

# Finex™

## Airspray-pistoler



### Lätta ergonomiskt utformade Airspray-pistoler:

- Luftmunstycken optimerade för hög kvalitet på sprutresultatet
- Lågt avtryckarmoment
- Integrerad inställningsventil för matarluften
- Slitstark avtryckare i rostfritt stål ingår som standard för alla modeller av Finex-pistoler

#### Tryckmatade Finex-pistoler:

- Tillgängliga med HVLP-teknik och konventionell teknik
- Nål/munstycke finns i storlekarna 1,0 mm, 1,2 mm, 1,4 mm och 1,8 mm
- Extra 0,8 mm munstycke för konventionell teknik

#### Självtrycksmatade Finex-pistoler:

- Självtrycksmatning i mini- och standardutförande med ett flertal olika storlekar på nålar/munstycken
- Plastkopp levereras med pistolen
- 3M™ PPS™ - och aluminiumkopp finns som tillval



# Finex™ - Airspray-pistoler

## Lätta och ergonomiska

### Beställningsinformation för pistoler och reservdelar

#### Tillbehör

##### 3M PPS-tillbehör

Används med tyngdmatade pistoler

##### 150 ml 3M PPS

234941 Kopp och krage (förpackning med 8)

234940 Lock och sil (förpackning med 50)

234942 Måttinsats (förpackning med 50)

##### 650 ml 3M PPS

234771 Kopp och krage (förpackning med 8)

234772 Lock och sil (förpackning med 50)

15F531 Måttinsats (förpackning med 100)

##### 850 ml 3M PPS

234937 Kopp och krage (förpackning med 4)

234938 Lock och sil (förpackning med 25)

234939 Måttinsats (förpackning med 100)

##### Aluminium Koppar

289858 Aluminium 125 cc

289860 Aluminium 600 cc



Pistolutförande	Art. Nummer	Storlek på nål/munstycke (inch) mm	Nål, munstycke, luftmunstyckessats	Nåltättnings-sats	Tyngdmatnings-koppsats	PPS Adapter	Reservdels-sats för avtryckare (rostfritt stål)
Tryckmatad - Standard - HVLP	289247	0.039 (1.0)	289301	288891			24F061
	289248	0.047 (1.2)	289302				
	289249	0.055 (1.4)	289303				
	289250	0.071 (1.8)	289304				
Tryckmatad - Konventionell	289252	0.039 (1.0)	289306	288891			24F061
	289253	0.047 (1.2)	289307				
	289254	0.055 (1.4)	289308				
	289255	0.071 (1.8)	289309				
Självttrycksmatad - Mini-HVLP	289256	0.024 (0.6)	289286	288890	289323 (125 cc Plast)	289520	24F059
	289257	0.031 (0.8)	289287				
	289258	0.039 (1.0)	289288				
	289259	0.047 (1.2)	289289				
	289260	0.055 (1.4)	289290				
Självttrycksmatad - Standard - Konventionell	289243	0.051 (1.3)	289292	288891	289322 (600 cc Plast)	289520	24F061
	289244	0.055 (1.4)	289293				
	289245	0.059 (1.5)	289294				
	289246	0.071 (1.8)	289295				
Självttrycksmatad med sidokopp - Konventionell	289238	0.051 (1.3)	289297	288891	289322 (600 cc Plast)	289520	24F061
	289239	0.055 (1.4)	289298				
	289240	0.059 (1.5)	289299				
	289241	0.071 (1.8)	289300				

#### Tekniska data

Maximalt lufttryck in ..... 7 bar (0,7 MPa, 100 psi)

Maximalt utgående arbetstryck ..... 7 bar (0,7 MPa, 100 psi)

Tyngdmatad:

Maximalt inkommande lufttryck för HVLP ..... 2 bar (0,2 MPa, 29 psi)\*

Tryckmatning:

Maximalt inkommande lufttryck för HVLP ..... 1,7 bar (0,17 MPa, 24 psi)\*

Luftförbrukning:

Mini-HVLP, tyngdmatad ..... 198 l/min vid 2,0 bar (0,2 MPa, 29 psi)

Konventionell, tyngdmatad ..... 269 l/min vid 3,0 bar (0,3 MPa, 43 psi)

HVLP, tyngdmatad ..... 269 l/min vid 2,0 bar (0,2 MPa, 29 psi)

HVLP, tryckmatad ..... 334 l/min vid 1,7 bar (0,17 MPa, 24 psi)

Konventionell, tryckmatad ..... 311 l/min vid 3,4 bar (0,34 MPa, 50 psi)

Temperaturområde för material och luft ..... 0-43 °C

Sprutpistol:

Luftanslutning ..... 1/4 npsm (R1/4-19)

Materialanslutning (tryckmatad) ..... 3/8-18 npsm (R3/8-19)

Tyngdmatad Mini-HVLP, vikt med kopp ..... 0,4 kg (0,9 lb)

Tyngdmatad, vikt med kopp ..... 0,5 kg (1,1 lb)

Tryckmatad, vikt ..... 0,37 kg (0,8 lb)

Delar i kontakt med vätska ..... Aluminium, rostfritt stål,

specialplast

Instruktionsbok ..... 312388

\* Ger 0,7 bar (0,07 MPa, 10 psi) lufttryck vid munstycket.

GRACO BVBA Industrieterrein Oude Bunders  
Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen  
Tfn: +32 (89) 770 700 • Fax: +32 (89) 770 777  
<http://www.graco.com>

©2012 Graco BVBA 339461SV Rev. C 08/14 Tryckt i Europa.  
Alla andra företagsnamn och varumärken används endast i informationssyfte  
och tillhör sina respektive ägare. 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.