

WAGNER



PROSPRAY Kolbenpumpen

BE UNSTOPPABLE!

wagner-group.com/contractor

ELEKTRISCHE KOLBENPUMPEN

Besonders hohe Saug- und Förderleistung – unterschiedlichste Leistungsklassen

Sie verwenden viskose oder gefüllte Materialien? Dann ist eine elektrische WAGNER Kolbenpumpe für Sie die perfekte Unterstützung. Durch die sehr hohe Saug- und Förderleistung, die durch die Hubbewegung des Kolbens entsteht, eignen sie sich besonders gut für diese Art von Materialien.

Verschiedene Leistungsklassen für Profis und Semi-Prof-Anwender:

Mit der dritten Kolbenpumpen-Generation von WAGNER stehen Ihnen unterschiedlichste Leistungsklassen, für kleine wie große Baustellen, zur Verfügung – für ein breites Anwendungsspektrum von Lacken und Dispersionen bis hin zu hochviskosen und gefüllten Materialien, für den Innen- und Außenbereich.

1. BÜRSTENLOSER MOTOR:

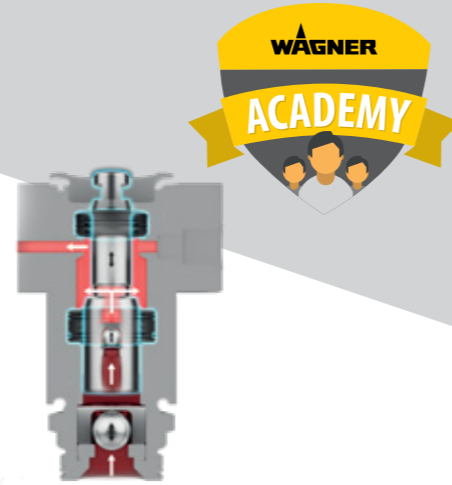
Bürstenlose Motoren liefern einen großen Nutzen für das Gerät, vor allem hinsichtlich der Langlebigkeit des Gerätes. Neben der effizienten Arbeitsweise sind ein konstant hohes Drehmoment bei geringerem Stromverbrauch und geringerer Wärmeentwicklung die hauptsächlichen Vorteile.

Starke Begleiter – innen wie außen:

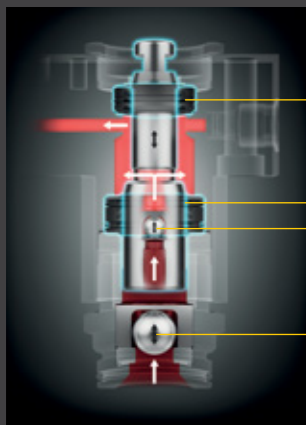
WAGNER Kolbenpumpen sind mit drei verschiedenen Antriebssystemen erhältlich. Elektrische Kolbenpumpen umfassen verschiedenste Leistungsklassen und haben eine kompakte Bauform. Die hydraulischen Kolbenpumpen bieten eine noch höhere Leistung und können auch mit Benzin betrieben bzw. sehr schnell umgerüstet werden. Kolbenpumpen von WAGNER, die pneumatisch betrieben werden, sind explosionsgeschützt und deshalb auch für den Werkstatteinsatz geeignet.

2. KEIN DAUERLÄUFER:

Kolbenpumpen laufen nur in dem Moment, in dem Sie Druck aufbauen müssen. In der restlichen Zeit ist der Antrieb auf „Standby“. Das schont die Verschleißteile und wirkt sich positiv auf die Geräuschkulisse auf der Baustelle aus.



DER KOLBEN IM QUERSCHNITT



Obere Packung

Untere Packung
Auslass-Ventil

Einlass-Ventil

VORTEILE

- Starkes Ansaugverhalten
- Mehr Förderleistung bei hochviskosen Materialien
- Unempfindlich bei gefüllten Materialien
- Einsatz großer Düsengrößen möglich
- Extra langlebige Packungen

PROSPRAY 3.20 HEA SPRAYPACK

Die bewährte Kolbenpumpe für Airless-Einsteiger



- **Robust und einfach:** optimal für den Baustelleneinsatz, langlebige, gut zugängliche hochwertige Packungen
- **Gutes Preis-Leistungsverhältnis:** für mittelgroße Projekte ideal für Innendispersionen
- **Innovative Niederdruck-Airless-Technologie:** dank der HEA-Technologie bis zu 55 % weniger Sprühnebel



- **Mit flexiblem Ansaugsystem:** für einfaches Ansaugen direkt aus dem Originalgebinde
- **Bewährte Kolbenpumpe:** ideal für bequemen Transport und eine platzsparende Lagerung



Gratis: Werkzeugtasche inklusive zwei Gabelschlüssel

Bedienerfreundlich: Leicht zu bedienen, eine reduzierte Anzahl an Einstellmöglichkeiten vereinfacht die Inbetriebnahme des Spritzgerätes.

HEA 517 Düse: für ein weiches Spritzbild und bis zu 55 % weniger Sprühnebel

HEA Manometer: längere Lebensdauer durch innovative HEA-Niederdruck-Airless-Technologie

Ventildrucker: für eine hohe Betriebssicherheit und einfache Inbetriebnahme. Mit nur einem Fingerdruck ist das Einlassventil wieder frei

Schlauchaufwicklung: für die optimale Aufbewahrung des Schlauchs

Double Acting Kolbenpumpe: für mehr Laufruhe und weniger Verschleiß.



HEA HIGH EFFICIENCY AIRLESS

T ≤ 0.021"; **W** 1.6 l/min

| PROSPRAY 3.20 HEA SPRAYPACK | Art. Nr. |
|---|----------------|
| Grundgerät; ProSpray 3.20 | - |
| HD-Schlauch DN6, max. 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m | 9984574 |
| Flexibles Ansaugsystem | 0558672 |
| Manometerkombination kpl. HEA (MPa) | 2383995 |
| Airless Pistole Vector Pro; 1/4"; inkl. TradeTip 3 Düsenhalter; mit 4-Fingerabzug | 538040 |
| HEA ProTip 517 | 554517 |
| PROSPRAY 3.20 HEA SPRAYPACK - DPPS | 2412438 |

| ZUBEHÖR | Art. Nr. |
|---|----------|
| Düsenverlängerung 15 cm; G-Gewinde | 556074 |
| Düsenverlängerung 30 cm; G-Gewinde | 556075 |
| Oberbehältergarnitur 5 Liter | 704-453 |
| HEA ProTip versch. Größen (z.B. 211 – Art-Nr. 554211) | 554XXX |
| TradeTip3 Fine Finish versch. Größen | 554XXX |
| TipClean 200 ml | 2400214 |
| HD-Schlauch DN4, NPSM ¼", 7,5 m | 9984573 |
| Lack Kit (DN 4) für ProSpray Pumpen | 2406206 |

PROSPRAY 20 HEA SPRAYPACK



Die robuste Kolbenpumpe für Airless-Einsteiger

- **Robuste Bauweise:** für lange Standzeiten auf der Baustelle
- **Kompaktes und einfaches Design**
- **Einfachste Anwendung:** dank der HEA-Technologie
- **Optimierte Lebensdauer und Leistung**



- **Innovative ProSpray Produkteigenschaften:** wie zum Beispiel neue Packungen

Kompakt: für bequemen Transport und platzsparende Lagerung

HEA Manometer: längere Lebensdauer durch innovative HEA-Niederdruck-Airless-Technologie

Praktische Kabelaufwicklung: für die optimale Aufbewahrung des Kabels

HEA 517 Düse: für ein weiches Spritzbild und bis zu 55 % weniger Sprühnebel

15 m langer, DN6 Hochdruckschlauch: für einen großen Bewegungsradius

Reinigungsbecher: damit beim Transport mögliche Rückstände im Ansaugschlauch nicht auslaufen können



T ≤ 0.021"; **W** 1.6 l/min

| PROSPRAY 20 HEA SPRAYPACK | Art. Nr. |
|---|----------------|
| Grundgerät; ProSpray 20 | - |
| HD-Schlauch DN6, max. 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m | 9984574 |
| Flexibles Ansaugsystem | 0558672A |
| Manometerkombination kpl. HEA (MPa) | 2383995 |
| Airless Pistole Vector Pro; 1/4"; inkl. TradeTip 3 Düsenhalter; mit 4-Fingerabzug | 538040 |
| HEA ProTip 517 | 554517 |
| PROSPRAY 20 HEA SPRAYPACK - DPPS | 2403616 |

| ZUBEHÖR | Art. Nr. |
|---|----------|
| HEA ProTip; versch. Größen (z.B. Düse 211 - Art.Nr. 554211) | 554XXX |
| TradeTip 3 Fine Finish; versch. Größen | 554XXX |
| Oberbehältergarnitur 5 Liter | 704-453 |
| HD-Schlauch DN4; 7,5m | 9984573 |
| Düsenverlängerung; 15 cm; G-Gewinde | 556074 |

PROSPRAY 3.21 HEA SPRAYPACK



Kleines Dispersionsgerät für kleinere Objekte

- **Innovative Niederdruck-Airlesstechnologie:** bis zu 55 % weniger Sprühnebel
- **Optimales Preis-Leistungsverhältnis:** Ideal für alle, die vor allem kleine Flächen sprühen
- **Für reibungsloses Arbeiten:** Integrierter Hochdruckfilter und automatische Ölung



- **Optimierte Lebensdauer und Leistung**
- **Klein mit ausgezeichneten Leistungsdaten:** 0.023" Düsengröße, 2,0 l/min, max. Fördermenge, 17,9 kg Gewicht
- **Mit flexiblem Ansaugsystem:** für einfaches Ansaugen direkt aus dem Originalgebinde

Kompakt: für bequemen Transport und platzsparende Lagerung

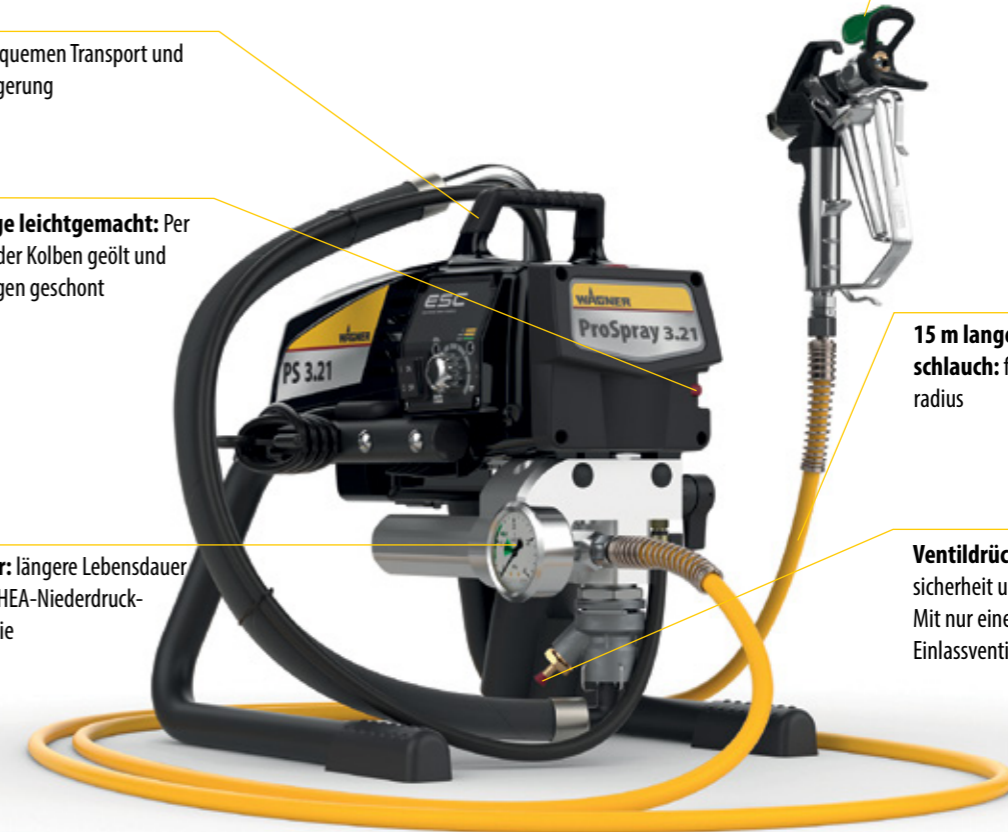
Maschinenpflege leichtgemacht: Per Knopfdruck wird der Kolben geölt und somit die Packungen geschont

HEA Manometer: längere Lebensdauer durch innovative HEA-Niederdruck-Airless-Technologie

HEA 517 Düse: für ein weiches Spritzbild und bis zu 55 % weniger Sprühnebel

15 m langer, DN6 Hochdruckschlauch: für einen großen Bewegungsradius

Ventildrucker: für eine hohe Betriebssicherheit und einfache Inbetriebnahme. Mit nur einem Fingerdruck ist das Einlassventil wieder frei



T ≤ 0.023"; **W** 2 l/min

| PROSPRAY 3.21 HEA SPRAYPACK | Art. Nr. |
|---|---------------|
| Grundgerät; ProSpray 3.21 | - |
| HD-Schlauch DN6, max. 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m | 9984574 |
| Manometerkombination kpl. HEA (MPa) | 2383995 |
| Airless Pistole Vector Grip; 1/4"; inkl. TradeTip 3 Düsenhalter; mit 2- und 4-Fingerabzug | 538043 |
| HEA ProTip 517 | 554517 |
| PROSPRAY 3.21 HEA SPRAYPACK - DPPS | 532089 |

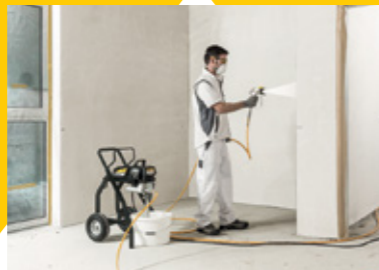
| ZUBEHÖR | Art. Nr. |
|---|----------|
| HEA ProTip; versch. Größen (z.B. Düse 211 - Art.Nr. 554211) | 554XXX |
| TradeTip 3; versch. Größen | 553XXX |
| Düsenverlängerung; 15 cm; G-Gewinde | 556074 |
| Düsenverlängerung; 60 cm; G-Gewinde | 556077 |
| TipClean Düsenreinigungsmittel; 200ml | 2400215 |
| EasyGlide Spezialöl; 118 ml | 508619 |

PROSPRAY 3.25 SPRAYPACK



Kompaktes Dispersionsgerät ideal für mittlere Objektgrößen

- **Elektronische Steuerung, Information und Kontrolle direkt am Gerät:** zeigt den aktuellen Druck an, Druckoptionen können festgelegt und aufgerufen werden uvm.
- **Handlich:** Kompakte Maße für einfachen Transport und platzsparende Aufbewahrung



- **Leichtgewicht:** Nur 17,9 kg (Gestellversion) bzw. 27,4 kg (Wagenversion)
- **In zwei Versionen erhältlich:** Auf Gestell oder mobil mit Wagen

Übersichtlich mit DESC: Durch die digitale Anzeige können Maschinendaten, Verbrauchswerte, Laufzeiten uvm. ausgelesen und verarbeitet werden. Intelligente Deadband-Steuerung, Slow-Motion-Funktion und Frequent-Clean garantieren störungsfreies Arbeiten und eine schnelle Reinigung

Wartungsfreier, bürstenloser Gleichstrommotor: Er arbeitet sowohl bei niedrigen als auch bei hohen Drehzahlen sehr effizient. Die kontinuierliche Farbdruckmessung regelt die Motordrehzahl automatisch und sorgt für einen konstanten Materialdruck

Spritzen Sie eine hervorragende Oberflächenqualität: Die Vector Grip Airless Pistole ist leicht im Gewicht und hat eine lange Lebensdauer

Maschinenpflege leichtgemacht: Per Knopfdruck wird der Kolben geölt und somit die Packungen geschont

Ventildrucker: für eine hohe Betriebssicherheit und einfache Inbetriebnahme. Mit nur einem Fingerdruck ist das Einlassventil wieder frei

Auch als Gestell-Version erhältlich



T ≤ 0.027"; **W** 2.6l/min

| PROSPRAY 3.25 SPRAYPACK | Art. Nr. |
|---|----------------|
| Grundgerät; ProSpray 3.25 auf Wagen / auf Gestell | - |
| HD-Schlauch DN6; max. 27 MPa; NPSM 1/4"; 15 m | 9984574 |
| Airless Pistole Vector Grip; 1/4"; inkl. TradeTip 3 Düsenhalter; mit 2- und 4-Fingerabzug | 538043 |
| 2SpeedTip; D10; 111 / 419 | 271045 |
| PROSPRAY 3.25 AUF GESTELL - DPPS | 2308259 |
| PROSPRAY 3.25 AUF WAGEN - DPPS | 2308260 |

| ZUBEHÖR | Art. Nr. |
|---|----------|
| HEA ProTip; versch. Größen (z.B. Düse 211 - Art.Nr. 554211) | 554XXX |
| TradeTip 3; versch. Größen | 553XXX |
| Düsenverlängerung; 15 cm; G-Gewinde | 556074 |
| Düsenverlängerung; 60 cm; G-Gewinde | 556077 |
| TipClean Düsenreinigungsmittel; 200ml | 2400215 |
| EasyGlide Spezialöl; 118 ml | 508619 |

PROSPRAY 3.31 SPRAYPACK



Die Zuverlässige für großflächige Dispersionsarbeiten

- **Elektronische Steuerung, Information und Kontrolle direkt am Gerät:** zeigt den aktuellen Druck an, Druckoptionen können festgelegt und aufgerufen werden uvm.
- **Wartungsfreier, bürstenloser Motor**
- **Hohe Flächenleistung bei einfacher Handhabung**



- **Innovative ProSpray Produkteigenschaften:** Steuerung, Information und Kontrolle direkt am Gerät - kippbarer Wagen - integrierter Hochdruckfilter - uvm.

Spritzen Sie eine hervorragende Oberflächenqualität: Die Vector Grip Airless Pistole ist leicht im Gewicht und hat eine lange Lebensdauer

Keine Farbstopfer: Der Hochdruckfilter ist leicht zugänglich und schnell gereinigt. Drei verschiedene Filtereinsätze (fein, mittel, grob) stehen zur Auswahl

Kippbarer Wagen: für einen schnellen Gebindewechsel. Baustellengerechte Reifen ermöglichen einen bequemen Transport

Wartungsfreier, bürstenloser Gleichstrommotor: Er arbeitet sowohl bei niedrigen als auch bei hohen Drehzahlen sehr effizient. Die kontinuierliche Farbdruckmessung regelt die Motordrehzahl automatisch und sorgt für einen konstanten Materialdruck

Übersichtlich mit DESC: Durch die digitale Anzeige können Maschinendaten, Verbrauchswerte, Laufzeiten uvm. ausgelesen und verarbeitet werden. Intelligente Deadband-Steuerung, Slow-Motion-Funktion und Frequent-Clean garantieren störungsfreies Arbeiten

T ≤ 0.032"; **W** 3.8l/min

| PROSPRAY 3.31 SPRAYPACK | Art. Nr. |
|---|----------------|
| Grundgerät; ProSpray 3.31 | - |
| HD-Schlauch DN6, max. 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m | 9984574 |
| Airless Pistole Vector Grip; 1/4"; inkl. TradeTip 3 Düsenhalter; mit 2- und 4-Fingerabzug | 538043 |
| 2SpeedTip; D20; 115/421 | 271046 |
| PROSPRAY 3.31 SPRAYPACK - DPPS | 2308262 |

| ZUBEHÖR | Art. Nr. |
|---|----------|
| HEA ProTip; versch. Größen (z.B. Düse 211 - Art.Nr. 554211) | 554XXX |
| TradeTip 3; versch. Größen | 553XXX |
| Düsenverlängerung; 15 cm; G-Gewinde | 556074 |
| Düsenverlängerung; 60 cm; G-Gewinde | 556077 |
| TipClean Düsenreinigungsmittel; 200ml | 2400215 |
| EasyGlide Spezialöl; 118 ml | 508619 |

PROSPRAY 3.34 SPRAYPACK



High-Tech für hochviskoses Material wie Flamm- und Korrosionsschutz

- **Die leistungsstarke Kolbenpumpe:** eignet sich ideal für Großbaustellen und verarbeitet auch hochviskose Materialien
- **Wartungsfreier, bürstenloser Motor**
- **Für Großbaustellen:** Leistungsstark und robust



- **Mehr Tempo:** Schnellwechsel Farbstufe für einfachen Service und verkürzte Reaktionszeiten
- **Innovative ProSpray Produkteigenschaften:** Steuerung, Information und Kontrolle direkt am Gerät - kippbarer Wagen - integrierter Hochdruckfilter - uvm.

Spritzen Sie eine hervorragende Oberflächenqualität: Die Vector Grip Airless Pistole ist leicht im Gewicht und hat eine lange Lebensdauer



Keine Farbstopfer: Der Hochdruckfilter ist leicht zugänglich und schnell gereinigt. Drei verschiedene Filtereinsätze (fein, mittel, grob) stehen zur Auswahl

Übersichtlich mit DESC: Durch die digitale Anzeige können Maschinendaten, Verbrauchswerte, Laufzeiten uvm. ausgelesen und verarbeitet werden. Intelligente Deadband-Steuerung, SlowMotion-Funktion und Frequent-Clean garantieren störungsfreies Arbeiten und eine schnelle Reinigung



Kippbarer Wagen: für einen schnellen Gebindewechsel. Baustellengerechte Reifen ermöglichen einen bequemen Transport

Wartungsfreier, bürstenloser Gleichstrommotor: Er arbeitet sowohl bei niedrigen als auch bei hohen Drehzahlen sehr effizient. Die kontinuierliche Farbdruckmessung regelt die Motordrehzahl automatisch und sorgt für einen konstanten Materialdruck

Geringe Wartungskosten: Selbstnachstellende Packungen führen zu weniger Verschleiß und sind leicht zu wechseln. Sie haben eine bis zu 50 % längere Lebensdauer im Vergleich zu laufenden Packungen

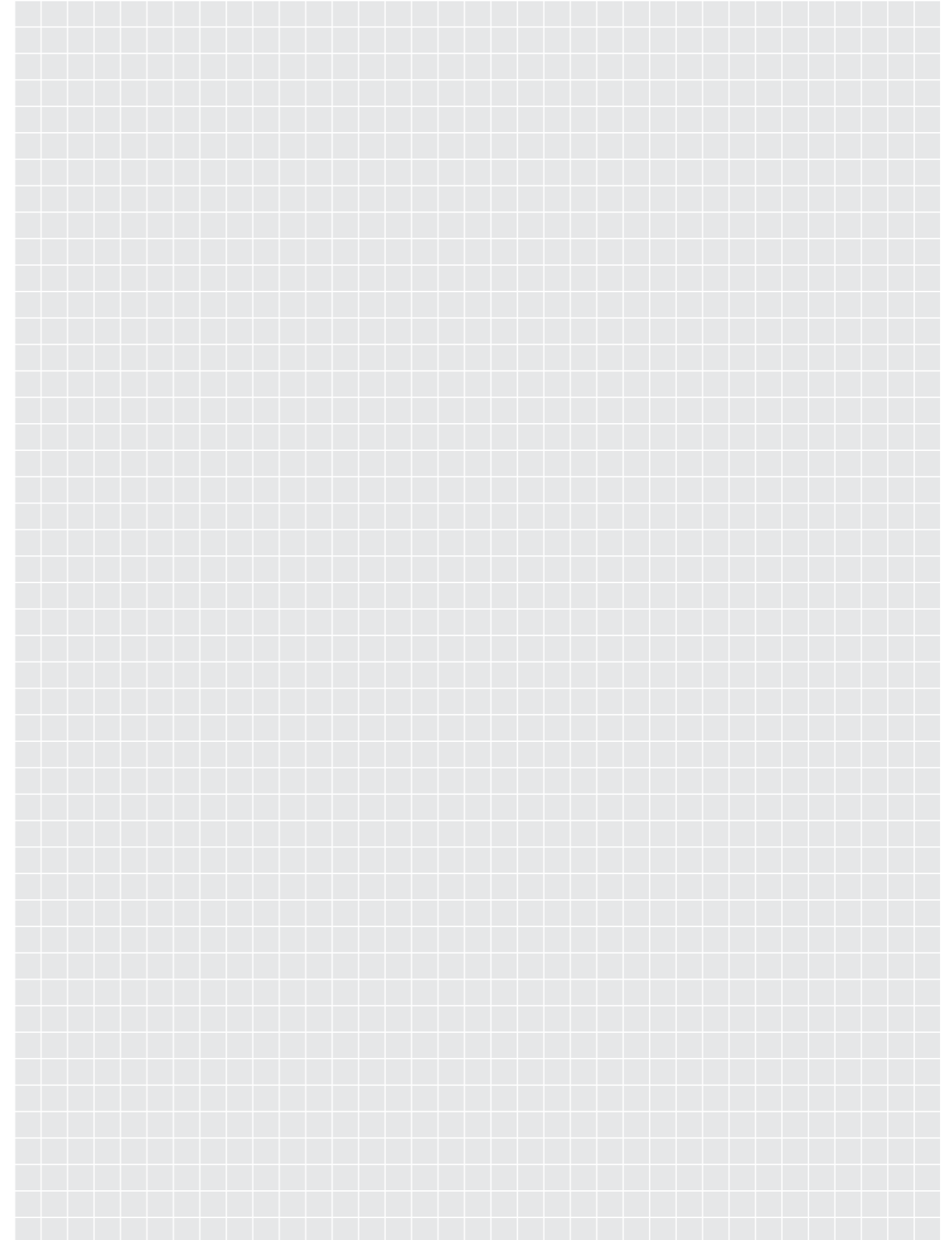
Einfach und schnell: Werkzeugloses Wechseln des Ansaugsystems

T ≤ 0.034"; **W** 4.5 l/min

| PROSPRAY 3.34 SPRAYPACK | Art. Nr. |
|---|----------------|
| Grundgerät; ProSpray 3.34 | - |
| HD-Schlauch DN6, max. 27 MPa, NPSM 1/4", 15 m | 9984574 |
| Airless Pistole Vector Grip; 1/4"; inkl. TradeTip 3 Düsenhalter; mit 2- und 4-Fingerabzug | 538043 |
| 2SpeedTip; D20; 115/421 | 271046 |
| PROSPRAY 3.34 SPRAYPACK - DPPS | 2308263 |

| ZUBEHÖR | Art. Nr. |
|---|----------|
| HEA ProTip; versch. Größen (z.B. Düse 211 - Art.Nr. 554211) | 554XXX |
| TradeTip 3; versch. Größen | 553XXX |
| Düsenverlängerung; 15 cm; G-Gewinde | 556074 |
| Düsenverlängerung; 60 cm; G-Gewinde | 556077 |
| TipClean Düsenreinigungsmittel; 200ml | 2400215 |
| EasyGlide Spezialöl; 118 ml | 508619 |

NOTIZEN



| | PROSPRAY 3.20 | PROSPRAY 20 HEA | PROSPRAY 3.21 HEA | PROSPRAY 3.25 - GESTELL | PROSPRAY 3.25 - WAGEN |
|-----------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------|
| Produktabbildung (kann abweichen) | | | | | |
| Spritzverfahren | | | | | |
| Technologie | | | | | |
| Antrieb | | | | | |
| Spannung | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Motorleistung | 1.0 kW | 0.9 kW | 1.03 kW | 1.1 kW | 1.1 kW |
| Betriebsdruck max. | 207 bar, 20.7 MPa | 214 bar, 21.4 MPa | 221 bar, 22.1 MPa | 221 bar, 22.1 MPa | 221 bar, 22.1 MPa |
| Fördermenge max. | 1.6 l/min | 1.6 l/min | 2 l/min | 2.6 l/min | 2.6 l/min |
| Düsengröße max. | 0.021" | 0.021" | 0.023" | 0.027" | 0.027" |
| Empfohlene max. Schlauchlänge | 30 m | 30 m | 30 m | 30 m | 30 m |
| Viskosität max. | 20.000 mPas | 20.000 mPas | 20.000 mPas | 25.000 mPas | 25.000 mPas |
| Gewicht | 13.6 kg | 15.2 kg | 17.9 kg | 17.9 kg | 27.4 kg |
| Art.-Nr. | 2412438 | 2403616 | 532089 | 2308259 | 2308260 |
| Kategorie | DPPS | DPPS | DPPS | DPPS | DPPS |
| Material | | | | | |
| Empfohlene Anwendung | | | | | |

| | PROSPRAY 3.31 | PROSPRAY 3.34 |
|-----------------------------------|-------------------|-------------------|
| Produktabbildung (kann abweichen) | | |
| Spritzverfahren | | |
| Technologie | | |
| Antrieb | | |
| Spannung | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Motorleistung | 1.84 kW | 1.95 kW |
| Betriebsdruck max. | 221 bar, 22.1 MPa | 221 bar, 22.1 MPa |
| Fördermenge max. | 3.8 l/min | 4.5 l/min |
| Düsengröße max. | 0.032" | 0.034" |
| Empfohlene max. Schlauchlänge | 60 m | 60 m |
| Viskosität max. | 25.000 mPas | 25.000 mPas |
| Gewicht | 43.5 kg | 47.6 kg |
| Art.-Nr. | 2308262 | 2308263 |
| Kategorie | DPPS | DPPS |
| Material | | |
| Empfohlene Anwendung | | |

Wasser- und lösemittelhaltige Lacke, Lackfarben, Öle, Trennmittel

Kunstharzlacke, PVC-Lacke, 2-K Lacke

Grundierung, Füller

Brandschutzfarben, Rostschutzfarben

Dispersion, Latexfarben, Klebstoffe, Dichtstoffe

Fassadenfarbe, Dachbeschichtungen, Bodenbeschichtungen, Silikonharzfarbe

Bauwerksabdichtungen, Bitumen

Spritzspachtel

Putz

Einfamilienhaus

Mehrfamilienhaus

Großobjekt

XVLP / HVLP

AirCoat

Kolbenpumpe

Doppelmembranpumpe

Elektrisch

Ex-geschützt

FineSpray

Airless

Membranpumpe

Turbine

Pneumatisch

Temp Spray

Putzspritzen

Schneckenpumpe

Benzinbetrieben

DÜSEN

Das Herzstück des Spritzens

Egal mit welcher Technologie Sie arbeiten – Airless, AirCoat, Putzspritzen mit Schneckenpumpen, HVLP oder XVLP – die Düsen und Luftkappen tragen entscheidend zur Oberflächenqualität bei. Neben der Pumpe selbst sind sie das Herzstück des Spritzvorgangs. Hier wird das Material zerstäubt, hier entscheidet sich wie fein die Tröpfchenbildung im Spritzstrahl ist, hier wird je nach Düsengröße viel oder wenig Material durch die Bohrung gepresst. Nur mit intakten Qualitätsdüsen erreichen Sie hochwertige Oberflächen, die Ihnen als Profi gerecht werden.



| | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|
| | Wasser- und lösemittelhaltige Lacke, Lackfarben, Öle, Trennmittel | | Kunstharzlacke, PVC-Lacke, 2-K Lacke | | Grundierung, Füller |
| | Brandschutzfarben, Rostschutzfarben | | Dispersion, Latexfarben, Klebstoffe, Dichtstoffe | | Fassadenfarbe, Dachbeschichtungen, Bodenbeschichtungen, Silikonharzfarbe |
| | Bauwerksabdichtungen, Bitumen | | Spritzspachtel | | Putz |



AIRLESS TRADETIP 3 DÜSEN – PERFEKT UND LANGLEBIG

Art.-Nr. 553xxx Die gelbe Standard-Düse bietet ein breites Einsatzspektrum zur Verarbeitung von Grundierungen, Lacken, Lasuren, Dispersionen, Flamm- und Korrosionsschutz bis hin zu Airless-Spachtel.

| Sprühstrahlbreite (mm)* | Düsenbohrung (inch) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Spritzwinkel in ° | | | | | |
|-------------------------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 0,007 | 0,009 | 0,011 | 0,013 | 0,015 | 0,017 | 0,019 | 0,021 | 0,023 | 0,025 | 0,027 | 0,029 | 0,031 | 0,033 | 0,035 | 0,039 | 0,043 | 0,045 | 0,051 | 0,052 | | 0,055 | 0,061 | 0,063 | 0,065 | 0,067 |
| 100 | 107 | 109 | 111 | 113 | 115 | 117 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 120 | 207 | 209 | 211 | 213 | 215 | 217 | 219 | 221 | 223 | 225 | 227 | 229 | 231 | 233 | 235 | | 243 | | | 252 | | 261 | 263 | | 267 | |
| 150 | 307 | 309 | 311 | 313 | 315 | 317 | 319 | 321 | 323 | 325 | 327 | 329 | 331 | 333 | 335 | | | | | | | | | | | |
| 190 | 407 | 409 | 411 | 413 | 415 | 417 | 419 | 421 | 423 | 425 | 427 | 429 | 431 | 433 | 435 | 439 | 443 | 445 | 451 | | 455 | 461 | 463 | | 467 | |
| 225 | | 509 | 511 | 513 | 515 | 517 | 519 | 521 | 523 | 525 | 527 | 529 | 531 | 533 | 535 | 539 | 543 | 545 | 551 | | 555 | 561 | | 565 | | |
| 270 | | 609 | 611 | 613 | 615 | 617 | 619 | 621 | 623 | 625 | 627 | 629 | 631 | 633 | 635 | 639 | 643 | | 651 | | 655 | 661 | | 665 | | |
| 300 | | | | | 715 | 717 | 719 | 721 | 723 | 725 | | | 731 | | 735 | | | | | | | | | | | |
| 330 | | | | 813 | 815 | 817 | 819 | 821 | 823 | 825 | 827 | | 831 | | | | | | | | | | | | | |
| 385 | | | | | | | 919 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Flussrate (l/min)** | 0,19 | 0,34 | 0,45 | 0,68 | 0,91 | 1,17 | 1,47 | 1,78 | 2,15 | 2,53 | 2,95 | 3,44 | 3,89 | 4,42 | 4,99 | 6,20 | 7,52 | 8,24 | 10,58 | | | | | | | |
| Filter | rot | | | gelb | | | weiß | | | | | | grün | | | | | | | | | | | | | |



HEA PROTIP DÜSEN – BIS ZU 55 % WENIGER SPRÜHNEBEL

Art.-Nr. 554xxx Die neue HEA ProTip Airless Düse erzielt optimale Oberflächenergebnisse bei verringertem Spritzdruck. Im Vergleich zur herkömmlichen Airless Technologie sind die Spritzkanten weicher und das Ergebnis gleichmäßiger sowie frei von Randstreifen.

| Sprühstrahlbreite (mm)* | Düsenbohrung (inch) | | | | | | Spritzwinkel in ° |
|-------------------------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------|
| | 0,011 | 0,013 | 0,015 | 0,017 | 0,019 | 0,021 | |
| 120 | 211 | 213 | | | | | 20 |
| 150 | 311 | 313 | | | | | 30 |
| 190 | 411 | 413 | 415 | 417 | | 421 | 40 |
| 225 | | | 515 | 517 | 519 | 521 | 50 |
| 270 | | | 615 | 617 | 619 | 621 | 60 |
| Flussrate (l/min)** | 0,45 | 0,68 | 0,91 | 1,17 | 1,47 | 1,78 | |
| Filter | rot | | gelb | | weiß | | |



AIRLESS TRADETIP 3 FINEFINISH

Art.-Nr. 554xxx Top-Lackierdüse mit optimierten Eigenschaften der dritten Generation. Mit doppeltem Spezialkern für feinste Tröpfchenbildung und besonders hochwertige Oberflächen auch in niedrigen Druckbereichen. FineFinish Düsen sind lila gekennzeichnet.

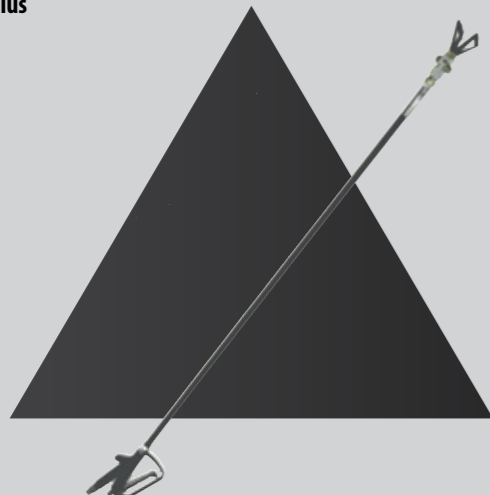
| Sprühstrahlbreite (mm)* | Düsenbohrung (inch) | | | | Spritzwinkel in ° |
|-------------------------|---------------------|-------|-------|-------|-------------------|
| | 0,008 | 0,010 | 0,012 | 0,014 | |
| 120 | 208 | 210 | 212 | 214 | 20 |
| 150 | 308 | 310 | 312 | 314 | 30 |
| 190 | 408 | 410 | 412 | 414 | 40 |
| 225 | | 510 | 512 | 514 | 50 |
| Flussrate (l/min)** | 0,26 | 0,42 | 0,6 | 0,79 | |
| Filter | rot | | | | |

* Strahlbreite (mm) bei ca. 30 cm Abstand zum Objekt und 10 MPa Druck, mit Kunstharzlack 20-DIN-Sekunden
 ** Messung mit Wasser bei 120 bar Druck

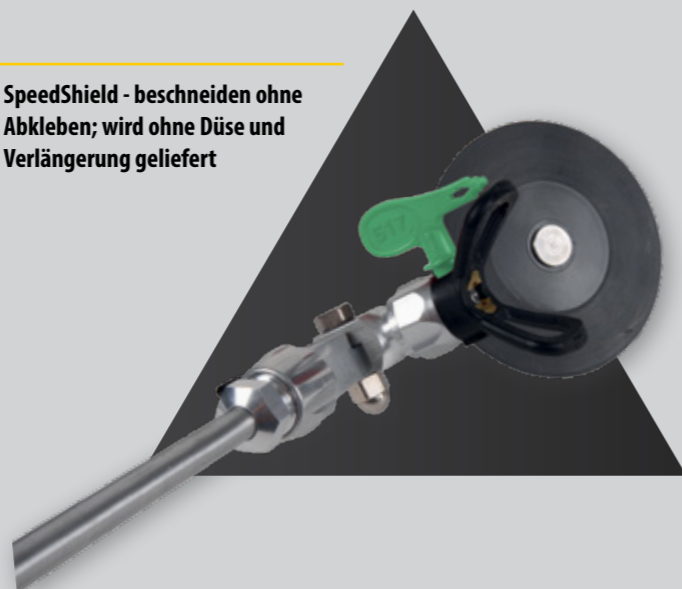
ZUBEHÖR – PROSPRAY

| SPEEDSHIELD | Art. Nr. |
|-------------|----------|
| SpeedShield | 0538905 |

Keine Leitern oder Gerüste: Die Auslegerpistole erweitert Ihren Aktionsradius



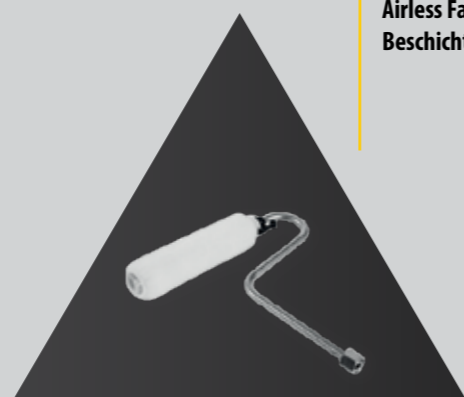
SpeedShield - beschneiden ohne Abkleben; wird ohne Düse und Verlängerung geliefert



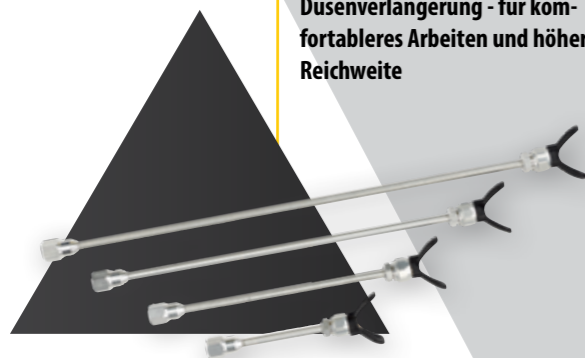
| AUSLEGERPISTOLEN | Art. Nr. |
|--|----------|
| Auslegerpistole 120 cm; 1/4" Düsenhalter; G-Gewinde 7/8" | 0296441 |
| Auslegerpistole 200 cm; 1/4" Düsenhalter; G-Gewinde 7/8" | 0296442 |

| FARBROLLER | Art. Nr. |
|---|----------|
| InlineRoller IR 100 komplett; inkl. Dosiergriff, Verlängerung, 7,5m HD-Schlauch, Gerüststaken und Farbwalze | 0345010 |
| Innerfeed Roller inkl. Verlängerung (0,9 m) | 2420499 |
| SprayRoller Käfig inkl. Verlängerung (0,9 m) | 2420496 |
| SprayRoller Bügel inkl. Verlängerung (0,9 m) | 2420497 |
| Pistolenverlängerung inkl. Verlängerung (0,9 m) | 2420538 |

Airless Farbroller – rationelles Beschichten mit Farbwalzen



Düsenverlängerung - für komfortableres Arbeiten und höhere Reichweite



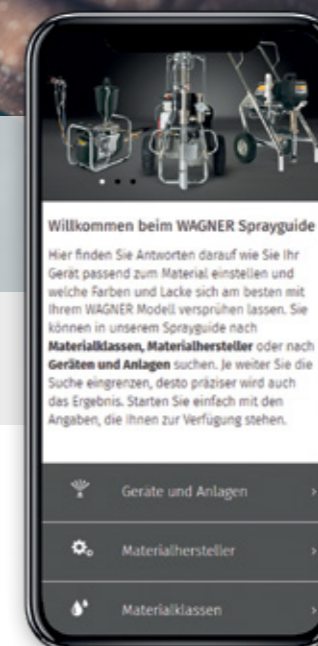
| DÜSENVERLÄNGERUNGEN | Art. Nr. |
|-------------------------------------|----------|
| Düsenverlängerung; 15 cm; G-Gewinde | 0556074 |
| Düsenverlängerung; 30 cm; G-Gewinde | 0556075 |
| Düsenverlängerung; 45 cm; G-Gewinde | 0556076 |
| Düsenverlängerung; 60 cm; G-Gewinde | 0556077 |

| REINIGUNG / AUFBEWAHRUNG | Art. Nr. |
|--|----------|
| TipClean Düsenreinigungsmittel; 200 ml | 2400214 |
| EasyClean Reinigung und Korrosionsschutz 1 L | 2412656 |
| EasyGlide Spezialöl; 118 ml | 508619 |

TipClean - einfache Reinigung und Lagerung ihrer Airless-Düsen



GARANTIE & FARB-TESTBERICHTE



Zu den SprayGuides:
sprayguide.wagner-group.com

GERÄT & MATERIAL PERFECT KOMBINIERT

Der umfangreiche WAGNER SprayGuide bietet Ihnen Testberichte namhafter Materialhersteller mit WAGNER Spritzgeräten.

Auf sprayguide.wagner-group.com finden Sie Antworten darauf, wie Sie Ihre Geräte passend zum Material einstellen und welche Farben und Lacke sich am besten mit der Technologie von WAGNER verarbeiten lassen.

- ➔ Suche über Materialklassen
- ➔ Suche über Materialhersteller
- ➔ Suche über WAGNER Geräte und Anlagen

INNOVATION SEIT 1947

Perfekte Oberflächen und ihr Mehrwert sind unsere Leidenschaft. Farbe, Schutz und Funktionen auf Oberflächen zu bringen, ist unsere Mission. Für Ihre Objekte und Produkte setzen wir unsere ganze Fachexpertise ein und unterstützen Sie durch individuellen Service. Mit innovativen Technologien und höchst effizienten, zuverlässigen und bedienerfreundlichen Lösungen setzen wir immer wieder Maßstäbe in der Oberflächentechnologie.



Jeder Käufer eines WAGNER-Farbspritzgerätes erhält immer drei Jahre Herstellergarantie. Doch wir können mehr: Über eine Online-Registrierung können Sie diese Garantie kostenfrei um weitere zwei Jahre verlängern!

wagner-group.com/3plus2

BE UNSTOPPABLE!

VISIT US AT

