

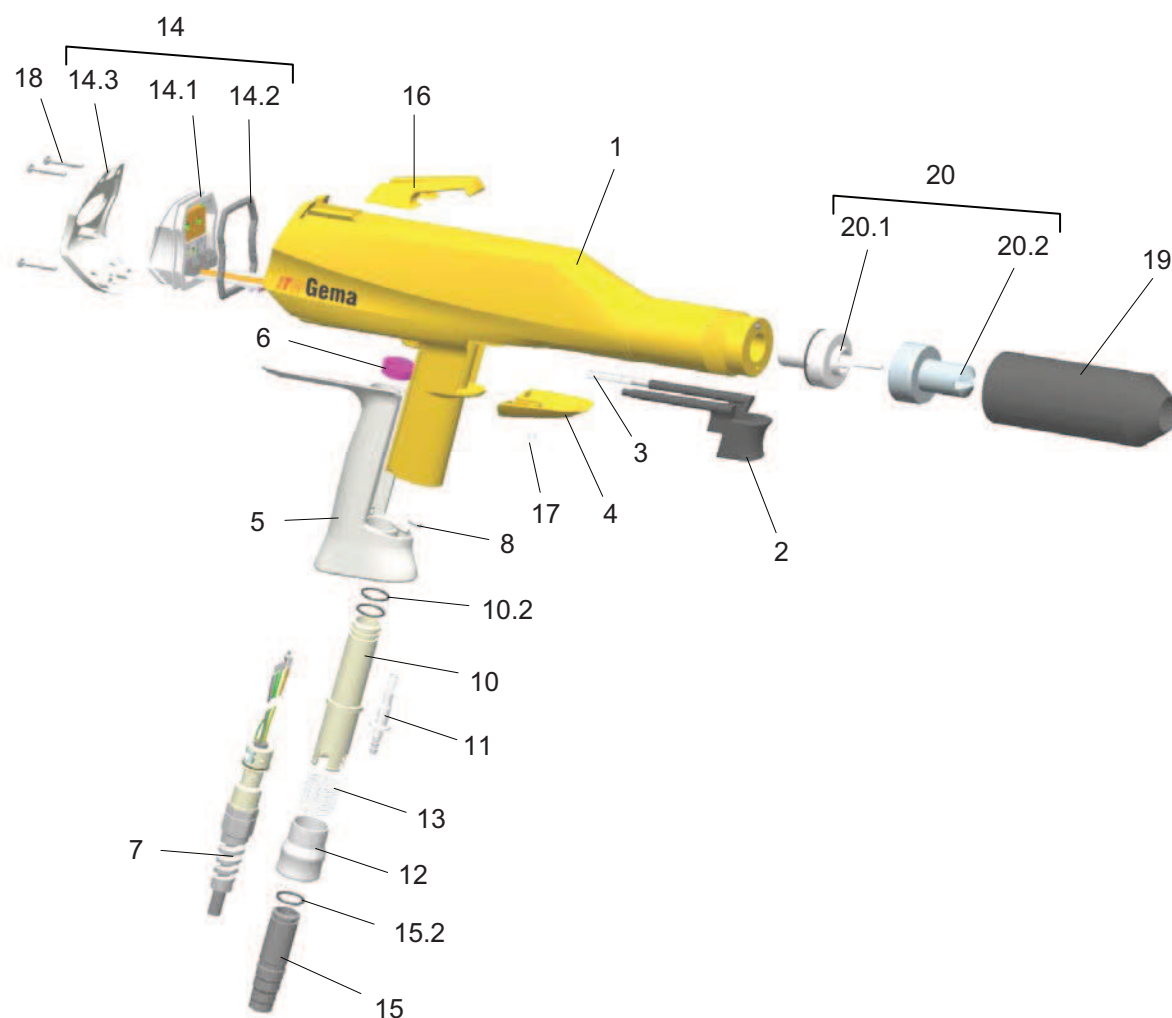
Pistolet ręczny OptiSelect - lista części

Uwagi

1. Jeśli jakaś część korpusu jest uszkodzona lub niesprawny jest powielacz wysokiego napięcia, to należy wysłać do naprawy cały korpus pistoletu!
2. Jeśli uszkodzony jest przewód zasilający pistoletu, to należy w komplecie wysłać go do naprawy!

A	Pistolet ręczny OptiSelect - komplet z polaryzacją negatywną , wraz z kablem - 6 m, wąż powietrza odmuchowego - 6 m, dyszę płaską, szczotkę oraz zestaw części, bez węża proshowego	1002 100
	Pistolet ręczny OptiSelect - komplet z polaryzacją negatywną , wraz z kablem - 6 m, wąż powietrza odmuchowego - 6 m, dyszę płaską, szczotkę oraz zestaw części, bez węża proshowego	1002 101
B	Obudowa pistoletu ręcznego OptiSelect (wraz z powielaczem)	
	Z polaryzacją negatywną (-)	1001 891
	Z polaryzacją pozytywną (+)	1001 892
C	Powielacz (z polaryzacją negatywną) - komplet	1000 809
	Powielacz (z polaryzacją pozytywną) - komplet	1002 031
1	Obudowa pistoletu	1001 155
	Rękojeść - kompletny zestaw (poz. 5, 6, 7 oraz 8)	1000 807
2	Spust - komplet (wraz z poz. 2 oraz 3)	1001 341
3	Sprężyna - 0,36x4,2x49,4 mm	1001 487
4	Ośłona spustu	1000 801
5	Nakładka uziemiająca	1000 806
6	Uszczelka	1000 803
7	Kabel - L=6 m, komplet	1001 528
	Przedłużacz do kabla - L=6m, wraz z klamrą zabezpieczającą	1002 161
	Przedłużacz do kabla - L=14m, wraz z klamrą zabezpieczającą	1002 162
	Klamra zabezpieczająca do przedłużacza kabla	1002 064
8	Śruba - M3x8 mm	1000 844
10	Rura proshowa - komplet	1001 339
10.2	O-ring - Ø 12x1,5 mm	1000 822
11	Przyłącze węża odmuchowego	1000 804
12	Pierścień zaciskowy	1000 898
13	Sprężyna	1001 488

Pistolet ręczny OptiSelect - lista części



Pistolet ręczny OptiSelect - lista części

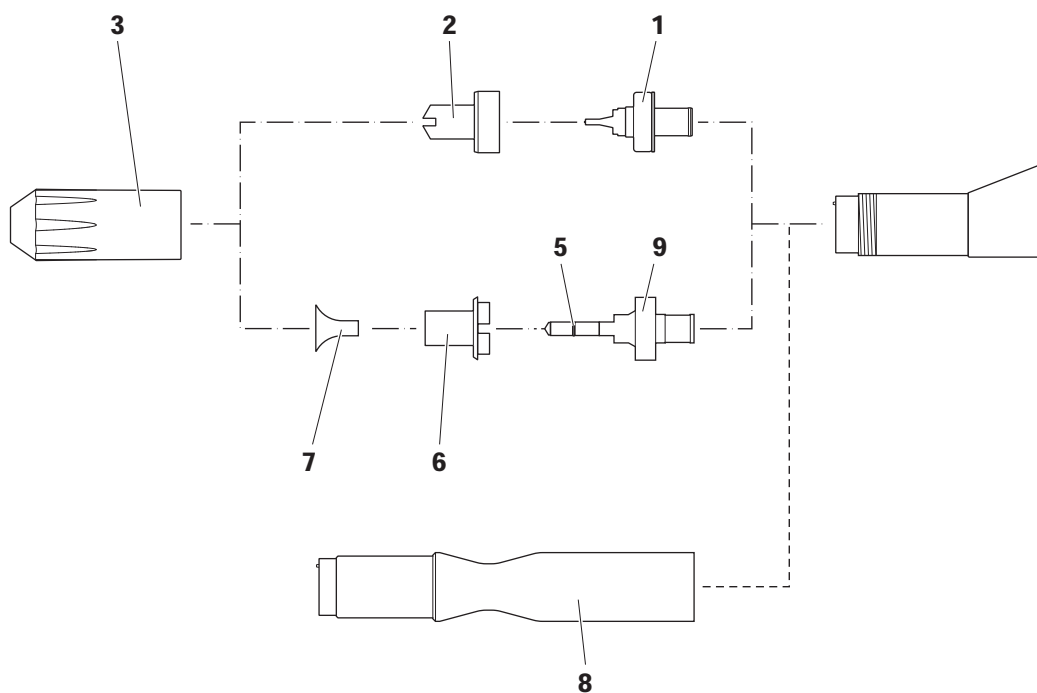
Pistolet ręczny OptiSelect - lista części (c. d.)

14	Pokrywka - komplet	1000 617
14.1	Obudowa - komplet (wraz z poz. 14.2)	1002 029
14.2	Uszczelka	1000 795
14.3	Ośłona - komplet	1002 028
14.4	Śruba - M3x8 mm (nie pokazana)	202 363
15	Przyłącze węża - komplet, do wewnętrznego węża Ø 11-12 mm	1001 340
	Przyłącze węża - komplet, do wewnętrznego węża Ø 9-10 mm	1002 030
15.2	O-ring - Ø 12x1,5 mm	1000 822
16	Wieszak (wymienny)	1000 877
17	Śruba - M4x8 mm, plastik	263 516
18	Śruba PT	1000 843
19	Tuleja gwintowana - komplet	1000 948
20	Dysza płaska - komplet	1000 047
20.1	Korpus elektrody - komplet	1000 055
20.2	Dysza płaska	1000 049
	Adapter do jednostki sterującej PGC (nie pokazany)	1001 952
	Szczotka - Ø 12mm	389 765
	Zestaw części (nie pokazany), składający się z:	1002 359
	Dysza okrągła - NS02, komplet	382 922
	Opaska	303 070
	Talerzyk - Ø 16 mm	331 341
	Talerzyk - Ø 24 mm	331 333
	Talerzyk - Ø 32 mm	331 325
	Przyłącze węża - komplet, do wewnętrznego węża Ø 11-12 mm	1001 340
	O-ring - Ø 12x1,5 mm	1000 822
	Śruba - M4x8 mm, plastik	263 516

Pistolet ręczny OptiSelect - kombinacja dysz

	Dysza płaska - zestaw, NF08, poz. 1, 2	1000 047#
	Dysza okrągła - zestaw, poz. 5, 6, 9	382 922
1	Korpus elektrody (do dyszy płaskiej)	1000 055#
2	Dysza płaska	1000 049#
3	Tuleja gwintowana	1000 948
5	O-ring - Ø 5x1 mm	231 606#
6	Dysza okrągła	378 518#
7	Talerzyk - Ø 16 mm	331 341#
7.1	Talerzyk - Ø 24 mm	331 333#
7.2	Talerzyk - Ø 32 mm	331 325#
8	Przedłużacz - 150 mm	378 852#
8.1	Przedłużacz - 300 mm	378 860#
9	Korpus elektrody, wraz poz. 5 (do dyszy okrągłej z elektrodą centralną)	382 914#

Części zużywające się

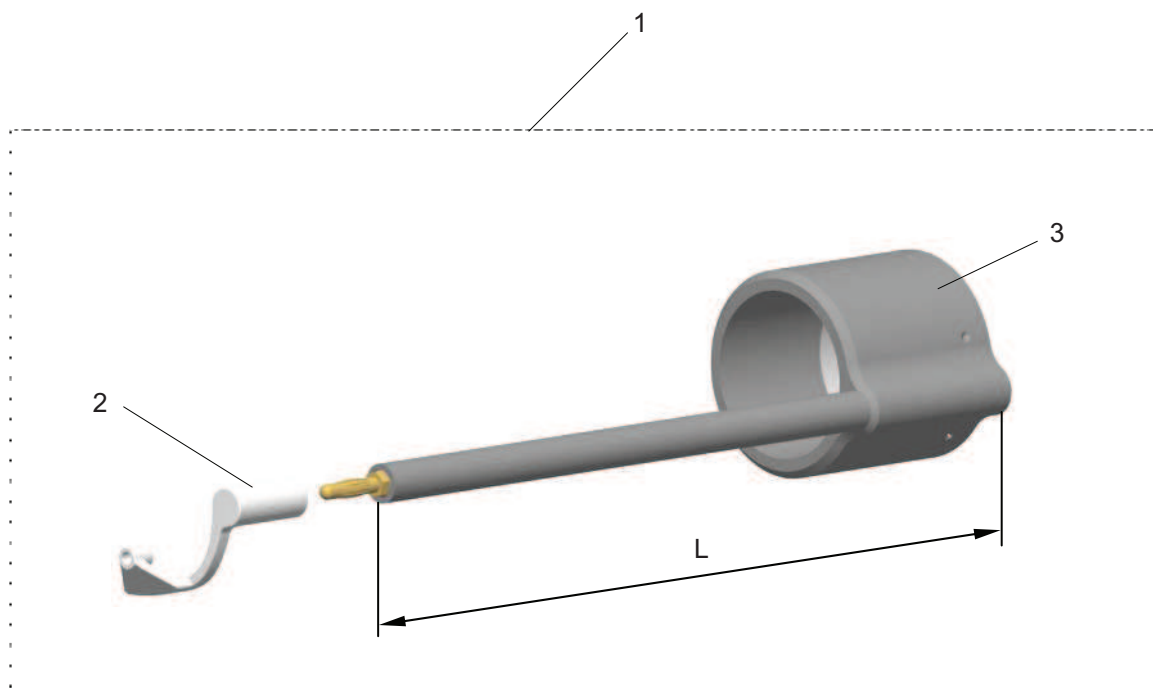


Pistolet ręczny OptiSelect - kombinacja dysz

Pistolet ręczny OptiSelect - SuperCorona


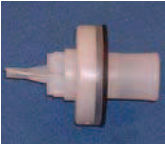









1	SuperCorona - zestaw kompletny, bez przedłużacza, L=215 mm	1002 066#
	SuperCorona - zestaw kompletny, do przedłużaczem 150 mm, L=365 mm	1002 067#
	SuperCorona - zestaw kompletny, do przedłużaczem 300 mm, L=515 mm	1002 068#
2	SuperCorona - mocowanie	1001 466#
3	SuperCorona-Ring	391 980#
	SuperCorona-Ring, do przedłużacza w wersji 150 mm	394 173#
	SuperCorona-Ring, do przedłużacza w wersji 300 mm	394 203#

Części zużywające się










OptiSelect pistolet ręczny - akcesoria

OptiSelect dysze płaskie - zestawienie














Zastosowanie	A		B	A + B		Tuleje gwintowane	Adapter - Multispray	
	Image	Code		Code	Code			
Profile (dysza standardowa)		NF08 1000 049	 1000 055	NF08	1000 047	 1000 948	 1003 634*	
Kształt do wykonania przez klienta		NF09* 1000 118		NF09	1000 119			
Do kształtów wewnętrznych (zagłębienia)		NF11 1000 122		NF11	1000 123			
Kątowe napylenie (Azotek Boru)		NF12 1000 124		NF12	1000 125			
Szeroka dysza płaska do dużych powierzchni		NF10 1000 120			NF10	1000 121	 383 074	 1003 897*
Dysza płaska do farb metalicznych		NF16-M* 1003 182						

* niezatwierdzona (ATEX)

OptiSelect dysze okrągłe - zestawienie

Do dużych płaskich powierzchni	 <p>NS02 378 518</p>		382 914	 <p>NS02 382 922</p>		1000 948	<table border="1"> <tr> <td> Talerzyki  </td> <td> Ø 16 mm 331 341 </td> </tr> <tr> <td> Ø 24 mm 331 333 </td> <td> Ø 32 mm 331 325 </td> </tr> <tr> <td> Ø 50 mm 345 822 </td> <td></td> </tr> </table>	Talerzyki 	Ø 16 mm 331 341	Ø 24 mm 331 333	Ø 32 mm 331 325	Ø 50 mm 345 822	
Talerzyki 	Ø 16 mm 331 341												
Ø 24 mm 331 333	Ø 32 mm 331 325												
Ø 50 mm 345 822													



Pistolet OptiSelect przedłużacze oraz pierścień SuperCorona

Przedłużacze pistoletu		Pierścień SuperCorona	
L = 150 mm	L = 300 mm	L = 150 mm	L = 300 mm
 <p>378 852</p>	 <p>378 860</p>	 <p>1002 067</p>	 <p>1002 068</p>
 <p>396 923</p>	 <p>396 931</p>	 <p>1003 519</p>	 <p>1003 520</p>
 <p>396 940</p>	 <p>396 958</p>	 <p>1003 142</p>	 <p>1003 143</p>
<p>Ø 40 mm</p>			
<p>Ø 25 mm Dysza płaska</p>			 <p>1001 466</p>
<p>Ø 25 mm Talerzyk</p>			






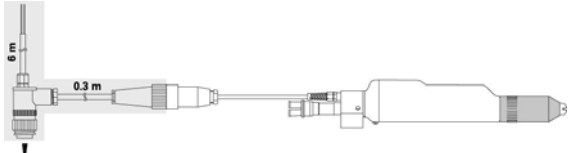


Wężę proszkowe - zestawienie

Waż proszkowy	Zastosowanie	Średnica	Nr kat.	Materiał	Typ	Uwagi
<p> Ø 12/18 mm Typ 75 Material POE </p> <p> Ø 11/16 mm Typ 66 Material POE </p> <p> Ø 10/15 mm Typ 74 Material POE </p>	Szybka zmiana koloru (standard)	Ø 11/16 mm	105 139	POE	66	Antystatyczny
	Szybka zmiana koloru - mały przepływ farby	Ø 10/15 mm	1001 673	POE	74	Antystatyczny
	Szybka zmiana koloru - duży przepływ farby	Ø 12/18 mm	1001 674	POE	75	Antystatyczny
<p> Ø 11/16 mm Typ 1001 Material PUR </p> <p> Ø 9,5 / 12,5 mm Typ 1008 Material PUR </p>	Azotek Boru - mały przepływ farby	Ø 9,5/12,5 mm	103 705	PUR	1008	Specjalne zastosowania
	Używany w poprzednich typach urządzeń	Ø 11/16 mm	103 012	PUR	1001	Specjalne zastosowania
<p> Ø 11/16 mm Typ 1004 Material PVC </p>	Farba emalierska	Ø 11/16 mm	103 128	PVC	1004	Elastyczny wąż proszkowy
	Używany do urządzeń poprzedniego typu	Ø 12/20 mm	100 080	PVC	1005	Elastyczny wąż proszkowy

Przyłącza węża proszkowego - zestawienie

Przyłącze węża proszkowego	Zastosowanie	Nr kat.	Uwagi
	Przyłącze dla węży o średnicy 9-10 mm	1002 030	O-ring w załączeniu
	Przyłącze dla węży o średnicy 11-12 mm	1001 340	O-ring w załączeniu

Części dodatkowe

<p>Kubek aplikacyjny</p>	<p>150 ml</p>  <p>1004 552</p>	<p>500 ml</p>  <p>1002 069</p>	<p>Adapter do pistoletu EasySelect</p>  <p>1004 564</p>
<p>PGC Adapter</p>	<p>Sterownik PGC ←  → Pistolet OptiSelect</p> <p>1001 952</p>		
<p>Adapter Tribo-Corona</p>	 <p>1001 869</p>		
<p>Adapter spustowy do pistoletów automatycznych</p>	 <p>OptiStar</p> <p>1002 772</p>		
<p>Przedłużacz kabla do pistoletu</p>	 <p>L=6 m 1002 161 L=14 m 1002 162</p>		
<p>Rękawice, antystatyczne (1 para)</p>	 <p>800 254</p>		