktur
- Sehr saugfähig: Austreten und Lackreste werden verhindert
- Flexibel
- Einfache/saubere Entfernung
- Lösemittelbeständig
- Einfache Abwicklung mit Spenderbox
- 90°C Temperaturbereich

### Temperaturbeständigkeit



90°C  
60 min

### Erhältliche Farben



Weiß

## Ausführungen

Art.Nr.#

Größe

St/Pck

SE01

13mm x 50m

1 Rolle/Box

# Q1® Premium Trim Masking Tape



## Zum einfachen Umformen von Konturen.

Das **Q1® Premium Trim Masking Tape erleichtert das Abdecken von Teilen** wie eingelassenen Türgriffen, Windschutzscheiben, Seitenverkleidungen, Rück- und Seitenlichtern sowie Scheinwerfern, sodass der Lack unter der Verkleidung vollständig abgedeckt werden kann und gleichzeitig **die Verkleidungsvorderseite vor Overspray geschützt wird.**

Bestehend aus **Q1® Premium Masking Tape**, das mit **einem 10 mm breiten elastischen Polyesterband** zu 190 my verbunden wird. Aufgrund seiner Merkmale hält das Band rückstandsfrei Temperaturen bis 110°C stand.

Zur einfachen Anwendung ist es **in Abständen von je 38 mm vorgeschnitten.**

## Merkmale und Vorteile

- Vorperforiert für einfaches Abreißen
- Streifen und Band einfach anzuheben
- Sehr flexibel, passt sich Konturen und engen Kurven an
- Temperaturbeständigkeit bis 110°C. (30 Min) und 90°C (60 Min)
- Spenderbox

### Temperaturbeständigkeit



110°C  
30 min

90°C  
60 min

### Erhältliche Farben



Gelb

## Ausführungen

Art.Nr.#	Streifenmaß	Schnittmaß	St/Pck
TT01	10mm	Vorperforiert 38 mm x 10 m	72 Rolle/Box

# Q1® Premium Protective Film



## Rollen Sie es aus und lassen Sie Ihre Sorgen hinter sich.

**Q1® Premium Protective Film** ist eine Klarsicht-Schutzfolie aus HDPE, die für die Lackhaftung sowohl von lösemittel- als auch wasserbasierten Farben behandelt wurde und speziell für Fahrzeuglackierungen geeignet ist. Aufgrund der einseitigen **Koronabehandlung** haftet die Farbe an der Folie, **ohne zu tropfen oder abzublättern**.

Q1® Premium Protective Film haftet am Fahrzeug, das sich so mühelos abdecken lässt. Der mittige Aufdruck erleichtert das schnelle Ausrichten.

Das ideale Produkt zum **Schutz des Fahrzeugs vor Overspray in Lackierkabinen**. Es schützt das Auto, während seine Oberfläche Lacktropfen zurückhält, sodass diese sich nicht in der Kabine ausbreiten und den Boden verschmutzen.

## Merkmale und Vorteile

- Farbabsorbierend
- Lösemittelbeständig
- Reißfest
- Kein Durchschlagen
- Koronabehandlung für maximale Farbhaftung

### Temperaturbeständigkeit



110°C  
60 min

### Erhältliche Farben



Klar

## Ausführungen

Art.Nr.#	Größe	St/Pck
PFO24	4m x 150m	1 Rolle/Box
PFO34	4m x 300m	1 Rolle/Box
PFO25	5m x 120m	1 Rolle/Box
PFO26	6m x 110m	1 Rolle/Box

# Q1® Premium Drop Film



## Folie und Klebeband in einer einzigen Rolle.

**Q1® Premium Drop Film** ist das perfekte Tool zum Schutz von kleinen Teilen und Verkleidungen.

Mit **elektrostatischer Ladung** und einer **koronabehandelten Oberfläche** bleibt diese Folie für müheloses Abdecken auf der Fahrzeugoberfläche und bietet hohe Farbhftung, **ohne zu tropfen oder abzublättern**.

**Q1® Premium Drop Film** ist für eine einfachere und schnellere Applikation **mit Q1® Premium Masking Tape vorgeklebt**.

## Merkmale und Vorteile

- Hervorragende Haftung
- Statische Haftung, um Tropfen oder Abblättern zu verhindern
- Temperaturbeständigkeit bis 110°C (30 Min) und 90°C (60 Min)
- Einfache/saubere Entfernung
- Lösemittelbeständig
- Einfache Abwicklung

### Temperaturbeständigkeit



110°C  
30 min

90°C  
60 min

### Erhältliche Farben



Band | Sonnengelb  
Folie | Klar

## Ausführungen

Art.Nr.#	Größe	St/Pck
MDF0260	60cm x 25 yds	40 Rollen/Pck
MDF02120	120cm x 25 yds	32 Rollen/Pck
MDF02180	180cm x 25 yds	20 Rollen/Pck

# Q1® Masking Paper



## Widerstandsfähigkeit, keine Faserverunreinigung und Nachhaltigkeit.

**Q1® Premium Masking Paper** ist ein hochwertiges **recyceltes 50 g/m² Papier** für Anwendungen in der Kfz-Ersatzteilbranche. Es bietet **Schutz gegen Grundierungen, Lacke wie auch wasser- und lösemittelbasierte Farben**. Das fest verbundene Papier schützt vor Faserverunreinigungen und passt sich unregelmäßigen Oberflächen mühelos an.

**Q1® Performance Masking Paper** ist ein **recyceltes 40 g/m² Papier**, das sowohl perfekten Oberflächenschutz als auch eine sehr gute **Farbabsorption** bei Autoreparaturen und Sprühlackierungen bietet.

**Q1® Virgin Kraft Masking Paper** ist ein **32 g/m² hochreißfestes** Papier aus unbehandeltem Holz Zellstoff für die Abdeckvorbereitung bei Karosseriearbeiten. Dank der großen Festigkeit und starken Fasern ist es **sehr beständig gegen Grundierungen, Klarlacke sowie wasser- und lösemittelbasierte Farben**.

### Ausführungen

32 Gms Virgin	Größe
VMP4045	45cm x 400m
VMP4060	60cm x 400m
VMP4090	90cm x 400m
VMP40120	120cm x 400m

50 Gms Premium	Größe
MP3045	45cm x 300m
MP3060	60cm x 300m
MP3090	90cm x 300m
MP30120	120cm x 300m

## Merkmale und Vorteile

- Gute/hohe Eindringfestigkeit (abhängig vom Papier)
- Gute/hohe Anpassung (abhängig vom Papier)
- Reduziert Nachbearbeitungen aufgrund von Durchschlagen
- Einfache Handhabung für bessere Produktivität
- Reduzierte Entsorgungskosten für 32 g/m<sup>2</sup> Virgin-Papier
- Fussel- und Faserfrei

### Erhältliche Farben



Kraft  
Braun

40 Gms Performance	Größe
PP3045	45cm x 300m
PP3060	60cm x 300m
PP3090	90cm x 300m
PP30120	120cm x 300m
PP4545	45cm x 450m
PP4560	60cm x 450m
PP4590	90cm x 450m
PP45120	120cm x 450m

# Q1® Double Sided Sanding Sponges



## Langlebig, einfach zu bedienen. Einfach perfekt.

**Q1® Double Sided Sanding Sponges** sind hochmoderne Produkte, die ein innovatives Arbeitserlebnis beim manuellen Schleifen bieten. Die Schwämme sind beidseitig beschichtet und können sowohl auf nassen als auch auf trockenen Oberflächen eingesetzt werden. **Die innovative Schleifmittelformel kombiniert 3 verschiedene Körnungen**, was einen gleichmäßigeren Abrieb gewährleistet und es Ihnen ermöglicht, einen Schwamm für den gesamten Schleifprozess zu verwenden. **Die Q1® Double Sided Sanding Sponges haben je nach Abrasionsgrad.**

**3 verschiedene Farben**, wodurch sie während des Schleifvorgangs leicht zu unterscheiden sind. **Der braune FINE-Schwamm** ist aufgrund seiner abrasiven Eigenschaften ideal für die Vorbereitung von Oberflächen für die Grundierung und Lackhaftung. **Der grüne SUPER FINE-Schwamm** eignet sich zur Vorbereitung von Oberflächen für Farbe oder andere Beschichtungen. **Der violette MICROFINE-Schwamm** ist für leichte Reinigungs-, Misch-, Finishing- und Polierarbeiten vorgesehen, bei denen eine feine Körnung erforderlich ist.

## Ausführungen

Art.Nr.#	Größe	Körnung	Farbe	St/ Pck
DSS_B	98x120x13 (mm)	Fine (320,400,500)	Braun	50 Schwämme/ Pck
DSS_G	98x120x13 (mm)	Superfine (600,800,1000)	Grün	50 Schwämme/ Pck
DSS_V	98x120x13 (mm)	Microfine (1000,1200,1500)	Violett	50 Schwämme/ Pck

## Merkmale und Vorteile

- Spezielle Formel, die einen sanfteren Abrieb ermöglicht
- Perfekte Anpassung an alle Oberflächen und Hände
- 3 Farben unterscheiden 3 Qualitäten für einfache Anwendung
- Langlebig
- 13 mm Innenschäumung für schwer zugängliche Stellen erreichen
- Beste Ergebnisse auf Silberlacken
- Kein Verstopfen

## Erhältliche Farben

- Braun
- Grün
- Violett

# Q1® Premium Spray Overall



## Premium-Schutz gegen Sprühnebel, Lösungsmittel und Staub.

**Q1® Premium Spray Overall** bietet optimalen persönlichen Schutz vor Farbnebel, Lösungsmitteln und Staub während des Lackierens in der Kabine.

Hergestellt aus antistatischem Polyester ist der Q1® Premium Sprühoverall **leicht, widerstandsfähig und atmungsaktiv konzipiert, um einen hohen Komfort und Bewegungsfreiheit während der Nutzung zu gewährleisten.** Darüber hinaus ist er vollständig waschbar und bietet eine lang anhaltende Verwendungsdauer.

Bequeme Handgelenkmanschetten in Kombination mit elastischen Knöcheln ermöglichen eine sichere und **individuell einstellbare Passform beim Tragen.**

## Merkmale und Vorteile

- Kapuze mit elastischem Band
- Atmungsaktiver TRIGON-Rückenstoff
- 2 seitliche Durchgriffstaschen
- Bequeme und elastische Knöchel
- Gesäßtasche
- Bequeme und elastische Handgelenkmanschetten
- Erhältlich in 6 verschiedenen Größen
- Brusttasche mit Schutzklappe und Klettverschluss

## Erhältliche Farben



Schwarz Gelb

## Ausführungen

Art.Nr.#	Größe	St/Pck
PSPO_S	Small	20 suits/ box
PSPO_M	Medium	20 suits/ box
PSPO_L	Large	20 suits/ box
PSPO_XL	Extra Large	20 suits/ box
PSPO_2XL	2x Extra Large	20 suits/ box
PSPO_3XL	3x Extra Large	20 suits/ box

# Q1® Anti-Static Gun



## Kombination von Ionen und Druckluft zur Neutralisierung statischer Elektrizität auf Oberflächen.

Die Q1® Anti-Static Gun ist ein modernes kabelloses System zur Erzeugung positiver und negativer Ionen. Es erzeugt die benötigte Energie, **um statische Elektrizität auf Oberflächen zu neutralisieren** und Schmutzpartikel vor dem Lackieren zu entfernen.

Viele Prozesse in einer Karosseriewerkstatt können zu statischer Elektrizität führen, z. B. das Schleifen, Abdecken und Reinigen der zu lackierenden Teile.

**Die Kombination von Ionen und Druckluft beseitigt die elektrostatische Aufladung**, verbessert den Prozess des Auftragens des Metallic-Klarlacks, **vermeidet Farbverluste** und erzielt ein **makellostes, zeitsparendes Ergebnis**.

Der praktische Laserpointer markiert den Bereich, in dem die Neutralisation angewendet wird. Das Gerät wird über ein AC/DC-System aufgeladen, das wird an die Rückseite der Pistole angeschlossen.

Der Q1® Anti-Static Gun Kit enthält:

- 1 Q1® Anti-Static Gun
- 1 Ladegerät
- Nr. 4 Adapter
- 1 Bedienungsanleitung

Die Q1® Anti-Static Gun ist ein **ATEX-zertifiziertes** Produkt nach der Richtlinie 2014/34/EU

## Ausführungen

Art.Nr.#

St/ Pck

Karton Abmessung

ASG01

1 St/ Pck

32,5cm x 30cm x 13cm

## Merkmale und Vorteile

- Partikelfreie Oberflächen bereit zur Lackierung
- Weniger Zeitaufwand und Materialverschwendung während des Lackierprozesses
- Verbessert die Anwendung des metallisierten Klarlacks
- Die Kombination von Ionen und Druckluft neutralisiert vorhandene statische Elektrizität auf Oberflächen
- 4-stellige Batterieanzeige leicht sichtbar für den Benutzer

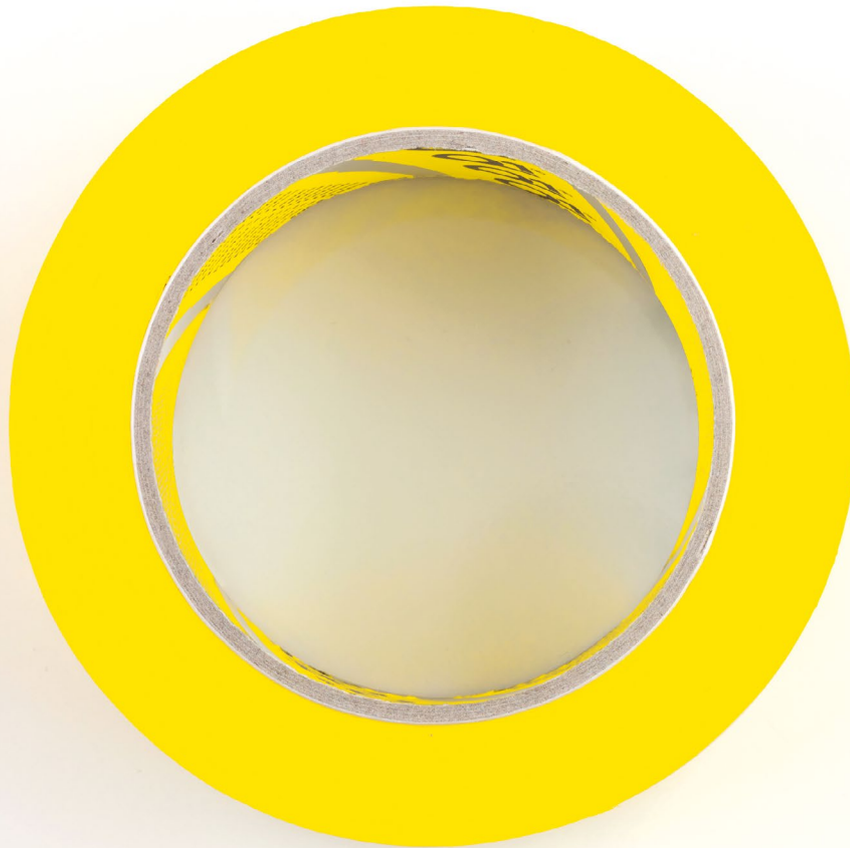
## Zertifizierung

ATEX 

## Erhältliche Farben



Schwarz



**Natürlich, Abdecken ist nicht alles.  
Aber mit einer guten Abdeckung  
ist alles möglich.**



