



Ličanje avtomobilov

Vrhunske brizgalne pištole za visoko kakovostno ličanje



DOKAZANA KAKOVOST. VODILNA TEHNOLOGIJA.



ZAKAJ POSTATI PARTNER Z GRACO?

GRACO@DOMA NA VSAKI POVRŠINI

- 85 let izkušenj na področju ličanja avtomobilov
- obrat za proizvodnjo specialnih brizgalnih pištol
- večjezična podpora kupcem in ekipe za tehnično pomoč
- dostava v 24 - 48 urah, znotraj EU FOB
- približno 97 % dobavljivost delov
- stalno vlaganje v razvoj novih izdelkov
- celovita proizvodna linija vrhunskih pištol RAZOR™ in visoko kakovostnih pištol FINEX™



Preverite najnovejše novice

Preverite najnovejše novice o izdelkih, sejmih in dogodkih, ter poiščite najbližjega distributerja Razor™, na www.gracorefinish.com

GRACO

Car Refinishing

products literature where to buy

fairs & exhibitions car refinishing challenge

Razor

RAZOR

HVLP brizgalne pištole za barve na vodni osnovi

Funkcije in prednosti

- HVLP tehnologija zračnega pokrovčka, optimizirana za barve na vodni osnovi
- izpopolnjena atomizacija za enakomerno nanašanje barve
- ergonomska oblika ročaja z lahkim in kratkohodnim sprožilcem za največje udobje med ličanjem
- zagotavlja bogato pršenje barve in hitro opravljeno delo



HVLP pištola za brizganje barv na vodni osnovi



HVLP šoba pištole za brizganje barv na vodni osnovi - MODRA

Informacije za naročanje

Št. dela pištole	Zračni pokrovček	Šoba	Konica igle & sestavljanje	Poraba zraka	Velikost odprtine za dovod zraka	Priporočena uporaba	Navodila za uporabo
HVLP							
289393 1,2 mm	289374	289380	288752 – konica 253771 - sestavljanje	407 L/min pri 2 barih (29 Pa)	1/4" npsm(m)*	Prozorni in temeljni premazi na vodni osnovi	312101
289394 1,3 mm	289375	289381	288752 – konica 253771 - sestavljanje	407 L/min pri 2 barih (29 Pa)	1/4" npsm(m)*	Prozorni in temeljni premazi na vodni osnovi	312101
289573 1,4 mm	289375	289561	288752 – konica 253771 - sestavljanje	407 L/min pri 2 barih (29 Pa)	1/4" npsm(m)*	Prozorni in temeljni premazi na vodni osnovi	312101

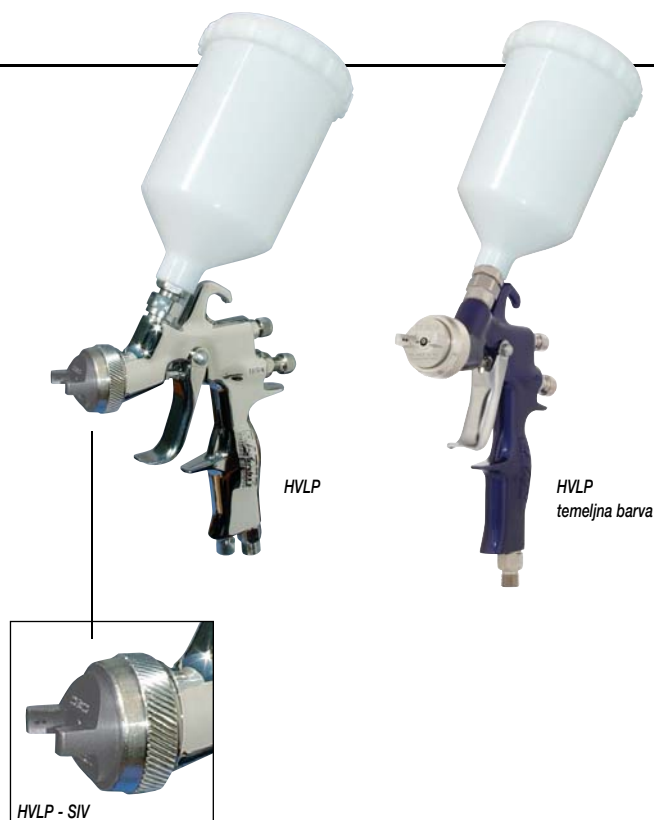
* amer.standard za mere cevi v inčih

RAZOR

HVLP brizgalne pištole

Funkcije in prednosti

- zagotavlja bogato pršenje barve in hitro opravljeno delo
- zagotavljajo izjemno stopnjo atomizacije
- omogočajo izjemen končni videz
- so dokazano učinkovite za prozorne, osnovne ali temeljne premaze



Informacije za naročanje

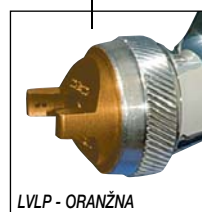
Št. dela pištole	Zračni pokrovček	Šoba	Konica igle & sestavljanje	Poraba zraka	Velikost odprtine za dovod zraka	Priporočena uporaba	Navodila za uporabo
HVLP							
288566 1,0 mm	253824	253792	288751 – konica 253769 – sestavljanje	407 L/min pri 2 barih (29 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312101
288567 1,2 mm	253824	253793	288752 – konica 253771 – sestavljanje	407 L/min pri 2 barih (29 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312101
288568 1,3 mm	253824	253794	288752 – konica 253771 – sestavljanje	407 L/min pri 2 barih (29 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312101
288569 1,4 mm	253824	253795	253917 – konica 253772 – sestavljanje	407 L/min pri 2 barih (29 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312101
288570 1,5 mm	253824	253796	253917 – konica 253772 – sestavljanje	407 L/min pri 2 barih (29 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312101
288571 1,7 mm	253824	253797	253917 – konica 253772 – sestavljanje	407 L/min pri 2 barih (29 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312101
HVLP temeljna barva							
288572 1,5 mm	253828	253789	253917 – konica 253772 – sestavljanje	407 L/min pri 2 barih (29 Pa)	1/4" npsm(m)	Temeljna barva	312101
288573 1,8 mm	253828	253790	253917 – konica 253772 – sestavljanje	407 L/min pri 2 barih (29 Pa)	1/4" npsm(m)	Temeljna barva	312101
288574 2,3 mm	253829	253791	234779 – konica 253774 – sestavljanje	407 L/min pri 2 barih (29 Pa)	1/4" npsm(m)	Temeljna barva	312101

RAZOR

LVLP brizgalne pištole

Funkcije in prednosti

- za lakirnice z omejenim dovodom zraka
- brizgalne pištole z nizkim volumnom in tlakom, optimizirane za prozorne premaze
- zagotavljajo osupljivo učinkovito nanašanje
- lahko, ergonomsko ohišje pištole za večje udobje pri ličanju
- omogoča široko polje brizganja in izredno dobro pršenje



Informacije za naročanje

Št. dela pištole	Zračni pokrovček	Šoba	Konica igle & sestavljanje	Poraba zraka	Velikost odprtine za dovod zraka	Priporočena uporaba	Navodila za uporabo
288561 1,2 mm	253823	253802	288752 – konica 253771 - sestavljanje	249 L/min pri 1,1 barih (16 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312101
288562 1,3 mm	253823	253803	288752 – konica 253771 - sestavljanje	249 L/min pri 1,1 barih (16 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312101
288563 1,4 mm	253823	253804	253917 – konica 253772 - sestavljanje	249 L/min pri 1,1 barih (16 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312101
288564 1,5 mm	253823	253805	253917 – konica 253772 - sestavljanje	249 L/min pri 1,1 barih (16 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312101
288565 1,6 mm	253823	253806	253917 – konica 253772 - sestavljanje	249 L/min pri 1,1 barih (16 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312101

RAZOR

Večnamenske brizgalne pištole za barve na vodni osnovi

Funkcije in prednosti

- tehnološko dovršena tehnologija zračnega pokrovčka, optimizirana za barve na vodni osnovi
- izpopolnjena atomizacija za enakomerno nanašanje barve
- ergonomska oblika ročaja z lahkim in kratkohodnim sprožilcem za največje udobje med ličanjem
- izpolni željo sodobnih ličarjev po visoki stopnji atomizacije in učinkovitem nanašanju barve



Večnamenske barve na vodni osnovi



Večnamenske barve na vodni osnovi - ZELENA

Informacije za naročanje

Št. dela pištole	Zračni pokrovček	Šoba	Konica igle & sestavljanje	Poraba zraka	Velikost odprtine za dovod zraka	Priporočena uporaba	Navodila za uporabo
HVLP							
289395 1,2 mm	289376	289382	288752 – konica 253771 - sestavljanje	317 L/min pri 2,4 barih (35 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in temeljni premazi na vodni osnovi	312101
289396 1,3 mm	289377	289383	288752 – konica 253771 - sestavljanje	317 L/min pri 2,4 barih (35 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in temeljni premazi na vodni osnovi	312101
289574 1,4 mm	289377	289562	288752 – konica 253771 - sestavljanje	317 L/min pri 2,4 barih (35 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in temeljni premazi na vodni osnovi	312101

RAZOR

Večnamenska brizgalna pištola

Funkcije in prednosti

- izpolni željo sodobnih ličarjev po visoki stopnji atomizacije in učinkovitem nanašanju barve
- lahko, ergonomsko ohišje pištole za večje udobje pri ličanju
- zagotavlja široko polje brizganja in izjemno bogato pršenje
- optimizirana za izjemno fino atomizacijo



Večnamenska brizgalna pištola



Šoba večnamenske brizgalne pištole - NIKELJ

Informacije za naročanje

Št. dela pištole	Zračni pokrovček	Šoba	Konica igle & sestavljanje	Poraba zraka	Velikost odprtine za dovod zraka	Priporočena uporaba	Navodila za uporabo
288575 1,0 mm	253825	253816	288751 - konica 253769 - sestavljanje	317 L/min pri 2,4 barih (35 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312101
288576 1,2 mm	253825	253817	288752 - konica 253771 - sestavljanje	317 L/min pri 2,4 barih (35 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312101
288577 1,3 mm	253825	253818	288752 - konica 253771 - sestavljanje	317 L/min pri 2,4 barih (35 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312101
288578 1,4 mm	253825	253819	288752 - konica 253771 - sestavljanje	317 L/min pri 2,4 barih (35 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312101
288657 1,5 mm	253825	288653	253917 - konica 253772 - sestavljanje	317 L/min pri 2,4 barih (35 Pa)	1/4" npsm(m)	Temeljna barva	312101
288579 1,6 mm	253825	253820	253917 - konica 253772 - sestavljanje	317 L/min pri 2,4 barih (35 Pa)	1/4" npsm(m)	Temeljna barva	312101
288580 2,0 mm	253826	253821	234779 - konica 253774 - sestavljanje	317 L/min pri 2,4 barih (35 Pa)	1/4" npsm(m)	Temeljna barva	312101
288581 2,5 mm	253826	253822	234780 - konica 253775 - sestavljanje	317 L/min pri 2,4 barih (35 Pa)	1/4" npsm(m)	Temeljna barva	312101

RAZOR

Običajna brizgalna pištola

Funkcije in prednosti

- zagotavlja široko izbiro šob
- izpolnjuje potrebe visokotlačnih aplikacij
- omogoča široko polje brizganja in izredno dobro pršenje
- optimizirana za izjemno fino atomizacijo



Običajna brizgalna pištola



Šoba običajne brizgalne pištole - MODRA

Informacije za naročanje

Št. dela pištole	Zračni pokrovček	Šoba	Konica igle & sestavljanje	Poraba zraka	Velikost odprtine za dovod zraka	Priporočena uporaba	Navodila za uporabo
288582 1,2 mm	288451	288295	253917 - konica 253772 - sestavljanje	376 L/min pri 3,0 barih (43 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312101
288583 1,3 mm	288451	288296	253917 - konica 253772 - sestavljanje	376 L/min pri 3,0 barih (43 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312101
288584 1,4 mm	288451	288297	288752 - konica 253771 - sestavljanje	376 L/min pri 3,0 barih (43 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312101
288585 1,6 mm	288451	288298	253917 - konica 253772 - sestavljanje	376 L/min pri 3,0 barih (43 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312101
288586 1,8 mm	288452	288299	253917 - konica 253772 - sestavljanje	424 L/min pri 3,0 barih (43 Pa)	1/4" npsm(m)	Temeljna barva	312101
288587 2,5 mm	288453	288300	234780 - konica 253775 - sestavljanje	382 L/min pri 3,0 barih (43 Pa)	1/4" npsm(m)	Temeljna barva	312101

RAZOR

HVLP brizgalne pištole za kovinske premaze

Funkcije in prednosti

- dobro definirano polje brizganja za izjemno nanašanje materiala
- izjemen končni videz kovinskih in osnovnih premazov
- ergonomska oblika ročaja z lahkim in kratkohodnim sprožilcem za največje udobje med ličanjem
- brizgalna pištola za kovinske barve na osnovi razredčila



HVLP brizgalna pištola za kovinske premaze



HVLP šoba brizgalne pištole za kovinske premaze - CRNA

Informacije za naročanje

Št. dela pištole	Zračni pokrovček	Šoba	Konica igle & sestavljanje	Poraba zraka	Velikost odprtine za dovod zraka	Priporočena uporaba	Navodila za uporabo
289218 1,3 mm	289212	253794	288752 – konica 253771 - sestavljanje	407 L/min pri 2 barih (29 Pa)	1/4" npsm(m)	Kovinska barva na osnovi razredčila prozorni in osnovni premazi	312101
288590 1,2 mm	289212	253795	253917 – konica 253772 - sestavljanje	407 L/min pri 2 barih (29 Pa)	1/4" npsm(m)	Kovinska barva na osnovi razredčila prozorni in osnovni premazi	312101
288591 1,3 mm	289212	253796	253917 – konica 253772 - sestavljanje	407 L/min pri 2 barih (29 Pa)	1/4" npsm(m)	Kovinska barva na osnovi razredčila prozorni in osnovni premazi	312101

RAZOR

Sifonske brizgalne pištole

Funkcije in prednosti

- izjemno nanašanje prozornih, osnovnih in temeljnih premazov
- lahko, ergonomsko ohišje pištole za večje udobje pri ličanju
- zagotavlja široko polje brizganja in izjemno bogato pršenje
- optimizirana za izjemno fino atomizacijo
- sistem vključuje sifonsko Razor brizgalno pištolo s posodo za barvo (244130)



Sifon

Informacije za naročanje

Št. dela pištole	Zračni pokrovček	Šoba	Konica igle & sestavljanje	Poraba zraka	Velikost odprtine za dovod zraka	Priporočena uporaba	Navodila za uporabo
HVLP sifon							
288588 2,2 mm	253827	253778	234779 – konica 253777 - sestavljanje	317 L/min pri 2,1 barih (30 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312106
Sifon za večnamensko brizgalno pištolo							
288589 1,0 mm	288454	288301	288751 – konica 288640 - sestavljanje	294 L/min pri 2,4 barih (35 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312106
288590 1,2 mm	288454	288302	243778 – konica 288641 - sestavljanje	294 L/min pri 2,4 barih (35 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312106
288591 1,3 mm	288454	288303	243778 – konica 288641 - sestavljanje	294 L/min pri 2,4 barih (35 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312106
288592 1,4 mm	288454	288304	288752 – konica 288642 - sestavljanje	294 L/min pri 2,4 barih (35 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312106
288593 1,6 mm	288454	288305	288752 – konica 288642 - sestavljanje	294 L/min pri 2,4 barih (35 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312106
288594 1,8 mm	288454	288306	253917 – konica 288643 - sestavljanje	294 L/min pri 2,4 barih (35 Pa)	1/4" npsm(m)	Temeljna barva	312106
Sifon za običajno brizgalno pištolo							
288595 1,5 mm	288455	288307	288752 – konica 288642 - sestavljanje	345 L/min pri 3,0 barih (43 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312106
288596 1,8 mm	288455	288308	288752 – konica 288642 - sestavljanje	345 L/min pri 3,0 barih (43 Pa)	1/4" npsm(m)	Prozorni in osnovni premazi	312106
288597 2,0 mm	288456	288309	234779 – konica 253777 - sestavljanje	382 L/min pri 3,0 barih (43 Pa)	1/4" npsm(m)	Temeljna barva	312106
288598 2,5 mm	288457	288310	234779 – konica 253777 - sestavljanje	370 L/min pri 3,0 barih (43 Pa)	1/4" npsm(m)	Temeljna barva	312106

FINEX

Zračne brizgalne pištole

Funkcije in prednosti

- odlično uravnotežena in lahka brizgalna pištola zmanjšuje utrujenost ličarja
- dobavljena skupaj s trpežnimi plastičnimi posodami za barvo
- Visoko kakovostni zaključni sloj za dostopno ceno
- vgrajen ventil za nastavljanje (prilagajanje) dovoda zraka



Št. dela pištole	Velikost igle/šobe v mm	Igla/šoba Zračni pokrovček	Poraba zraka	Velikost odprtine za dovod zraka	Priporočena uporaba	Navodila za uporabo
Mini-HVLP						
289256	0,024 (0,6)	289286	198 L/min pri 2 barih	1/4" npsm(m) (29 Pa)	Popravljanje	312388
289257	0,031 (0,8)	289287	198 L/min pri 2 barih	1/4" npsm(m) (29 Pa)	Popravljanje	312388
289258	0,039 (1,0)	289288	198 L/min pri 2 barih	1/4" npsm(m) (29 Pa)	Popravljanje	312388
289259	0,047 (1,2)	289289	198 L/min pri 2 barih	1/4" npsm(m) (29 Pa)	Popravljanje	312388
289260	0,055 (1,4)	289290	198 L/min pri 2 barih	1/4" npsm(m) (29 Pa)	Popravljanje	312388
Standardna HVLP						
289237	0,039 (1,0)	289296	269 L/min pri 2 barih	1/4" npsm(m) (29 Pa)	Prozorni in osnovni premazi	312388
289238	0,047 (1,3)	289297	269 L/min pri 2 barih	1/4" npsm(m) (29 Pa)	Prozorni in osnovni premazi	312388
289239	0,055 (1,4)	289298	269 L/min pri 2 barih	1/4" npsm(m) (29 Pa)	Prozorni in osnovni premazi	312388
289240	0,059 (1,5)	289299	269 L/min pri 2 barih	1/4" npsm(m) (29 Pa)	Prozorni in osnovni premazi	312388
289241	0,071 (1,8)	289300	269 L/min pri 2 barih	1/4" npsm(m) (29 Pa)	Prozorni in osnovni premazi	312388
Standardna običajna						
289242	0,039 (1,0)	289291	269 L/min pri 3 barih	1/4" npsm(m) (43 Pa)	Prozorni in osnovni premazi	312388
289243	0,047 (1,3)	289292	269 L/min pri 3 barih	1/4" npsm(m) (43 Pa)	Prozorni in osnovni premazi	312388
289244	0,055 (1,4)	289293	269 L/min pri 3 barih	1/4" npsm(m) (43 Pa)	Prozorni in osnovni premazi	312388
289245	0,059 (1,5)	289294	269 L/min pri 3 barih	1/4" npsm(m) (43 Pa)	Prozorni in osnovni premazi	312388
289246	0,071 (1,8)	289295	269 L/min pri 3 barih	1/4" npsm(m) (43 Pa)	Prozorni in osnovni premazi	312388

FINEX

Komplet za brizganje

Funkcije in prednosti

- učinkovitost visoko kakovostnega brizganja
- nizko pulzirajoče brizganje zaradi regulatorja pretoka tekočine
- opremljeno z novo Finex tlačno pištolo
- majhen in lahek komplet za enostavno prenašanje
- zasnovan za barvanje lesenih in kovinskih površin



Informacije za naročanje

Paket Št. dela	Velikost igle/šobe v mm	Št. dela pištole	Poraba zraka	Velikost odprtine za dovod zraka	Priporočena uporaba	Navodila za uporabo
Komplet Finex za zračno brizganje z običajno Finex brizgalno pištolo						
289353	0,055 (1,4)	289249	311 L/min pri 3,4 barih	1/4" npsm(m) (29 Pa)	večja dela	312388, 312473, 308553, 308325
Komplet Finex za zračno brizganje s HVLP brizgalno pištolo						
289354	0,055 (1,4)	289254	334 L/min pri 1,7 barih	1/4" npsm(m) (29 Pa)	večja dela	312388, 312473, 308553, 308325

Št. dela pištole	Velikost igle/šobe v mm	Igla/šoba Zračni pokrovček	Poraba zraka	Velikost odprtine za dovod zraka	Priporočena uporaba	Navodila za uporabo
Tlačna standardna običajna brizgalna pištola						
289251	0,031 (0,8)	289305	311 L/min pri 3,4 barih	1/4" npsm(m) (29 Pa)	Prozorni in osnovni premaži	312388
289252	0,039 (1,0)	289306	311 L/min pri 3,4 barih	1/4" npsm(m) (29 Pa)	Prozorni in osnovni premaži	312388
289253	0,047 (1,3)	289307	311 L/min pri 3,4 barih	1/4" npsm(m) (29 Pa)	Prozorni in osnovni premaži	312388
289254	0,055 (1,4)	289308	311 L/min pri 3,4 barih	1/4" npsm(m) (29 Pa)	Prozorni in osnovni premaži	312388
289255	0,071 (1,8)	289309	311 L/min pri 3,4 barih	1/4" npsm(m) (29 Pa)	Prozorni in osnovni premaži	312388
Tlačna standardna HVLP brizgalna pištola						
289247	0,039	1,0	334 L/min pri 1,7 barih	1/4" npsm(m) (29 Pa)	Prozorni in osnovni premaži	312388
289248	0,047	1,3	334 L/min pri 1,7 barih	1/4" npsm(m) (29 Pa)	Prozorni in osnovni premaži	312388
289249	0,055	1,4	334 L/min pri 1,7 barih	1/4" npsm(m) (29 Pa)	Prozorni in osnovni base coats	312388
289250	0,071	1,8	334 L/min pri 1,7 barih	1/4" npsm(m) (29 Pa)	Prozorni in osnovni premaži	312388

ZEPHYR

Pištola za zračno sušenje

Funkcije in prednosti

- zasnovana za enostavno uporabo in krajši čas sušenja barv na vodni osnovi s pomočjo stisnjene zraka
- uporabljate jo lahko prostoročno ali pritrjeno na stojalo za brizgalne pištole Zephyr
- filter dovoda preprečuje onesnaženje površine vozila



Informacije za naročanje

Št. dela pištole	Delovni tlak	Maksimalni tlak pištole	Maksimalni tlak stojala	Poraba zraka	Teža	Navodila za uporabo
Brizgalna pištola Zephyr						
289054	0,7-4 barih	12 barih	9 barih	@ 4 barih (60 Pa)	485 g	313434
Pištola za zračno sušenje	10-60 Pa	175 Pa	125 Pa	17,5 scfm	(17,1 oz)	
289058	0,7-4 barih	12 barih	9 barih	@ 4 barih (60 Pa)	485 g	313434
Nadomestni difuzor	10-60 Pa	175 Pa	125 Pa	17,5 scfm	(17,1 oz)	
289057	0,7-4 barih	12 barih	9 barih	@ 4 barih (60 Pa)	485 g	313434
Nadomestni filter (5-kosov)	10-60 Pa	175 Pa	125 Pa	17,5 scfm	(17,1 oz)	

Št. dela pištole	Maks. nastavljliva višina	Min. nastavljliva višina	Dolžina droga	Premer podnožja	Teža podnožja	Navodila za uporabo
360° Zephyr stojalo za brizgalne pištole						
289055	210 cm	20 cm	89 cm	96 cm	4,5 kg	313434
	82,7 in	7,9 in	35 in	37,8 in	9,92 lbs	
<i>Vključuje 2 hitri spojki, 2 PU cevi, 3 zračne cevi</i>						
Zephyr brizgalne pištole in stojalo za brizgalne pištole - komplet						
289056	210 cm	20 cm	89 cm	96 cm	4,5 kg	313434
	82,7 in	7,9 in	35 in	37,8 in	9,92 lbs	

Posoda za vnos barve od zgoraj

Kompleti posod za vnos barve od zgoraj

za uporabo na vseh brizgalnih pištolah z vnosom barve od zgoraj

RAZOR plastična posoda za barvo

Št. dela 288661

- ▶ kapaciteta 650 ccm
- ▶ vmesnik za hitro namestitev, 5/8-11 UNC 2A
- ▶ sest. deli pokrova (št. dela 15K136)

RAZOR posoda za barvo iz poliranega aluminija

Št. dela 253977

- ▶ kapaciteta 650 ccm
- ▶ vmesnik za hitro namestitev, 5/8-11 UNC 2A – za brizgalne pištole RAZOR, brez temeljnega premaza
- ▶ sest. deli pokrova (št. dela 22104)

FINEX aluminijaste posode za barvo

- | | |
|--------|---------|
| 289517 | 125 ccm |
| 289321 | 250 ccm |
| 289320 | 600 ccm |

FINEX plastične posode za barvo

- | | |
|--------|---------|
| 289323 | 125 ccm |
| 289322 | 600 ccm |

PPS™ adapterji

Št. dela 253975

- ▶ PPS adapter za večino brizgalnih pištol RAZOR

3M's PPS™ pripomočki

- | | | |
|--------|--|--|
| 234941 | 150 ml 3M PPS posoda za barvo s čepom (8 kom) | Za uporabo s sifonskimi in s pištolami z dovajanjem barve od zgoraj. |
| 234940 | 150 ml 3M PPS pokrov z vložkom (50 kom) | 150 ml vložek pokrova |
| 234771 | 650 ml 3M PPS posoda za barvo s čepom (8 kom) | Za uporabo s sifonskimi in s pištolami z dovajanjem barve od zgoraj. |
| 234772 | 650 ml 3M PPS pokrov z vložkom (50 kom) | 650 ml vložek pokrova |
| 234937 | 850 ml 3M PPS posoda za barvo s čepom (4 kom) | Za uporabo s sifonskimi in s pištolami z dovajanjem barve od zgoraj. |
| 234938 | 850 ml 3M PPS pokrov z vložkom (25 kom) | 850 ml vložek pokrova |
| 234837 | 3M PPS komplet (v vsakem: posoda za barvo, vložek, čep, adapter) | Komplet za dovod barve 650 ml |
| 234773 | 3M PPS komplet (v vsakem: posoda za barvo, vložek, čep, adapter) | Sifonski komplet za dovod barve 650 ml |
| 15E470 | 3M PPS pokrovni razprševalnik | |
| 15E469 | 3M PPS vložkovni razprševalnik | |
| 15E467 | 3M PPS pladenj brizgalne pištole | |



Št. dela 289323
Kapaciteta 125 ccm

Št. dela 253977
kapaciteta 650 ccm



Št. dela 289322
Kapaciteta 600 ccm

Št. dela 288661
Kapaciteta 600 ccm

Št. dela 253975
PPS adapter



Posode za barvo/ventili za nastavlanje zraka

Posode za barvo

Sifonska posoda za barvo

Št. dela 244130

- ▶ aluminijasta posoda za barvo
- ▶ z neposrednim zračnim ventilom za preprečevanje kapljanja
- ▶ navoj priključka 3/8" npsm(ž) vrtljiva matica* amer.standard za mere cevi v inčih
- ▶ kapaciteta 1 liter



Nizkotlačna posoda za barvo

Št. dela 239801

- ▶ posoda za barvo iz nerjavečega jekla
- ▶ zasnovana za uporabo s tlačnimi brizgalnimi pištolami
- ▶ pripenjanje z zaponko
- ▶ navoj priključka 3/8" npsm(ž); *amer.standard za mere cevi v inčih R 318-19 vrtljiva matica
- ▶ kapaciteta 1 liter
- ▶ 0,8 bar najvišji izhodni tlak



Regulator tlačne posode

Št. dela 235375

- ▶ Z merilnikom tlaka
- ▶ dotok zraka 1/4" npsm(m) *amer.standard za mere cevi v inčih
- ▶ dotok zraka 1/4" npsm(ž) vrtljiva matica *amer.standard za mere cevi v inčih



Ventili za nastavlanje (regulacijo) zraka

Ventil za nastavlanje visokega pretoka zraka

Št. dela 288744

- ▶ ventil za nastavlanje visokega pretoka zraka, zasnovan posebej za brizgalne pištole HVLP
- ▶ vključuje merilnik s skalo do 11 barov
- ▶ dotok zraka 1/4" npsm(m) *amer.standard za mere cevi v inčih
- ▶ dotok zraka 1/4" npsm(ž) vrtljiva matica *amer.standard za mere cevi v inčih



High Output Valve

Št. dela 234387

- ▶ majhna, lahka enota, ki jo lahko pritrdite na vsako brizgalno pištolo HVLP in omogočite natančno nastavlanje pretoka zraka
- ▶ enostavno čitljiv merilnik 0 - 11 barov
- ▶ dotok zraka 1/4" npsm(m) *amer.standard za mere cevi v inčih
- ▶ dotok zraka 1/4" npsm(ž) vrtljiva matica *amer.standard za mere cevi v inčih



Regulatorji zraka

Zanesljivi regulatorji zraka za nizekotlačne končne nanose pri ličanju avtomobilov

Regulatorji

Regulatorji zraka

Št. dela	Opis	Dovod zraka	Odvod zraka	Ročaj	Komplet za popravilo	Maksimalni tlak dovodnega zraka v barih (Pa)	Maksimalni pretok pri 3,4 barih	Navodila za uporabo
234389	Zračni regulator z merilnikom, samodejno sproščanje tlaka	1/4" npt(m)	1/4" npt(f)	gumb	289167	11 barih (160 Pa)	623 L/min	309924
234434	Air Regulator with gauge, z merilnikom, samodejno sproščanje tlaka	1/4" npt(m)	1/4" npt(f)	gumb	289167	11 barih (160 Pa)	991 L/min	309924
234390	Mini zračni regulator z merilnikom	1/4" npt(f)	1/4" npt(f)	gumb	289167	11 barih (160 Pa)	623 L/min	309924

Regulatorji zraka

Št. dela	Opis	Dovod zraka	Odvod zraka	Ročaj	Komplet za popravilo	Maksimalni tlak dovodnega zraka v barih (Pa)	Maksimalni pretok pri 7 barih	Navodila za uporabo
234391	Zračni regulator z 2 prilagodljivima odprtinama in 1 neprilagodljivo odprtino	3/8" npt(f)	1/4" npt(f)	držalo	289167	12 barih (175 Pa)	1415 L/min	309924
234392	Zračni regulator s 3 regulacijskimi odprtinami	3/8" npt(f)	1/4" npt(f)	držalo	289167	12 barih (175 Pa)	1415 L/min	309924
234393	Zračni regulator 234391 z merilnikom in varnostnim ventilom, 1 prilagodljivo odprtino in 1 neprilagodljivo odprtino	3/8" npt(m)	1/4" npt(f)	držalo	289167	11 barih (160 Pa)	1415 L/min	309924
234394	Zračni regulator 234392 z merilnikom in varnostnim ventilom, 2 regulacijskima odprtinama	3/8" npt(m)	1/4" npt(f)	držalo	289167	11 barih (160 Pa)	1415 L/min	309924



Št. dela 234391



Št. dela 234393



Št. dela 234390

Zračni filtri/enote za nadzor zraka

Linijski zračni filtri in sistemi zračnih filtrov z regulacijo zraka za nizekotlačne aplikacije

Zračni filtri

Informacije za naročanje

Št. dela	Filtracija	Dovod zraka	Odvod zraka	Maks. delovni tlak	Kapaciteta	Element filtra	Navodila za uporabo
234410	5 mikronski	1/2" npsm(ž)*	3/8" npsm(ž)* in 1/4" npsm(ž)* vstavljena	12 barih	Filter: 2125 L/min	289183	309923
234412	5 mikronski	1/4" npsm(ž)*	1/4" npsm(ž)* in 1/4" npsm(ž)* vstavljena	12 barih	Filter: 2125 L/min	289183	309923
234396	5 mikronski	1/2" npsm(ž)*	3/8" npsm(ž)*	12 barih	Filter: 3400 L/min	288783	309923

* amer. standard za mere cevi v inčih



Št. dela 234410

Enote za nadzor zraka

Informacije za naročanje

Št. dela	Filtracija	Dovod zraka	Odvod zraka	Maks. delovni tlak	Kapaciteta	Element filtra	Navodila za uporabo
234398	5 mikronski	1/2" npsm(ž)*	1/4" npsm(ž)*	11 barih	Filter: 3400 L/min Regulatorji: 1415 L/min	288783	309923
234399	5 mikronski	1/2" npsm(ž)*	1/4" npsm(ž)*	11 barih	Filter: 3400 L/min Regulatorji: 1415 L/min	288783	309923
234400	5 mikronski	1/2" npsm(ž)*	1/4" npsm(ž)*	11 barih	Filter: 3400 L/min Regulatorji: 1415 L/min	288783	309923
234411	5 mikronski	1/2" npsm(ž)*	1/4" npsm(ž)*	11 barih	Filter: 2125 L/min Regulatorji: 1415 L/min	289183	309923

* amer. standard za mere cevi v inčih



Št. dela 234399



Št. dela 234400

Linijski filtri

Komponente in sistemi za odvajanje vode, olja in nečistoč iz stisnjene zraka

Linijski filtri

Informacije za naročanje

Št. dela	Opis	Filtracija	Kapaciteta pretoka zraka	Velikost odvoda	Maks. temperatura	Maks. delovni tlak	Element filtra	Navodila za uporabo
234405	Zračni filter (234406) in spojnik (234407)	5 mikronski	1982 L/min	1/2" npsm(ž)*	65 °C	12 barih (175 Pa)	288809 289193	309919
234408	Zračni filtri	5 mikronski	8495 L/min	3/4" npsm(ž)*	65 °C	12 barih (175 Pa)	288807	309919
234409	Spojnik	5 mikronski	3256 L/min	3/4" npsm(ž)*	65 °C	12 barih (175 Pa)	118559	309919

* amer.standard za mere cevi v inčih



Št. dela 234405



Št. dela 234408



Št. dela 234409

Sistemi za sušenje zraka

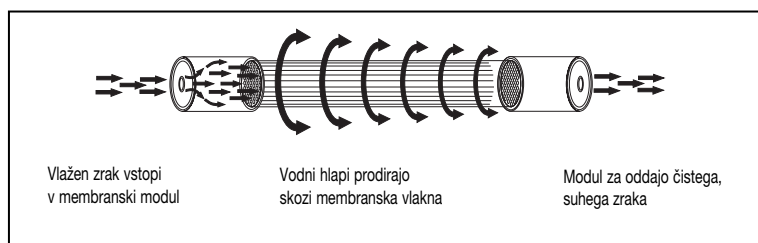
Čist, suh zrak za vse naprave, ki delujejo na zrak

Dryaire™ membranski sistem

Funkcije in prednosti

Model 234418

- ▶ vzdržuje $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$ rosišče pri zagotavljanju 0 % vlažnosti stisnjenega zraka
- ▶ odstrani olja in pod-mikronske delce velikosti od 0,01 mikrona
- ▶ membranski sušilec, ki ne potrebuje vzdrževanja, brez menjave hladilnih in sušilnih sredstev, brez regeneracije
- ▶ lahek, enostaven za nameščanje in preprost za uporabo
- ▶ kapaciteta filtriranja 850 L/min do 11 barov
- ▶ enostopenjski nadomestni filter (št. dela 288809)
- ▶ dvostopenjski nadomestni filter (št. dela 289193)
- ▶ Navodila za uporabo 309920

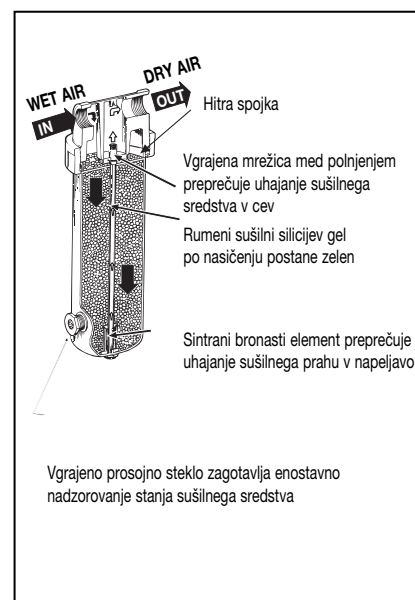


Dryaire™ sušilni sistem

Funkcije in prednosti

Model 234401

- ▶ vzdržuje $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$ rosišče pri zagotavljanju 0 % vlažnosti stisnjenega zraka
- ▶ odstrani oljne delce do 0,01 mikrona
- ▶ vsebuje sušilno snov, ki ob nasičenju spremeni barvo
- ▶ kapaciteta filtriranja 850 L/min do 12 barov
- ▶ zračni regulator s samodejnim sproščanjem zraka, montažna konzola in varnostni ventil
- ▶ nadomestno sušilno sredstvo, štiri po 1 galono (3,87 l) (št. dela. 288810)
- ▶ Navodila za uporabo 309921



Tlačni sistemi

Trdni, trpežni večnamenski tlačni zbiralniki in posode

Tlačne posode

2 litrska tlačna posoda

Št. dela 288776

- ▶ za uporabo skupaj s tlačno brizgalno posodo v primeru, da želite nanesti več kot liter materiala
- ▶ široko ustje za enostavno čiščenje
- ▶ regulator tlaka posode (št. dela 234434) omogoča nastavljanje tlaka tekočine od 0 do 3,5 bara
- ▶ naročite skupaj z 1,8 m cevjo (št. dela 7130)
- ▶ Navodila za uporabo 312111



Tlačni zbiralniki

9,5 litrski tlačni zbiralniki

Enojna regulacija

Št. dela 171226

- ▶ za porabo več kot 9,5 litrov materiala
- ▶ PTFE čep za enostavno čiščenje
- ▶ regulator tlaka zbiralnika (št. dela 214979) omogoča nastavljanje tlaka tekočine od 0 do 5,5 bara
- ▶ naročite skupaj s št. 7210 in 7220 spojnimi deli cevi
- ▶ Navodila za uporabo 307133

Dvojna regulacija

Št. dela 223833

- ▶ isto kot del št. 171226, razen vključenega dodatnega regulatorja zraka (št. dela 214979) za ličarje, ki želijo regulirati zrak pri zbiralniku

9,5 litrski odlagalni zbiralniki

Št. dela 289136 (ni prikazan)

Paket 5 kom

- ▶ trdna zasnova, trpežna oblika ki omogoča ponovno uporabo
- ▶ Navodila za uporabo 309924



Pripomočki

Polnilna postaja posode za barvo

Št. dela 9893

- ▶ zasnovana tako, da omogoča polnjenje do 3 brizgalnih posod
- ▶ nastavljivo držalo za mrežico

Držalo brizgalnih pištol

Št. dela 9894

- ▶ zasnovano za do 4 brizgalne pištole
- ▶ za stensko ali namizno montažo



Št. dela 9894

Cevi s ponovno uporabljivimi spojnimi deli

- Št. dela 7110 1,8 m, 5/16 in ID zračna cev z 1/4" npsm(ž) spojnimi deli *amer.standard za mere cevi v inčih
- Št. dela 7120 1,8 m, 1/4 in ID zračna cev s 3/8" npsm(ž) spojnimi deli *amer.standard za mere cevi v inčih
- Št. dela 7130 1,8 m, komplet cevi za 2 litrsko tlačno posodo za modela 7110 in 7120
- Št. dela 7210 7,6 m, 3/8 in ID zračna cev z 1/4" npsm(ž) spojnimi deli *amer.standard za mere cevi v inčih
- Št. dela 7220 7,6 m, 3/8 in ID zračna cev s 3/8" npsm(ž) spojnimi deli *amer.standard za mere cevi v inčih
- Št. dela 7230 Št. dela 7230 10,6 m, 3/8 in zračna cev z visoko pretočnimi hitrimi spojkami in spojnimi deli

Visoko pretočni cevni spojni deli

- Št. dela 8310 visoko pretočna 1/4" ženska spojka
- Št. dela 8320 visoko pretočna 1/4" moška spojka
- Št. dela 8330 hitri 1/4" ženski spojni deli
- Št. dela 8340 hitri 1/4" ženski spojni deli



Št. dela 8310



Št. dela 8320



Št. dela 8330



Št. dela 8340



Št. dela 9893

Mazivo za brizgalne pištole

Št. dela 111265

- ▶ zagotavlja gladko delovanje brizgalnih pištol
- ▶ združljiv z vsemi premaznimi sredstvi
- ▶ priročen in enostavno uporaben aplikator

Komplet za čiščenje brizgalnih pištol

Št. dela 15C161

- ▶ učinkovito očisti vsak model brizgalne pištole
- ▶ vključuje en aplikator maziva za brizgalne pištole



Št. dela 7230

Razpredelnica za preračunavanje metričnih enot v decimalne

Tabela za preračunavanje

0,15 mm = .0059 in	1,0 mm = 0,0394 in	1,9 mm = 0,0748 in
0,20 mm = .0078 in	1,1 mm = 0,0433 in	2,0 mm = 0,0787 in
0,25 mm = .0098 in	1,2 mm = 0,0472 in	2,1 mm = 0,0827 in
0,35 mm = .0138 in	1,3 mm = 0,0512 in	2,2 mm = 0,0866 in
0,50 mm = .0197 in	1,4 mm = 0,0551 in	2,3 mm = 0,0906 in
0,60 mm = .0236 in	1,5 mm = 0,0591 in	2,4 mm = 0,0945 in
0,70 mm = .0276 in	1,6 mm = 0,0630 in	2,5 mm = 0,0984 in
0,80 mm = .0315 in	1,7 mm = 0,0669 in	3,0 mm = 0,1181 in
0,90 mm = .0354 in	1,8 mm = 0,0709 in	5,0 mm = 0,1969 in



PREDSTAVITEV PODJETJA GRACO

Od ustanovitve leta 1926 je Graco postal vodilno podjetje za izdelavo sistemov in sestavnih delov za rokovanje s tekočinami. Izdelki Graco se uporabljajo za pretakanje, merjenje, nadzor, odvajanje in nanašanje širokega spektra tekočin in viskoznih materialov za mazanje vozil ter komercialne ali industrijske namene.

Uspeh podjetja temelji na doslednem stremljenju k tehnični odličnosti, vrhunski proizvodnji in neprimerljivi podpori kupcem. S poslovanjem, ki je tesno povezano z usposobljenimi distributerji, podjetje Graco ponuja sisteme, izdelke in tehnologijo, ki določajo in upoštevajo visoka merila kakovosti in široko paleto rešitev za rokovanje s tekočinami. Graco dobavlja pogodbenim partnerjem opremo za nanašanje vrhnjih slojev, zaščitnih premazov, cirkulacijo barv, maziv in nanašanje tesnilnih ter lepljivih snovi skupaj z električnimi stroji in opremo za tovrstno industrijo. Graco s svojimi nenehnimi vlaganji v razvoj tehnologije in izdelkov za rokovanje s tekočinami ostaja vodilni ponudnik inovativnih rešitev in izdelkov na svetovnem trgu.

GRACO-JEVE LOKACIJE

KONTAKT

POŠTNI NASLOV

P.O. Box 1441
Minneapolis, MN 55440-1441
Tel: 612.623.6000
Faks: 612.623.6777

AMERIKA

MINNESOTA

Poslovodstva po svetu
Graco Inc.
88-11th Avenue N.E.
Minneapolis, MN 55413

EVROPA

BELGIJA

Poslovodstvo za Evropo
Graco N.V.
Industrieterrein-Oude Bunders
Slakweidestraat 31
3630 Maasmechelen,
Belgija
Tel: 32.89.770.700
Faks: 32.89.770.777

AZIJA, PACIFIK

JAPONSKA

Graco K.K.
1-27-12 Hayabuchi
Tsuzuki-ku
Yokohama City, Japonska 2240025
Tel: 81.45.593.7300
Faks: 81.45.593.7301

AZIJA, PACIFIK

KITAJSKA

Graco Hong Kong Ltd.
Predstavništvo
Soba 118, 1. nadstropje
No.2 Xin Yuan Building
No.509 Cao Bao Road
Shanghai, P.R. Kitajska 200233
Tel: 86.21.649.50088
Faks: 86.21.649.50077

AZIJA, PACIFIK

KOREJA

Graco Korea Inc.
Choheung Bank Building
4. nadstropje #1599
Gwangyang-Dong, Dongan-Ku,
Anyang-Si, Gyunggi-Do,
Koreja 431-060
Tel: 82(Koreja).31.476.9400
Faks: 82(Koreja).31.476.9801

Vsi podatki v besedilu in spremljajočih ilustracijah v tem dokumentu temeljijo na zadnjih informacijah o izdelkih, ki so bile na voljo v času njegove izdaje. Graco si pridržuje pravico do sprememb brez predhodnega obvestila.

Graco je imetnik certifikata ISO 9001.

Evropa
+32 89 770 700
FAKS +32 89 770 777
WWW.GRACO.BE