

Triton™

Högkvalitativa och prisvärda utrustningar
för lackering med hög finish på trä och metall



Äntligen... en sprututrustning som är speciellt framtagen

TRITON SPRUTSYSTEM



TRITON är en luftdriven sprututrustning med membranpump som applicerar färg och lack med hög finish på trä- och metall detaljer. TRITON är ett effektivare alternativ till traditionella tryckfat och vanliga membranpumpar.

Funktioner

HÖG YTFINISH

Små tryckvariationer vid utloppet och mjuka pumpvändningar ger en jämn och fin sprutbild.

ENKEL ATT ANVÄNDA

Snabba kulörbyten och snabb påfyllning av färg sparar tid och pengar.

KRAFTIG KONSTRUKTION

Pump i rostfritt stål eller aluminium klarar ett brett sortiment av färger.

Viktiga användningsområden

TRITON är konstruerad för all lackering av trä och metall:

Applicering av grundfärg, baslack och topplacker för:

- Allmän verkstadsindustri
- Jordbruks- och entreprenadmaskiner
- Lastbilar och bussar
- Fordonskomponenter och bättringsmålning



Sprutar betser, slipgrund, topplacker och klarlack på:

- Möbler och inredningar
- Trä, fönster och dörrar
- Köksinredningar



Klarar många appliceringsmetoder:

- Konventionell
- HVLP
- Compliant
- Elektrostatisk luftsprutning



en för högfinish lackering

Överlägsen lackeringsutrustning!

Tillgänglig med AirPro™ sprutpistoler, och PRO Xp™ elektrostatiska sprutpistoler

TRITON-sprutor

Tillgängliga för AirPro-pistoler för verkstad, trä eller vattenburet.

Luftregulatorer för stora flöden

Ger upp till 35 % extra luftmängd till pistolen för överlägsen sönderdelning.

AirPro eller PRO Xp sprutpistol

Överlägset bra ytfinish för konventionella, HVLP-, compliant eller elektrostatiska tillämpningar.



Hållbar TRITON pump i metall

Litet underhållsbehov och lång livslängd.

Lättanvänd cirkulationsventil

Sparar både material och tid vid spolning, luftning och kulörbyte.

TRITON pump med små tryckvariationer

Ger stadig sprutbild och jämn skiktjocklek.

Böjlig och lätt luftslang

Minskar belastningen på lackeraren.

Kraftig sugförmåga

Klarar ett omfattande viskositetsområde.



Uppgradera dina pumpar!

Uppgradera dina standard-Membranpumpar till TRITON

Lackering med höga prestanda

LÄNGRE PUMPLIVSLÄNGD

- Stabil konstruktion av rostfritt stål eller aluminium kräver mindre underhåll än en plastpump
- Dubbla volymen per pumpslag
- Stor volym per pumpslag innebär mindre slitage

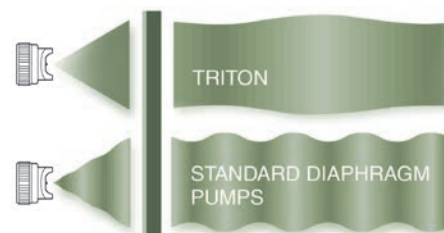
EXTRA PUMPKRAFT

- 30 % högre sugförmåga än en standard membranpump
- klarar material med högre viskositet

MED SMÅ TRYCKVARIATIONER I FLÖDET!

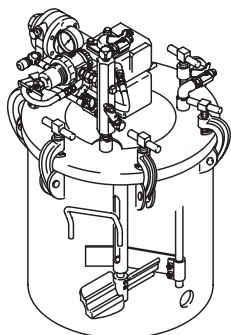
ÖVERLÄGSEN YTFINISH

- Jämn sprutbild och skikt på detaljerna
- Jämnt färgflöde till sprutpistolen



TRITON-pumpen ger 50 % mindre tryckvariationer jämfört med standardmembranpumpar.

Observera: Pump mot pump-jämförelse utan färgtrycksregulator



Uppgradera dina tryckfat och koppistoler till TRITON

Lackering på det enkla sättet

- Fyll på och övervaka färgnivån under sprutning för enklare drift
- Komplet kulörbyte på mindre än 3 minuter för minskad stilleståndstid
- Cirkulationsventil sparar tid och sänker förbrukningen av lösningsmedel vid rengöring och kulörbyten



PRO XP ELEKTROSTATISK SPRUTPISTOLSYSTEM

Modell nr. 233747 med PRO Xp60-pistol visas

Produktinformation

TRITON Lackeringsutrustning Översiktstabel

1. Välj sprutsystem
2. Välj systemutförande
2. Välj utrustning i aluminium eller rostfritt stål
3. Välj Airpro-sprutteknik

| | | AirPro Trä Appliceringssystem | | | | | | | | | | Aluminium | Rostfritt stål | Triton-modellens artikehr. | Montering av 19 liters kär | Montering på stativ med fyra ben | Färgmonterad | Färgtrycksregulator** | Luftslang (7,6 m) | Färgslang 7,6 m | Präförarens art. nr. | Beskrivning av påföre |
|--|--------|------------------------------------|--------|---|--------|--|--|-----|-----|-----|---|-----------|--|--|---|---|---|-----------------------|-------------------|-----------------|----------------------|-----------------------|
| Fatmonterad | | • | 289645 | • | | | | | 60 | • | • | • | 289110 | AirPro HVLP-pistol 1,0 mm munstycke | | | | | | | | |
| | | • | 289642 | • | | | | | 100 | • | • | • | 289110 | AirPro HVLP-pistol 1,0 mm munstycke | | | | | | | | |
| | | • | 289646 | • | | | | | 60 | • | • | • | 289111 | AirPro Compliant-pistol 1,0 mm munstycke | | | | | | | | |
| | | • | 289643 | • | | | | | 100 | • | • | • | 289111 | AirPro Compliant-pistol 1,0 mm munstycke | | | | | | | | |
| | | • | 289647 | • | | | | | | | • | • | • | 289109 | AirPro Conventional-pistol 1,0 mm munstycke | | | | | | | |
| | | • | 289644 | • | | | | | | | | • | • | • | 289109 | AirPro Conventional-pistol 1,0 mm munstycke | | | | | | |
| | | Vagnmonterad | | • | 289638 | | | | | 60 | • | • | • | 289110 | AirPro HVLP-pistol 1,0 mm munstycke | | | | | | | |
| | | | | • | 289635 | | | | | 100 | • | • | • | 289110 | AirPro HVLP-pistol 1,0 mm munstycke | | | | | | | |
| | | | | • | 289639 | | | | | 60 | • | • | • | 289111 | AirPro Compliant-pistol 1,0 mm munstycke | | | | | | | |
| | | | | • | 289636 | | | | | 100 | • | • | • | 289110 | AirPro Compliant-pistol 1,0 mm munstycke | | | | | | | |
| • | 289640 | | | | | | | | | | • | • | • | 289109 | AirPro Conventional-pistol 1,0 mm munstycke | | | | | | | |
| • | 289637 | | | | | | | | | | | • | • | • | 289109 | AirPro Conventional-pistol 1,0 mm munstycke | | | | | | |
| Väggmonterad <i>Sugrör och burk beställs separat.</i> | | | | • | 289628 | | | | | 60 | • | • | • | 289110 | AirPro HVLP-pistol 1,0 mm munstycke | | | | | | | |
| | | | | • | 289625 | | | | | 100 | • | • | • | 289110 | AirPro HVLP-pistol 1,0 mm munstycke | | | | | | | |
| | | | | • | 289629 | | | | | 60 | • | • | • | 289111 | AirPro Compliant-pistol 1,0 mm munstycke | | | | | | | |
| | | | | • | 289626 | | | | | 100 | • | • | • | 289111 | AirPro Compliant-pistol 1,0 mm munstycke | | | | | | | |
| | | • | 289630 | | | | | | | | | • | • | • | 289109 | AirPro Conventional-pistol 1,0 mm munstycke | | | | | | |
| | | • | 289627 | | | | | | | | | | • | • | • | 289109 | AirPro Conventional-pistol 1,0 mm munstycke | | | | | |
| | | AirPro Verkstad Appliceringssystem | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Fatmonterad | | • | 233468 | • | | | | | | | • | • | • | 288931 | AirPro Conventional-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | | |
| | | • | 233469 | • | | | | | | | | • | • | • | 288931 | AirPro Conventional-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | |
| | | • | 233470 | • | | | | | 60 | • | • | • | 288938 | AirPro HVLP-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | | | |
| | | • | 233471 | • | | | | | 100 | • | • | • | 288938 | AirPro HVLP-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | | | |
| | | • | 234911 | • | | | | | 60 | • | • | • | 288945 | AirPro Compliant-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | | | |
| | | • | 234912 | • | | | | | 100 | • | • | • | 288945 | AirPro Compliant-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | | | |
| Stativmonterad | | • | 233475 | • | | | | | | | • | • | • | 288931 | AirPro Conventional-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | | |
| | | • | 233476 | • | | | | | | | | • | • | • | 288931 | AirPro Conventional-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | |
| | | • | 233477 | • | | | | | 60 | • | • | • | 288938 | AirPro HVLP-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | | | |
| | | • | 233478 | • | | | | | 100 | • | • | • | 288938 | AirPro HVLP-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | | | |
| | | • | 234913 | • | | | | | 60 | • | • | • | 288945 | AirPro Compliant-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | | | |
| | | • | 234914 | • | | | | | 100 | • | • | • | 288945 | AirPro Compliant-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | | | |
| Vagnmonterad | | • | 233482 | | | | | | | | • | • | • | 288931 | AirPro Conventional-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | | |
| | | • | 233483 | | | | | | | | | • | • | • | 288931 | AirPro Conventional-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | |
| | | • | 233484 | | | | | 60 | • | • | • | 288938 | AirPro HVLP-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | | | | |
| | | • | 233485 | | | | | 100 | • | • | • | 288938 | AirPro HVLP-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | | | | |
| | | • | 234915 | | | | | 60 | • | • | • | 288945 | AirPro Compliant-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | | | | |
| | | • | 234916 | | | | | 100 | • | • | • | 288945 | AirPro Compliant-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | | | | |
| Väggmonterad <i>Sugrör och burk beställs separat.</i> | | • | 233489 | | | | | | | | • | • | • | 288931 | AirPro Conventional-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | | |
| | | • | 233490 | | | | | | | | | • | • | • | 288931 | AirPro Conventional-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | |
| | | • | 233491 | | | | | 60 | • | • | • | 288938 | AirPro HVLP-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | | | | |
| | | • | 233492 | | | | | 100 | • | • | • | 288938 | AirPro HVLP-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | | | | |
| | | • | 234917 | | | | | 60 | • | • | • | 288945 | AirPro Compliant-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | | | | |
| | | • | 234918 | | | | | 100 | • | • | • | 288945 | AirPro Compliant-pistol 1,4 mm munstycke | | | | | | | | | |

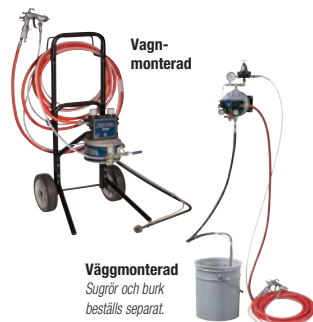
**HVLP-, Compliant-, PRO Xp-utrustningar inkluderar färgtrycksregulator:
 — Aluminiumutrustningar använder färgtrycksregulator i acetal för 4 bar.
 — Rostfria utrustningar använder rostfri färgtrycksregulator för 7 bar.

* Verkliga prestanda kan variera beroende på material och processer. Kontakta din återförsäljare.

Produktinformation

TRITON Lackeringsutrustning Översiktstabell

1. Välj sprutsystem
2. Välj systemutförande
3. Välj utrustning i aluminium eller rostfritt stål
3. Välj Airpro-sprutteknik



AirPro vattenburna appliceringssystem

| | Aluminium | Rostfritt stål | Triton-modellens artikelnr. | Montering av 19 liters kär | Montering på stativ med fyra ben | Väggmonterad | Färgtrycksregulator** | Sugslang | Lufslång (7,6 m) | Vätskeslang (7,6 m) | Påbörare art.nr. | Beskrivning av påbörare | |
|-------------------------|-----------|----------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------------|--------------|-----------------------|----------|------------------|---------------------|------------------|--|---|
| • 289632 | | | | • | 100 | • | • | • | • | • | • | 288969 | AirPro HVLP-pistol 1,4 mm munstycke |
| • 289633 | | | | • | 100 | • | • | • | • | • | • | 288972 | AirPro Compliant-pistol 1,4 mm munstycke |
| • 289634 | | | | • | | • | • | • | • | • | • | 288966 | AirPro Conventional-pistol 1,4 mm munstycke |
| • 289622 | | | | | • 100 | | • | • | • | • | • | 288969 | AirPro HVLP-pistol 1,4 mm munstycke |
| • 289623 | | | | | • 100 | | • | • | • | • | • | 288972 | AirPro Compliant-pistol 1,4 mm munstycke |
| • 289624 | | | | | | • | • | • | • | • | • | 288966 | AirPro Conventional-pistol 1,4 mm munstycke |
| Pro Xp-system | | | | | | | | | | | | | |
| • 233741 | • | | | | 60 | • | • | • | • | • | L40T10 | PRO Xp40 Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke | |
| • 233742 | • | | | | 60 | • | • | • | • | • | L60T10 | PRO Xp60 Standard Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke | |
| • 289648 | • | | | | 60 | • | • | • | • | • | L85T10 | PRO Xp85 Standard Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke | |
| • 233743 | | • | | | 60 | • | • | • | • | • | L40T10 | PRO Xp40 Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke | |
| • 233744 | | • | | | 60 | • | • | • | • | • | L60T10 | PRO Xp60 Standard Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke | |
| • 289649 | | • | | | 60 | • | • | • | • | • | L85T10 | PRO Xp85 Standard Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke | |
| • 233746 | | | • | | 60 | • | • | • | • | • | L40T10 | PRO Xp40 Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke | |
| • 233747 | | | | • | 60 | • | • | • | • | • | L60T10 | PRO Xp60 Standard Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke | |
| • 289641 | | | | • | 60 | • | • | • | • | • | L85T10 | PRO Xp85 Standard Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke | |
| • 233748 | | | | | • 60 | • | • | • | • | • | L40T10 | PRO Xp40 Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke | |
| • 233749 | | | | | • 60 | • | • | • | • | • | L60T10 | PRO Xp60 Standard Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke | |
| • 289631 | | | | | • 60 | • | • | • | • | • | L85T10 | PRO Xp85 Standard Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke | |
| Basutrustningar* | | | | | | | | | | | | | |
| • 233466 | • | | | | | | | | | | | Ingen | |
| • 233467 | • | | | | | | | | | | | Ingen | |
| • 233473 | | • | | | | | | | | | | Ingen | |
| • 233474 | | • | | | | | | | | | | Ingen | |
| • 233480 | | | • | | | | | | | | | Ingen | |
| • 233481 | | | • | | | | | | | | | Ingen | |
| • 233487 | | | | • | | | | | | | | Ingen | |
| • 233488 | | | | • | | | | | | | | Ingen | |

*Basutrustningar inkluderar ej slang och pistol.

**Endast HVLP-, Compliant-, PRO Xs2-, Xs3- och Xs4-utrustningar inkluderar färgtrycksregulator.

— Aluminiumutrustningar använder färgtrycksregulator i acetal för 4 bar.

— Rostria utrustningar använder rostfri färgtrycksregulator för 7 bar.

Tekniska data

| | |
|--|--------------------|
| Maximalt arbetstryck | 0,7 MPa, 7 bar |
| Maximalt ingående lufttryck | 0,7 MPa, 7 bar |
| Maximalt vätskeflöde (vid 212 pumpsdrag/min) | 32 l/min (8,5 gpm) |
| Pumpkolv | 160 ml/cykel |
| Luftanslutning | 1/4 npt(f) |
| Utlöppskoppling för färgtrycksregulator i acetal | 3/8 npt(m) |
| Utlöppskoppling för färgtrycksregulator i rostfritt stål | 3/8 npsm(m) |
| Pumpinlopp | 3/4 npt(f) |
| Pumputlopp | 3/8 npt(f) |
| Vätskeutlöppskoppling | 3/8 npt(m) |

Ljudnivå data*

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Ljudtrycksnivå vid 2,8 bar (0,28 Mpa) | 69 dBA |
| Ljudnivå vid 2,8 bar (0,28 Mpa) | 81 dBA |

*Ljudnivå mätt en meter från utrustningen. Ljudnivå mätt enligt ISO-standard 3744.

Ljudnivådata gäller för enbart TRITON-pumpen, utan sprutpistol. Ljudnivådata för pistolen finns i databladet för pistolen.

Vikt

| | |
|---|-----------------|
| Utrustning på 18,9 l burk (alu/rostfr.stål) | 10 kg/12,7 kg |
| Utrustning på stativ (alu/rostfr.stål) | 9,1 kg/12,3 kg |
| Utrustning på vagn (alu/rostfr.stål) | 13,6 kg/16,4 kg |
| Väggmonterad utrustning (alu/rostfr.stål) | 8,6 kg/10,9 kg |
| Pumphandbok och reservdelshandbok | 309303 |
| Sprutsystemshandbok och reservdelshandbok | 309304 |
| Bruksanvisning för sprutsystem | 309305 |
| Bruksanvisning för omrörarsats | 309306 |

Genomsnittlig luftförbrukning

| Konventionella | Compliant | HVLP | Elektrostatisk |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Pistol: 396 lpm | Pistol: 339 lpm | Pistol: 420 lpm | Pistol: 566 lpm |
| Pump: 42 lpm | Pump: 42 lpm | Pump: 42 lpm | Pump: 42 lpm |
| Totalt: 438 lpm | Totalt: 381 lpm | Totalt: 462 lpm | Totalt: 608 lpm |

Beställningsinformation och tillbehör

Enbart TRITON-pumpar

| | |
|--------|-----------------------------|
| 233500 | TRITON-pump, aluminium |
| 233501 | TRITON-pump, rostfritt stål |

Sprutpistoler

Se följande sprutbroschyrer för ytterligare artikelnummer:
Broschyren AirPro Air Spray, dokumentnr 339377
Broschyren ProXp Electrostatic Gun, dokumentnr 345007

Alternativt luftslangpaket

För förlängning eller utbyte (innehåller sammanbundna luft- och färgslangar).

| | |
|--------|---|
| 233498 | Luft-/vätskeslang, 7,6 m, förnicklade stålkopplingar, passar AirPro-pistoler |
| 233499 | Luft-/vätskeslang, 7,6 m, kopplingar i rostfritt stål, passar AirPro-pistoler |
| 240425 | Luft-/vätskeslang, 7,6 m, passar PRO Xs2-, Xs3- och Xs4-pistoler |

Böjliga slangändar

Gör pistolen lätthanterlig (beställ en av varje)

| | |
|--------|---|
| 239631 | Böjlig luftslangände, 1,2 m, 7,9 mm inv. dia., passar AirPro-pistoler |
| 239622 | Böjlig vätskeslangände, 1,2 m, 4,8 mm inv. dia., passar AirPro-pistoler |

Luft- och färgslangar

För förlängning eller utbyte (separata luft- och färgslangar)

| | |
|--------|---|
| 244448 | Luftslang, 7,6 m, passar AirPro-pistoler |
| 210868 | Luftslang, 15,2 m, passar AirPro-pistoler |
| 223070 | Luftslang, 7,6 m, jordad, passar PRO Xs2-, Xs3- och Xs4-pistoler |
| 244447 | Vätskeslang, 7,6 m, förnicklade stålkopplingar, passar AirPro-pistoler |
| 235339 | Vätskeslang, 7,6 m, kopplingar i rostfritt stål, passar AirPro-pistoler |
| 215637 | Vätskeslang, 7,6 m, passar PRO Xs2-, Xs3- och Xs4-pistoler |
| 215638 | Vätskeslang, 15,2 m, passar AirPro-pistoler |

Sugslangar

Beställ en sugslang (18,9 l eller 200 l) för väggmonterade utrustningar.

| | |
|--------|--|
| 245082 | Aluminium, 1,2 m, för 18,9 l burk |
| 245083 | Rostfritt stål, 1,2 m, för 18,9 l burk |
| 245084 | Aluminium, 1,8 m med sprund acetaladapter för 200-litersfat |
| 245085 | Rostfritt stål, 1,8 m med sprund acetaladapter för 200-litersfat |

Tryckregulatorer

Används för HVL-system och där färgtrycket vid pistolen är lägre än 1,4 bar (0,14 MPa).

| | |
|--------|---|
| 241976 | Färgtrycksregulator, acetal, 0-4 bar (0-0,4 MPa) |
| 236450 | Färgtrycksregulator, acetal, 1,4-7 bar (0,14-0,7 MPa) |
| 214706 | Färgtrycksregulator, rostfritt stål, 0,3-7 bar (0,03-0,7 MPa) |

Färgfilter för pistolintag

Monteras mellan slang och pistolintaget som skydd mot partiklar som kan förorena den målade ytan

| | |
|--------|--|
| 915921 | 915921 Pistolintagsfilter, rostfritt stål, 150 mikron (100 mesh), 3/8 npsm, 35 bar |
| 238564 | Utbytesfilterelement, 25 st., 250 mikron (60 mesh), rostfritt stål |
| 238562 | Utbytesfilterelement, 25 st., 150 mikron (100 mesh), rostfritt stål |

Pumputlopps färgfilter

Filtren monteras på utloppet på TRITON-pumpen.

| | |
|--------|---|
| 114361 | Färgfilter, nylon, 190 mikron (80 mesh), 10 bar (1 MPa) |
| 223160 | Färgfilter, rostfritt stål, 250 mikron (60 mesh), 3/8 npt (f) intag x 1/4 npt (m) uttag, 350 bar (35 MPa) |

Omrörare

| | |
|--------|--|
| 245081 | Burkomrörare i rostfritt stål för Tritonsystem |
|--------|--|

Monteringsdetaljer

Monteringsdetaljer för TRITON-utrustningar

| | |
|--------|---------------------------------|
| 197298 | Burklock, kolstål |
| 197216 | 18,9 l burklock, rostfritt stål |
| 197426 | Väggfäste |
| 233581 | Vagn med två hjul |
| 218743 | Stativ med fyra ben |

Pumppreparationssatser

För TRITON 308 pumpar av aluminium och rostfritt stål

| | |
|--------|--|
| 245065 | Reservdelssats PTFE-membran |
| 245066 | Reservdelssats luftventil |
| 245067 | Sats med acetalkulor och säten av rostfritt stål |
| 245068 | Membranaxelsats |
| 245123 | Sats med diverse delar |
| | Inkluderar pumpsidoplåtar, luftventilkåpa, ljuddämpare, luftventilslid |



OM GRACO

Graco grundades 1926 och är världsledande på området system och komponenter för vätskehantering. Gracos produkter transporterar, mäter, styr, fördelar och applicerar ett brett sortiment vätskor och viskösa material som används för smörjning av fordon, i kommersiell och industriell miljö.

Företagets framgång grundas på teknisk överlägsenhet, tillverkning i världsklass och en kundservice utan motstycke. I nära samarbete med kvalificerade distributörer erbjuder Graco system, produkter och teknik som sätter kvalitetsnormer inom ett brett tillämpningsområde för vätskehantering. Graco tillhandahåller utrustning för lackering, rostskyddsmålning, färgcirkulation, smörjning, och tättningsmedels- och limapplicering tillsammans med sprututrustning för yrkesmåleribranschen. Gracos fortsatta investeringar inom vätskehantering och vätskestyrning kommer även i framtiden att frambringa nyskapande lösningar för en mångfaldig världsmarknad.

GRACO-KONTOR

POSTADDRESS

P.O. Box 1441
Minneapolis, MN 55440-1441
Tfn: 612-623-6000
Fax: 612-623-6777

AMERIKA

MINNESOTA

Globalt huvudkontor
Graco Inc.
88-11th Avenue N.E.
Minneapolis, MN 55413

EUROPA

BELGIEN

Europeiskt huvudkontor
Graco BVBA
Industrieterrein-Oude Bunders
Slakweidestraat 31
3630 Maasmechelen,
Belgien
Tfn: 32 89 770 700
Fax: 32 89 770 777

ASIEN/ STILLHAVSOMRÅDET

AUSTRALIEN

Graco Australia Pty Ltd.
Suite 17, 2 Enterprise Drive
Bundoora, Victoria 3083
Australien
Tfn: 61 3 9468 8500
Fax: 61 3 9468 8599

KINA

Graco Hong Kong Ltd.
Shanghai Representative Office
Building 7
1029 Zhongshan Road South
Huangpu District
Shanghai 200011
Kina
Tfn: 86 21 649 50088
Fax: 86 21 649 50077

INDIEN

Graco Hong Kong Ltd.
India Liaison Office
Room 432, Augusta Point
Regus Business Centre 53
Golf Course Road
Gurgaon, Haryana
Indien 122001
Tfn: 91 124 435 4208
Fax: 91 124 435 4001

JAPAN

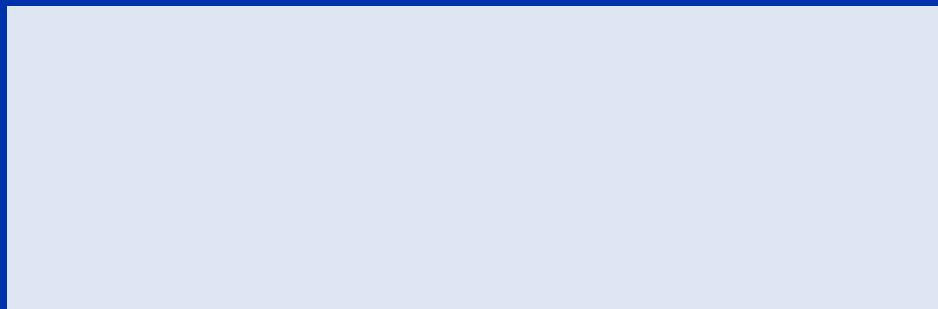
Graco K.K.
1-27-12 Hayabuchi
Tsuzuki-ku
Yokohama City, Japan 2240025
Tfn: 81 45 593 7300
Fax: 81 45 593 7301

KOREA

Graco Korea Inc.
Shinhan Bank Building
4th Floor #1599
Gwanyang-Dong, Dongan-Ku,
Anyang-si, Korea 431-060
Tfn: 82 31 476 9400
Fax: 82 31 476 9801

Alla texter och bilder i detta dokument är baserade på den senaste tillgängliga produktinformationen vid publiceringen. Graco förbehåller sig rätten att när som helst införa ändringar utan förvarning.

Graco är ISO 9001-certifierat.



Europa
+32 89 770 700
FAX +32 89 770 777
WWW.GRACO.COM