



**SZÓRÓPISZTOLYOK  
ÉS TARTOZÉKOK  
AUTÓJAVÍTÁSHOZ**



**KATALÓGUS**





**STANDARD**



**0,05** bar



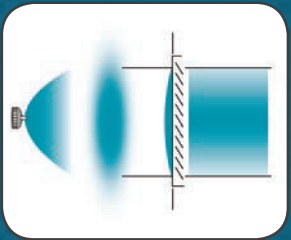
**0,1** bar



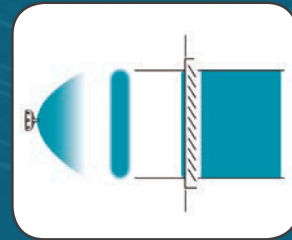
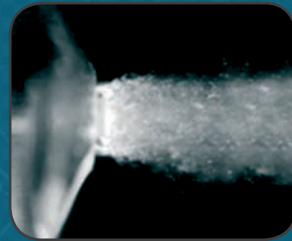
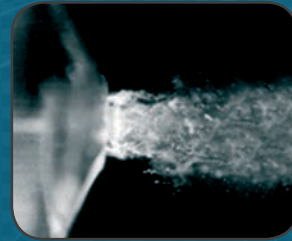
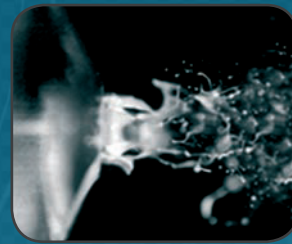
**0,2** bar



**0,3** bar



**“SPLIT” FÚVÓKA**



		PRÉMIUM Minőség <i>Arany</i>		KIVÁLÓ Minőség <i>Ezüst</i>		STANDARD Minőség <i>Bronz</i>	
		Gravitációs	Túlnyomásos	Gravitációs	Túlnyomásos	Gravitációs	Túlnyomásos
Színtelen Lakkhoz		4. oldal  WS-400 EVO CLEAR	17. oldal  W-200 WBS1/WB1	5. oldal  W-400 WBX/BellAria	17. oldal  W-200 G2P/LV2	11. oldal  AZ3 HTE2	
Bázisfestékhez		6. oldal  LS-400 ENTECH	17. oldal  W-200 WBS1/WB1	7. oldal  W-400 WB2/BallAria	17. oldal  W-200 G2P/LV2		
Alapozóhoz		8. oldal  LPH-300	17. oldal  W-200 WBS1/WB1		17. oldal  W-200 G2P/LV2	9. oldal  Impact AZ3 HTE-S	
Szórható kítthez						10. oldal  AZ3 HTE2 HVLP	10. oldal  Concept AZ3 HTE P.A.S.
Foltjavítás		13. oldal  LPH-80					
"Smart" javításához		12. oldal  W-300 WB				12. oldal  AZ40	
Egyedi fényezéshez				16. oldal  RG-3L		16. oldal  AZ5	



## WS-400 evo clear

**PRÉMIUM** Minőség  
Arany

**WS-400**  
evo



600 ml-es  
PC-G600P-2  
tartállyal

### TULAJDONSÁGOK

- A tökéletes felületek eléréséhez Split fúvóka technológia
- Nagy teljesítmény és egyenletes nagy szórás kép
- Nagyon finom porlasztás
- VOC elfogadott professzionális szórópisztoly, több mint 65%-os hatásfokkal
- A fényezett elemek szélein elkerülhető a megvastagodott rétegképződés
- Az ANEST IWATA jellegzetessége: csendes működés, kis háttérzaj
- Könnyű és anatómiailag kialakított pisztolytest
- Egyszerű használat, jobb- és balkezesek számára
- Kúpos fúvóka, minimálisan kopó alkatrészek
- Letisztult forma, könnyű karbantartás
- Minőségi felület, egyszerű tisztítás
- Kompatibilis a 3M PPS rendszerrel (adapter típus: 43)

Műszaki adatok	Ø mm	No.	bar	m³/min	Nz/min	mm	mm
WS-400 -1201HD EVO*	1.2 HD*	WS-400-01	2.0	160	356	130 mm	260
WS-400 -1301HD EVO	1.3 HD			220			265
WS-400 -1401HD EVO	1.4 HD			240			270
WS-400 -1501HD EVO	1.5 HD			260			275

### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

WS-400 evo clear	ø 1,2 HD*	ø 1,3 HD	ø 1,4 HD	ø 1,5 HD
PRO KIT külső fejjel, fúvókával és tüvel	13244111P	13244122EP	13244124EP	13244126EP
KÜLSŐ FEJ külön	93505300			
FÚVÓKA + TŰ külön	93505880	93506910	93506920	93506930

\*1.2 HD csak speciális szintelen lakkokhoz

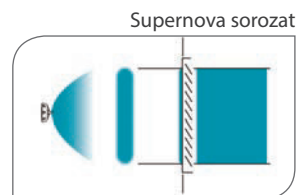
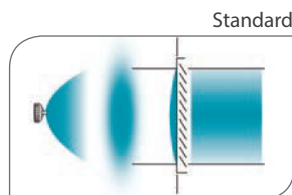
**Super  
NOVA™**

designed by *pininfarina*



**"Split" fúvóka**

ELŐPORLASZTÁSI TECHNOLÓGIA



## W-400 WBX classic plus

KIVÁLÓ Minőség  
Ezüst

Classic  
plus

WBX



600 ml-es  
PCG-6-PE  
tartállyal

### TULAJDONSÁGOK

- A tökéletes felületek eléréséhez Split fúvóka technológia
- VOC elfogadott professzionális szórópisztoly, több mint 65%-os határfokkal
- Nagyon finom porlasztás
- A fényezett elemek szélein elkerülhető a megvastagodott rétegeképződés

- Az ANEST IWATA jellegzetessége: csendes működés, kis háttérzaj
- Csak 380 gramm, az egyik legkönnyebb szórópisztoly a piacon
- Kúpos fúvóka, minimálisan kopó alkatrészek
- Minőségi felület, egyszerű tisztítás
- Letisztult forma, könnyű karbantartás
- Kompatibilis a 3M PPS rendszerrel (adapter típus: 2)

### Műszaki adatok

	Ø mm	No.	bar	ml/min	l/min	mm
W-400 WBX-134G	1.3	WBX	2.0	195	370	390
W-400 WBX-144G	1.4			200		
W-400 WBX-164G	1.6			230		

### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

W-400 WBX	Ø 1,3	Ø 1,4	Ø 1,6
PRO KIT külső fejjel, fúvókával és tüvel	13241423P	13241424P	13241426P
KÜLSŐ FEJ külön	93622630		
FÚVÓKA + TŰ külön	93634610	93628610	93622620



"Split" fúvóka

ELŐPORLASZTÁSI TECHNOLÓGIA

KIVÁLÓ Minőség  
Ezüst

Classic  
plus

BellAria



600 ml-es  
PCG-6-PE  
tartállyal

## W-400 BellAria classic plus

### TULAJDONSÁGOK

- Magas minőségű szórópisztoly, gyors és hatékony bevonatképzés
- Tökéletes szórás kép az új szórófejnek köszönhetően Flat & Thin™ (Vékony és Egyenletes)
- Csak 270 ml/perc levegő felhasználás, ezáltal kiválóan irányítható a szórópisztoly
- Nagyon stabil porlasztás, keskeny vagy széles sugárbeállítással

### Műszaki adatok

	Ø mm	No.	bar	ml/min	l/min	mm
W-400 -134G	1.3	BA4-2	2.0	220	270	280
W-400 -144G	1.4			250		300
W-400 -164G	1.6			285		330
W-400 -184G	1.8			360		375
W-400 -204G	2.0			375		390

### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

W-400 BellAria	Ø 1,3	Ø 1,4	Ø 1,6
PRO KIT külső fejjel, fúvókával és tüvel	13328513P	13328514P	13328516P
KÜLSŐ FEJ külön	93611710		
FÚVÓKA + TŰ külön	93611740	93611750	93611760
W-400 BellAria	Ø 1,8	Ø 2,0	
PRO KIT külső fejjel, fúvókával és tüvel	13328518P	13328519P	
KÜLSŐ FEJ külön	93611710		
FÚVÓKA + TŰ külön	93611770	93611780	

## LS-400 entech

**PRÉMIUM** Minőség  
Arany

LS-400  
entech

Super  
NOVA

designed by pininfarina



600 ml-es  
PC-G600P-2  
tartállyal

### TULAJDONSÁGOK

- A tökéletes felületek eléréséhez, a legfinomabb porlasztású Split fúvóka technológia
- Finom szórás kép, könnyű kezelhetőség a szinkiegyenlítősek alkalmazásával
- Magas anyagszállítás, maximális anyag megtakarítások
- Nagy és egységes szórás kép
- Tökéletesen egyforma porlasztási "cseppméret"
- VOC elfogadott professzionális szórópisztoly, több mint 65%-os hatásokkal
- Az ANEST IWATA jellegzetessége: csendes működés, kis háttérzaj
- Könnyű és anatómiai kialakított pisztolytest
- Egyszerű használat, jobb- és balkezesek számára
- Kúpos fúvóka, minimálisan kopó alkatrészek
- Letisztult forma, könnyű karbantartás
- Minőségi felület, egyszerű tisztítás
- Kompatibilis a 3M PPS rendszerrel (adapter típus: 43)

### Műszaki adatok

	Ø mm	No.	bar		Nz/min	mm	mm	mm		
LS-400-1205	1.2 ET	LS-400-05	1.8	400	130 mm	250	200 mm	350		
LS-400-1305	1.3 ET								150	350
LS-400-ETS13	1.3 ETS								160	400
LS-400-ETS14	1.4 ETS								180	420
LS-400-ETS15	1.5 ETS								190	425

### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

LS-400 entech	Ø 1,2 ET	Ø 1,3 ET	Ø 1,3 ETS	Ø 1,4 ETS	Ø 1,5 ETS
PRO KIT külső fejrel, fúvókával és tüvel	13186521P	13186533P	13186534P	13186545P	13186552P
KÜLSŐ FEJ külön	93512100				
FÚVÓKA + TŰ külön	93512140	93512160	93512780	93513120	93513140

A megfelelő fúvóka beállításokról kérdezze meg a forgalmazót vagy a festégyártót.



"Split" fúvóka

ELŐPORLASZTÁSI TECHNOLÓGIA

## WS-400 evo base

WS-400  
evo



600 ml-es  
PC-G600P-2  
tartállyal

### TULAJDONSÁGOK

- Finom porlasztás a Split fúvóka technológia által; Lágy szórás kép, könnyű kezelhetőség a szinkiegyenlítősek alkalmazásával
- Magas anyagszállítás, maximális anyag megtakarítások; Nagy és egységes szórás kép

### Műszaki adatok

	Ø mm	No.	bar	m <sup>3</sup> /min	Nz/min	mm	mm		
WS-400 -1301OBS EVO	1.3 OBS	WS-400-01	2.0	160	370	130 mm	200 mm		
WS-400 -1301HD EVO	1.3 HD							260	365
WS-400 -1401HD EVO	1.4 HD							220	370
				240			270		

• HD (High Delivery nagy teljesítmény) • OBS (Optimised Basecoat Setting (Bázisfestékhez optimalizálva))

### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

WS-400 evo base	Ø 1,3 OBS	Ø 1,3 HD	Ø 1,4 HD
PRO KIT külső fejrel, fúvókával és tüvel	13244118EP	13244121EP	13244123EP
KÜLSŐ FEJ külön	93505300		
FÚVÓKA + TŰ külön	93506850	93506910	93506920

A megfelelő fúvóka beállításokról kérdezze meg a forgalmazót vagy a festégyártót.

## W-400 WB2 classic plus

KIVÁLÓ Minőség  
Ezüst

### Classic plus



600 ml-es  
PCG-6-PE  
tartállyal

#### TULAJDONSÁGOK

- A tökéletes felületek eléréséhez Split fúvóka technológia
- VOC elfogadott professzionális szórópisztoly, több mint 65%-os határfokkal
- Nagyon finom porlasztás; Ideális a hozzáfényezésekhez
- Az ANEST IWATA jellegzetessége: csendes működés, kis háttérzaj
- Csak 380 gramm, az egyik legkönnyebb szórópisztoly a piacon
- Kúpos fúvóka, minimálisan kopó alkatrészek
- Minőségi felület, egyszerű tisztítás
- Letisztult forma, könnyű karbantartás
- Kompatibilis a 3M PPS rendszerrel (adapter típus: 2)

#### Műszaki adatok

	Ø mm	No.	bar	m³/min	N/min	mm
W-400 WB-122G	1.2	WB2	1.8	160	390	290
W-400 WB-132G	1.3					300
W-400 WB-142G	1.4					310
W-400 WB-162G	1.6					340

#### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

W-400 WB2	Ø 1,2	Ø 1,3	Ø 1,4	Ø 1,6
PRO KIT külső fejjel, fúvókával és túvel	13241415P	13241416P	13241417P	13241418P
KÜLSŐ FEJ külön	93624620			
FÚVÓKA + TŰ külön	93627610	93634610	93628610	93622620



"Split" fúvóka

ELŐPORLASZTÁSI TECHNOLÓGIA

KIVÁLÓ Minőség  
Ezüst

### Classic plus

### BellAria



600 ml-es  
PCG-6-PE  
tartállyal

#### TULAJDONSÁGOK

- Magas minőségű szórópisztoly, gyors és hatékony bevonatképzés
- Tökéletes szórás kép az új szórófejeknek köszönhetően Flat & Thin™ (Vékony és Egyenletes)
- Csak 270 ml/perc levegő felhasználás, ezáltal kiválóan irányítható a szórópisztoly
- Nagyon stabil porlasztás, keskeny vagy széles sugárbeállítással

#### Műszaki adatok

	Ø mm	No.	bar	m³/min	N/min	mm
W-400 -134G	1.3	BA4-2	2.0	220	270	280
W-400 -144G	1.4					300
W-400 -164G	1.6					330
W-400 -184G	1.8					375
W-400 -204G	2.0					390

#### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

W-400 BellAria	Ø 1,3	Ø 1,4	Ø 1,6
PRO KIT külső fejjel, fúvókával és túvel	13328513P	13328514P	13328516P
KÜLSŐ FEJ külön	93611710		
FÚVÓKA + TŰ külön	93611740	93611750	93611760
W-400 BellAria	Ø 1,8	Ø 2,0	
PRO KIT külső fejjel, fúvókával és túvel	13328518P	13328519P	
KÜLSŐ FEJ külön	93611710		
FÚVÓKA + TŰ külön	93611770	93611780	



## LPH-300

**PRÉMIUM** Minőség  
Arany



600 ml-es  
PC-G600P-2  
tartállyal  
opcionálisan  
200 ml-es  
PCG 2P-2  
tartállyal

### TULAJDONSÁGOK

- Nagyfokú anyagtakarékoság az LVLP technológia és a "Split" fúvókának köszönhetően
- Észrevehetően kevesebb túlszórás
- Rendkívül alacsony levegőnyomás, csak 1,0 - 1,5 bar.
- Nagyon kis levegőfogyasztás, csak 200 NI/perc
- Könnyű és kellemes kezelhetőség
- A finomabb porlasztásnak köszönhetően a fedőréteg felhordható a „nedves a nedvesre” módszerrel (1,4/1,6 mm)
- Az ANEST IWATA jellegzetessége: csendes működés, kis háttérzaj
- Egyszerű használat, jobb- és balkezesek számára
- Kúpos fúvóka, minimálisan kopó alkatrészek
- Minőségi felület, egyszerű tisztítás
- Letisztult forma, könnyű karbantartás
- Kompatibilis a 3M PPS rendszerrel (adapter típus: 6)

### Műszaki adatok

	Ø mm	No.	bar	m³/min	NI/min	mm
LPH-300 -144LV	1.4	LV4	1.0	90	200	250
LPH-300 -164LV	1.6					
LPH-300 -184LV	1.8			110		

### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

LPH-300	ø 1,4	ø 1,6	ø 1,8
PRO KIT külső fejjel, fúvókával és tüvel	13189043P	13189023P	13189033P
KÜLSŐ FEJ külön	93875602		
FÚVÓKA + TŰ külön	93862600	93869600	93871600



3M PPS, 6-os típus



**"Split" fúvóka**

ELŐPORLASZTÁSI TECHNOLOGIA



**LVLP** low volume, low pressure

Kis mennyiség, Kis nyomás

**TECHNOLOGIA**

a HVLP technológia továbbfejlesztett változata



**STANDARD** Minőség  
*Bronz*

**Impact**  
AZ3 HTE-S

**HTE**  
HIGH TRANSFER  
EFFICIENCY  
nagy felhordási  
hatásfok









600 ml-es  
PCG-6P-2-AZ  
tartállyal

**TULAJDONSÁGOK**

- Robusztus szórópisztoly, töltőalapozóhoz (Fillerezéshez)
- Flat & Thin Vékony és Egyenletes szórás kép finom porlasztással
- Minden folyadékkal érintkező alkatrész nemesacélból készül
- A ravasszal az anyagmennyiség könnyen adagolható
- Egyszerű használat, jobb- és balkezesek számára
- Az alkatrészek nagyon kedvező áron elérhetőek
- Kompatibilis a 3M PPS rendszerrel (adapter típus: 43)

**Műszaki  
adatok**

	 Ø mm	 No.	 bar	 ml/min	 NL/min	 mm
AZ3 HTE-S IMPACT	1.4	HTE-S1	2.5	290	375	230
	1.6			300		
	1.8	HTE-S2		335	362	250
	2.0			375		270

**MEGRENDÉLÉSI INFORMÁCIÓ**

Impact AZ3 HTE-S	Ø 1,4	Ø 1,6	Ø 1,8	Ø 2,0
PISZTOLY külső fejjel, fúvókával és tüvel	W0SPG91AG14C	W0SPG91AG16C	W0SPG91AG18C	W0SPG91AG20C
KÜLSŐ FEJ külön	W2CAP90AG12	W2CAP90AG16		
FÚVÓKA + TŰ külön	W2ADU90AG14	W2ADU90AG16	W2ADU90AG18	W2ADU90AG20



**HTE**  
HIGH TRANSFER  
EFFICIENCY  
nagy felhordási  
hatásfok

**HTE-S** Nagyteljesítményű Szórás  
**High Performance Spray**  
TECHNOLÓGIA

Egyenletes és finom porlasztás



3M PPS, 43-as típus



## AZ3 HTE2 HVLP *Air-Curus* ANEST IWATA Group

**STANDARD** Minőség  
*Bronz*

**HTE2**  
HIGH TRANSFER  
EFFICIENCY

nagy felhordási  
hatásfok



600 ml-es  
PCG-6P-2-AZ  
tartállyal

### TULAJDONSÁGOK

- Robusztus szórópisztoly, univerzális (minden anyaghoz)
- A ravasszal az anyagmennyiség könnyen adagolható
- Egyszerű használat, jobb- és balkezesek számára
- Az alkatrészek nagyon kedvező áron elérhetőek
- Kompatibilis a 3M PPS rendszerrel (adapter típus: 43)

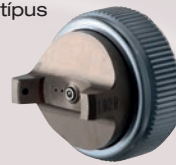
### Műszaki adatok

	Ø mm	No.	bar	m³/min	Nl/min	mm
AZ3 HTE2 HVLP	2.0	HVLP	2.0	240	340	360

### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

AZ3 HTE2 HVLP	Ø 2,0
HVLP PISZTOLY külső fejjel, fúvókával és tüvel	W0SPG85AG20C
HVLP KÜLSŐ FEJ külön	W2CAP84AG
HVLP FÚVÓKA + TŰ külön	W2013031300

3M PPS, 43-as típus



10

**STANDARD** Minőség  
*Bronz*

**Concept**  
AZ3 HTE P.A.S.



600 ml-es  
PCGP-6P-2B-AZ  
túlnyomásos tartállyal

*Air-Curus* ANEST IWATA Group

## concept AZ3 HTE P.A.S.

### TULAJDONSÁGOK

- Robusztus szórópisztoly, túlnyomással
- Nagyméretű, egységes szóráskép a nagy viszkozitású anyagoknál a nyomás-résegítéses rendszerrel (P.A.S. - Pressure Assisted System)
- Elképesztően nagy anyagszállítás a nagy viszkozitású anyagoknál is a közvetlen nyomásnak köszönhetően
- Az alkatrészek nagyon kedvező áron elérhetőek
- Nagy anyagfelhordási sebesség
- Minden folyadékkal érintkező alkatrész nemesacélból készül
- Precíz minireduktor, a tartály túlnyomásához
- A ravasszal az anyagmennyiség könnyen adagolható

### Műszaki adatok

	Ø mm	No.	bar	m³/min	Nl/min	mm
AZ3 HTE P.A.S. CONCEPT	1.3	P1 CONCEPT	2.5	190	286	270
	1.5			260		320

### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

concept AZ3 HTE P.A.S.	Ø 1,3	Ø 1,5
PISZTOLY külső fejjel, fúvókával és tüvel	W0SPG88AG13C	W0SPG88AG15C
KÜLSŐ FEJ külön	W2CAP83AG13	
FÚVÓKA + TŰ külön	W2ADU83AG13	W2ADU83AG15

**W-400 classic plus**

**KIVÁLÓ** Minőség  
Ezüst

**Classic plus**



600 ml-es  
PCG-6-PE  
tartállyal

**TULAJDONSÁGOK**

- Univerzális szórópisztoly, ipari bevonatokhoz
- VOC elfogadott professzionális szórópisztoly, több mint 65%-os hatásfokkal
- A nagy viszkozitású anyagok esetén is vastag egyenletes bevonat
- A szórási sávok kialakulásának, egyértelmű csökkenése

**Műszaki adatok**

	Ø mm	No.	bar	m <sup>3</sup> /min	N <sup>3</sup> /min	mm
W-400-062G	0.8	LV2	2.0	60	280	80
W-400-102G	1.0			95		150
W-400-122G	1.2			100		175
W-400-132G	1.3			160		225
W-400-142G	1.4			210		270
W-400-162G	1.6			240		270
W-400-182G	1.8	LV1	3.0	320	290	260
W-400-202G	2.0	R2		460	360	320
W-400-251G	2.5	W1		360	360	340

**MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ**

W-400	Ø 0,8	Ø 1,0	Ø 1,2	Ø 1,3	Ø 1,4
PRO KIT külső fej, fúvókával és tüvel	13241401P	13241402P	13241403P	13241404P	13241405P
KÜLSŐ FEJ külön	93830610B				
FÚVÓKA + TŰ külön	93889610	93890610	93823610	93881610	93831610
W-400	Ø 1,6	Ø 1,8	Ø 2,0	Ø 2,5	
PRO KIT külső fej, fúvókával és tüvel	13241406P	13241407P	13241408P	13241409P	
KÜLSŐ FEJ külön	93830610B	93859611	93814610B	93813610B	
FÚVÓKA + TŰ külön	93832610	93821610	93820610	93819610	

**STANDARD** Minőség  
Bronz

**HTE 2**  
HIGH TRANSFER  
EFFICIENCY  
nagy felhordási  
hatásfok



600 ml-es  
PCG-6P-2-AZ  
tartállyal

3M PPS, 43-as típus

*Air-Cutter*  
ANEST IWATA Group

**AZ3 HTE2**

**TULAJDONSÁGOK**

- Robusztus szórópisztoly, univerzális (minden anyaghoz)
- Egyszerű használat, jobb- és balkezesek számára
- Kompatibilis a 3M PPS rendszerrel (adapter típus: 43)

**Műszaki adatok**

	Ø mm	No.	bar	m <sup>3</sup> /min	N <sup>3</sup> /min	mm	
AZ3 HTE2	1.0	10-15HTE	2.0	80	200	180	
	1.3			140		240	
	1.5			160		260	
	1.8	18-20HTE		250	215	300	
	2.0			300		340	
	2.5	25HTE		3.0	450	300	360
	2.8	28-30HTE			540		380
	3.0				560		400
	3.5	35HTE			600		420

**MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ**

AZ3 HTE2	Ø 1,0	Ø 1,3	Ø 1,5	Ø 1,8	Ø 2,0
PISZTOLY külső fej, fúvókával és tüvel	W0SPG81AG10C	W0SPG81AG13C	W0SPG81AG15C	W0SPG81AG18C	W0SPG81AG20C
KÜLSŐ FEJ külön	W2CAP80AG15			W2CAP80AG18	
FÚVÓKA + TŰ külön	W2010133500	W2010133600	W2010133700	W2010133800	W2010133900
AZ3 HTE2	Ø 2,5	Ø 2,8	Ø 3,0	Ø 3,5	
PISZTOLY külső fej, fúvókával és tüvel	W0SPG81AG25C	W0SPG81AG28C	W0SPG81AG30C	W0SPG81AG35C	
KÜLSŐ FEJ külön	W2CAP80AG25	W2CAP80AG30	W2CAP80AG35		
FÚVÓKA + TŰ külön	W2010134000	W2010134300	W2010134100	W2010134200	



## W-300 WB

**PRÉMIUM** Minőség  
Arany



200 ml-es  
PCG 2P-2  
tartályal  
opcionálisan  
600 ml-es  
PC-G600P-2  
tartályal

3M PPS, 6-os típus

### TULAJDONSÁGOK

- A tökéletes felületek eléréséhez Split fúvóka technológia
- Speciálisan a melléfényezésekhez, pl: oldalfalhoz, lökhárítóhoz és kisebb felületekhez
- Az átmenetek alig észrevehetőek, a lágy és finom szórás kép miatt
- Nagyon finom porlasztás kis levegőfogyasztással (190 l/perc)
- Rendkívül csekély anyagfelhasználás
- Az ANEST IWATA jellegzetessége: csendes működés, kis háttérzaj
- A 320g-os "Smart" javító pisztoly a legkönnyebbek közé tartozik a piacon
- Egyszerű használat, jobb- és balkezesek számára
- Kúpos fúvóka, minimálisan kopó alkatrészek
- Letisztult forma, könnyű karbantartás
- Minőségi felület, egyszerű tisztítás
- Kompatibilis a 3M PPS rendszerrel (adapter típus: 6)

### Műszaki adatok

	Ø mm	No.	bar	m <sup>3</sup> /min	N <sup>2</sup> /min	mm
W300 WB-101G	1.0	WB1	1.5	65	190	230
W300 WB-121G	1.2			100		240
W300 WB-141G	1.4			125		250

### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

W-300 WB	Ø 1,0	Ø 1,2	Ø 1,4
PRO KIT külső fejjel, fúvókával és tűvel	13241515P	13241525P	13241505P
KÜLSŐ FEJ külön	93592621		
FÚVÓKA + TŰ külön	93602620	93591620	93595620

12

**STANDARD** Minőség  
Bronz



200ml-es  
PCG-2P-2B-AZ  
tartályal  
opcionálisan  
600ml-es  
PCG-6P-2B-AZ  
tartályal

Air-Course  
ANEST IWATA Group

**AZ40**

### TULAJDONSÁGOK

- Robusztus hobbi szórópisztoly kisebb felületekhez
- Nagyon kis levegőszükséglet, csak 130 - 170 l/min
- Univerzális használat
- Egyszerű használat, jobb- és balkezesek számára
- Kompatibilis a 3M PPS rendszerrel (adapter típus: 43)

### Műszaki adatok

	Ø mm	No.	bar	m <sup>3</sup> /min	N <sup>2</sup> /min	mm
AZ40	0.8	8	2.5	60	130	100
	1.0	10		90		110
	1.2	12		120		130
	1.5	15		170	170	140
	1.8	18		210	200	150
	2.0	20		230		160

### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

AZ40	Ø 0,8	Ø 1,0	Ø 1,2
PISZTOLY külső fejjel, fúvókával és tűvel	W0SPG40AG08C	W0SPG40AG10C	W0SPG40AG12C
KÜLSŐ FEJ külön	W2CAP41AG12		
FÚVÓKA + TŰ külön	W2ADU40AG08	W2ADU40AG10	W2ADU40AG12
AZ40	Ø 1,5	Ø 1,8	Ø 2,0
PISZTOLY külső fejjel, fúvókával és tűvel	W0SPG40AG15C	W0SPG40AG18C	W0SPG40AG20C
KÜLSŐ FEJ külön	W2CAP41AG15	W2CAP41AG18	W2CAP41AG20
FÚVÓKA + TŰ külön	W2ADU40AG15	W2ADU40AG18	W2ADU40AG20

**PRÉMIUM** Minőség  
Arany



70ml-es  
PCG-1P-1  
tartályal  
opcionálisan  
250ml-es  
PCG-3P-1  
tartályal

3M PPS, 31-es típus

**TULAJDONSÁGOK**

- Különösen kis javítási munkákhoz és nehezen hozzáférhető felületekhez
- Nagyon finom porlasztás kis levegőfogyasztással (60 l/perc)
- Rendkívül csekély anyagfelhasználás
- Tökéletes kezelhetőség a hozzáféréseknél
- Az ANEST IWATA jellegzetessége: csendes működés, kis háttérzaj
- Csak 205 g-os szórópisztoly a foltjavításokhoz, a legkönnyebbek közé tartozik a piacon
- Egyszerű használat, jobb- és balkezesek számára
- Kúpos fúvóka, minimálisan kopó alkatrészek
- Letisztult forma, könnyű karbantartás
- Minőségi felület, egyszerű tisztítás
- Kompatibilis a 3M PPS rendszerrel (adapter típus: 31)

**Műszaki  
adatok**

	Ø mm	No.	bar	m <sup>3</sup> /min	N <sup>2</sup> /min	mm
LPH-80-044G	0.4	E4	1.0	10	60	55
LPH-80-064G	0.6			30		80
LPH-80-084G	0.8			45		100
LPH-80-104G	1.0			60		130
LPH-80-124G	1.2			75		140

**MEGRENDÉLÉSI INFORMÁCIÓ**

LPH-80	Ø 0,4	Ø 0,6	Ø 0,8	Ø 1,0	Ø 1,2
PISZTOLY külső fejjel, fúvókával és túvel	131807072P	131807172P	131807472P	131807272P	131807372P
KÜLSŐ FEJ külön	93662600				
FÚVÓKA külön	93570600	93568600	93761530	93560600	93760530
TÚ külön	93891600	93890600		93886600	



**LVL** low volume, low pressure

Kis mennyiség, Kis nyomás  
**TECHNOLÓGIA**

a HVLP technológia továbbfejlesztett változata



**SMART JAVÍTÁS**

**SMART JAVÍTÁS**

Hozzáfényezés (szinkiegnyenlítés) a bázisfestékkel a sérült területen, majd a panel teljes átfényezése szintelen lakkal,

Kisebb alkatrészek komplett fényezéséhez, felnik, tükörborítások, spoiler-ek



**FOLTJAVÍTÁS**

**FOLTJAVÍTÁS**

Kis foltjavításokhoz, kb: 3,5 cm nagyságig



### PRÉMIUM Minőség Arany



**Kustom**  
iwata

### kustom Sorozat

#### TULAJDONSÁGOK

- Felső kategóriás Airbrush szórópisztoly az egyedi fényezés szakemberei számára
- Ultrafinom szórás, rendkívül jó irányítással
- Selymesen sima porlasztás
- Rendkívül pontos festékmennyiség-szabályzás, manuálisan beállított és finomhangolt szórási teljesítménnyel
- Teflon tömítés, nagy tartályok, előre meghatározott fogási pontok, magasabb ravaszok
- "MAC rendszerű" levegőszabályzás és anyagszállítás (Micron CM, Hi-Line CH)

#### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

kustom Sorozat	Tartály	ø 0,23	ø 0,30	ø 0,35
kustom Micron CM	14 ml	K 9000	-	-
kustom Revolution TR	21 ml	-	K 9400	-
kustom HI-Line CH	14 ml	-	K 9100	-
kustom Eclipse CS	14 ml	-	-	K 9300

### KIVÁLÓ Minőség Ezüst



**iwata**  
**Eclipse**

### Eclipse Sorozat

#### TULAJDONSÁGOK

- Általános Airbrush szórópisztoly
- Kettős működés = egymástól függetlenül szabályozható levegő és anyagmennyiség
- Festékmennyiség szabályzás
- Önközpontosító fúvóka
- Gyors fúvókacsere szerszámok nélkül
- Könnyen tisztítható fúvóka
- Alsótartályos változattal is rendelhető (HP-BCS)

#### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

Eclipse Sorozat	Tartály	ø 0,35	ø 0,50
Eclipse HP-CS	9 ml	ECL 4500	-
Eclipse HP-BS	1,8 ml	ECL 2500	-
Eclipse HP-BCS	28 ml	-	ECL 2000

### STANDARD Minőség Bronz

**neo**

Kezdd el most az airbrush festést



Gravitációs adagolású, kettős működésű airbrush

### neo Sorozat

#### TULAJDONSÁGOK

- A fogyasztóbarát árak, új felhasználókat vonzanak az Iwata Airbrush festés világába
- Kettős működés = egymástól függetlenül szabályozható levegő és anyagmennyiség
- Beleértve a levehető tartályt, 7,0 ml és 1,8 ml vagy tartály nélkül a kis mennyiséghez 1,0 ml
- Alsótartályos változattal is rendelhető (HP-BCS)

#### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

neo Sorozat	Tartály	ø 0,35	ø 0,50
neo HP-CN	2 ml/9 ml	N 4500	-
neo HP-BCN	28 ml	-	N 2000

**Deluxe készlet**

**TULAJDONSÁGOK**

Airbrush deluxe készlet, az alábbi tartalommal:

- HP-CS Airbrush pisztoly, Eclipse
- IS 850 Smart Jet kompresszor
- Gyorscsatlakozó készlet
- Asztali tisztító állomás
- Alapszínek (OPAQUE Primary készlet)
- Vízleválasztó szűrő
- Kenőolaj, 14 ml
- Eddie Young DVD
- Tisztítószer, 112 ml
- Szabadkezes Airbrush sablon

**MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ**

Cikkszám	Megnevezés
DLXIS850CS	AIRBRUSH DELUXE KÉSZLET



**Starter készlet**

**TULAJDONSÁGOK**

Airbrush starter készlet, az alábbi tartalommal:

- HP-CS Airbrush pisztoly, Revolution
- IS50 Silver Jet kompresszor
- HPA CH 41 levegőtömítő, 1/8-1/8

**MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ**

Cikkszám	Megnevezés
CRIS50BLKDE	AIRBRUSH STARTER KÉSZLET



## RG-3L

**KIVÁLÓ** Minőség  
Ezüst



200ml-es  
PC-52 AG  
oldalsó tartállyal

### TULAJDONSÁGOK

- Kifejezetten a dekoratív fényezésekhez, normál fúvókával
- Modellek fényezéséhez, körvonalkészítéshez és grafikai fényezéshez
- Finom porlasztás
- Egyszerű használat, jobb- és balkezesek számára
- Oldalsó tartállyal, hogy a legjobban irányítható legyen a munkavégzés alkalmával
- A tartály dőlésszöge egyedileg állítható, fej fölötti munkára is van lehetőség
- Nagyon kis levegőigény, csak 30 - 50 NI/min, a fúvóka méretétől függően
- Kúpos fúvóka, minimálisan kopó alkatrészek
- Letisztult forma, könnyű karbantartás

### Műszaki adatok

	Ø mm	No.	bar	ml/min	NI/min	mm
RG-3L 1	0.4	1	2.5	15	30	25
RG-3L 2	0.6	2		35		35
RG-3L 3	1.0	3		80		35

### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

RG-3L	ø 0,4	ø 0,6	ø 1,0
PISZTOLY külső fejjel, fúvókával és tűvel	13058606	13058616	13058626
KÜLSŐ FEJ külön	93022890	93025880	93026880
FÚVÓKA külön	93042880	93041880	93040890
TŰ külön	93910880	93937880	93938880

16

**STANDARD** Minőség  
Bronz



70ml-es  
PCG-2P-1B-AZ  
tartállyal

Air-Course  
ANEST IWATA Group

**AZ5**

### TULAJDONSÁGOK

- Robustus hobbi szórópisztoly dekoratív fényezésekhez, normál fúvókával
- Egyszerű használat, jobb- és balkezesek számára
- Nagy fúvókaválaszték
- Az alkatrészek nagyon kedvező áron elérhetőek
- Kompatibilis a 3M PPS rendszerrel (adapter típus: 43)

### Műszaki adatok

	Ø mm	No.	bar	ml/min	NI/min	mm
AZ5	0.3	3	3.0	19.6	130	100
	0.5	5		26.9		110
	0.8	8		41.6		130
	1.0	10		62.9	170	140

### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

AZ5	ø 0,3	ø 0,5	ø 0,8	ø 1,0
PISZTOLY külső fejjel, fúvókával és tűvel	W001800003	W001800005	W001800008	W001800010
KÜLSŐ FEJ külön	W2011140200	W2011140700	W2011140800	W2011140900
FÚVÓKA + TŰ külön	W2012330800	W2012330900	W2012331000	W2012331100



## W-200 Magasnyomású Sorozat

**PRÉMIUM** Minőség  
Arany

**KIVÁLÓ** Minőség  
Ezüst

**high T.E.C.**  
Transfer Efficiency Control  
felhordási hatások szabályozás



**W-200 WB**  
"Split" fúvóka



**W-200**  
Kerek fúvóka

kerek / lapos sugár tartós átállítás



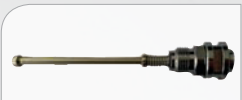
cikkszám: W-200-X1

kerek / lapos sugár rövid átállítás



cikkszám: 93895611

sugár beállító záró csavar



cikkszám: 03841601

festék mennyiség beállító záró csavar



cikkszám: 93605600

rozsdamentes folyadék cső



cikkszám: W2COM5052

komplett gyorscsatlakozó



cikkszám: DE510004

### TULAJDONSÁGOK

- Nagy sebességű működés, miközben megmarad a felületi minőség
- VOC elfogadott professzionális szórópisztoly, több mint 65%-os hatásokkal
- Nagy és egységes szórás kép, nagy felületeken is finom porlasztással "Flat & Thin" (Vékony és Egyenletes)
- W-200 WB: "Split" fúvóka technológia
- W-200: kerek fúvóka
- Az ANEST IWATA jellegzetessége: csendes működés, kis háttérzaj
- Csak 380g-os magasnyomású szórópisztolyok a legkönnyebbek közé tartoznak a piacon
- Egyszerű használat, jobb- és balkezesek számára
- Kúpos fúvóka, minimálisan kopó alkatrészek
- Letisztult forma, könnyű karbantartás
- Minőségi felület, egyszerű tisztítás
- Használható bármelyik ANEST IWATA membránszivattyúval, vagy magasnyomású tartállyal
- Elérhető: ventilátor mintájú fúvókával vagy kerek fúvókával, könnyen és gyorsan cserélhetőek a fúvókák és a külső fejek

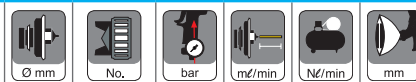


**W-200 WB**  
"Split" fúvóka



**W-200**  
Kerek fúvóka

### Műszaki adatok



#### W-200 Kerek fúvóka

Model	Ø mm	No.	bar	m <sup>3</sup> /min	N <sub>2</sub> /min	mm
W200-082P	0.8	LV2	2.0	255	360	280
W200-102P	1.0					
W200-122P	1.2					
W200-152P	1.5					
W200-082P	0.8	G2P	3.0	500	560	400
W200-102P	1.0					
W200-122P	1.2					

#### W-200 WB "Split" fúvóka

Model	Ø mm	WB(S)1	bar	m <sup>3</sup> /min	N <sub>2</sub> /min	mm
W200-WB-081P	0.8	WB(S)1	1.6	200	340	360
W200-WB-101P	1.0	WB(S)1		250		
W200-WB-121P	1.2	WB(S)1		300		
W200-WB-141P	1.4	WB(S)1		350		380

### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

W-200	Ø 0,8	Ø 1,0	Ø 1,2	Ø 1,5
G2P PISZTOLY külső fejjel, fúvókával és tűvel	13240505	13240496	13240500	-
LV2 PISZTOLY külső fejjel, fúvókával és tűvel	13240003	13240004	13240100	13240110
G2P KÜLSŐ FEJ külön	93818610B			-
LV2 KÜLSŐ FEJ külön	93830610B			
FÚVÓKA + TŰ külön	93889610	93890610	93891610	93822610

W-200 WB	Ø 0,8	Ø 1,0	Ø 1,2	Ø 1,4
WBS1 PISZTOLY külső fejjel, fúvókával és tűvel	13243250	13243260	13243270	13243280
WB1 PISZTOLY külső fejjel, fúvókával és tűvel	13240800	13240810	13240820	13240821
WBS1 KÜLSŐ FEJ külön	93640620			
WB1 KÜLSŐ FEJ külön	93609620			
FÚVÓKA + TŰ külön	93606620	93612620	93616620	93643620





### TULAJDONSÁGOK

A kompakt kialakítású ANEST IWATA membránszivattyúk tökéletes választást jelentenek a kézi és automatikus szórópisztolyok (oldószeres és vizes bázisú festékekkel) történő ellátására.

A megbízható szivattyúmotor a dupla orsós levegőkörrel kombinálva tökéletes felületminőséget ígér. A pneumatikus kényszerátváltás megakadályozza a szivattyú leállását (a vezérlés megfelel az EN12621 szabványnak).

A kis holtterű anyagcsatornák és a könnyen szétszerelhető szivattyúszerkezet megkönnyíti a tisztítást és az ellenőrzést.

1. kézi és automatikus szórópisztolyok ellátása
2. kompakt és stílusos design
3. tisztán pneumatikus szivattyúvezérlés dupla orsós levegőkörrel
4. egyedi szivattyúválozatok
5. kopásálló szivattyúszerkezet
6. egyszerű ellenőrzés és tisztítás

- Kézikocsira szerelve; festék-nyomásszabályzóval, 2 levegő-nyomáscsökkentővel, festékszűrő egységgel, folyadék-visszakeringetéssel, lefúvató furatos golyószzeppel, biztonsági szeleppel, bemelegíthető szívócsővel
- Típus: nemesacél vagy eloxált alumínium
- Két utas csatlakozással is rendelhető (nemesacél)

### Modell

1		<b>Állványon</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Méretek, mm 409 x 358 x 806</li> <li>• Tömeg: 13,9 kg, nemesacél</li> <li>• Tömeg: 10,5 kg, eloxált alumínium</li> </ul>
2		<b>Festékes kannához</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Méretek, mm 357 x 312 x 798</li> <li>• Tömeg: 12,1 kg nemesacél</li> <li>• Tömeg: 9,6 kg, eloxált alumínium</li> </ul>
3		<b>Kézikocsin, szívócsővel</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Méretek, mm 437 x 452 x 868</li> <li>• Tömeg: 15,5 kg nemesacél</li> <li>• Tömeg: 13,0 kg, eloxált alumínium</li> </ul>
4		<b>Falra szerelhető</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Méretek, mm 363 x 214 x 534</li> <li>• Tömeg: 12,0 kg nemesacél</li> <li>• Tömeg: 9,5 kg, eloxált alumínium</li> </ul>
5		<b>Kézikocsin, előtét-tartállyal</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Méretek, mm 526 x 528 x 868</li> <li>• Tömeg: 15,5 kg nemesacél</li> <li>• Tömeg: 13,0 kg, eloxált alumínium</li> </ul>

### MŰSZAKI ADATOK

Áttétel	1:1	Festék viszkozitás	85 sec/Ford#4
Max. üzemi nyomás	7 bar (100 psi)	Üzemi hőmérséklet	5-40 °C
Folyadékiszállítás 30 ciklus/perc esetén	4.5 l / perc	Kilépő oldali festékszűrő	149 µ
Folyadékiszállítás 200 ciklus/perc esetén	30 l / perc	Szívóoldali festékszűrő	297 µ

### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

	DPS-120 szerelési mód	Cikkszám nemesacél	Cikkszám eloxált alumínium
1	ÁLLVÁNYON	14069040	14069050
2	FESTÉKES KANNÁHOZ	14069120	14069130
3	KÉZIKOCSIN, SZÍVÓCSŐVEL	14069200	14069210
4	FALRA SZERELHETŐ	14069280	14069290
5	KÉZIKOCSIN, ELŐTÉT-TARTÁLYAL	14069360	14069370

Membránszivattyúk pisztoly és levegőtöltő-készlet nélkül

### Két utas csatlakozás

Két utas csatlakozás	Cikkszám
KÉT UTAS CSATLAKOZÁS, NEMESACÉL	04493980

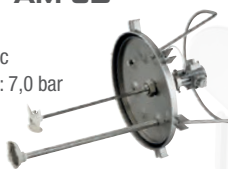
### Levegő tömlők

Levegő tömlők	Cikkszám
IKERTÖMLŐ, 1/4" - 3/8" 6 méter	VLPS166GR06B
IKERTÖMLŐ, 1/4" - 3/8" 10 méter	VLPS166GR10B
IKERTÖMLŐ, 1/4" - 3/8" 15 méter	VLPS166GR15B



Pneumatikus keverő - **AM-6B**

üzemi nyomás: 1 - 1,5 bar  
 levegőfogyasztás: 15 l/perc  
 max. belépő levegőnyomás: 7,0 bar



### PET-N Sorozat (max. 7,0 bar)

#### TULAJDONSÁGOK

- Nemesacél tartály, polírozott belső felülettel
- PET 10 (10 l), PET 30 (30 l), PET 50 (50 l)
- N: pneumatikus keverő nélkül
- MN: pneumatikus keverővel
- Második anyagcsatlakozás (opcionális)
- Nincs szükség a motor kiegészítő kenésére
- A PET-50-N megfelel Euro-Hobbock-hoz
- Minden típus ATEX konform
- Max. üzemi nyomás: 7,0 bar
- Levegő belépés: G 1/4" M; folyadék kilépés: 3/8" M; üzemi hőmérséklet: 5 - 40 °C
- Tömeg: PET 10 N 15,3 kg, PET 10 MN 17,5 kg  
 PET 30 N 20,4 kg, PET 30 MN 22,6 kg  
 PET 50 N 25,6 kg, PET 50 MN 28,2 kg
- Méretek: PET 10 N/MN 540 x 330 mm  
 PET 30 N/MN 710 x 415 mm  
 PET 50 N/MN 810 x 470 mm

#### MEGRENDÉLÉSI INFORMÁCIÓ

Leírás	keverő nélkül Cikkszám	keverővel Cikkszám
PET-N 10 (10 l)	14972600	14972620
PET-N 30 (30 l)	14972630	14972650
PET-N 50 (50 l)	14972660	14972680

### PET-10 (max. 4,0 bar)



#### TULAJDONSÁGOK

- Túlnyomásos festéktartály, nemesacél belső tartállyal a megfelelő anyag egyszerű betöltése és problémamentes tisztítás érdekében
- Robusztus szerkezet
- Alkalmas hidraulikus termékekhez
- Hordozó foggantyú a gyors és egyszerű szállítás érdekében
- Zárható fedéllel, 2 szabályzóval, 2 nyomásmérővel és biztonsági szeleppel
- ATEX konform
- Max. üzemi nyomás: 4,0 bar
- Tartálytér fogat: 10 liter, 8,5 literes belső nemesacél tartály
- Levegő belépés: G 1/4" M; folyadék kilépés: 3/8" M;
- Üzemi hőmérséklet: 5 - 40 °C
- Tömeg: 11 kg méretek: 310 x 310 x 565 mm

#### MEGRENDÉLÉSI INFORMÁCIÓ

Leírás	Cikkszám
PET-10	14972400

### PC-18 D (max. 3,5 bar)



#### TULAJDONSÁGOK

- Kisméretű túlnyomásos festéktartály, alumínium, 2 literes
- Max. üzemi nyomás: 3,5 bar üzemi hőmérséklet: 5 - 40 °C
- Folyadék-csatlakozó csomagtű: G 3/8" (PF3/8)

#### MEGRENDÉLÉSI INFORMÁCIÓ

Leírás	Cikkszám
PC-18 D	14018900
LEVEGŐTÖMLŐ 1,5 m	VLPS166GR150B

### SZŰRŐ Egyfokozatú (Előszűrő)



1

### SZŰRŐCSOPORT Kétfokozatú (Előszűrő és Finomszűrő)



1

2

### SZŰRŐCSOPORT Háromfokozatú (Előszűrő, Finomszűrő és Aktívszén-szűrő)



1

2

3

#### TULAJDONSÁGOK

- Levegőszűrő és nyomásszabályzó - moduláris felépítésű - száraz és tiszta sűrített levegő
- Precíz nyomásszabályozás
- Nyomásmérő órával (0 - 10,0 bar)
- Biztonsági gyorscsatlakozóval a biztonságos fel- és lecsatlakoztatás érdekében
- Eltávolítja az olajat, vizet, a részecskéket, valamint az olajgőzöket és szagot, szűrési hatások: 99,9 %-os
- Erőteljes, kiváló minőségű és hosszú élettartamú
- Korroziógátló bevonattal ellátott szűrőtestek és gyújtótartályok
- Alacsony karbantartást igénylő kialakítás
- Helytakarékos
- Alacsony telepítési költség

#### Műszaki adatok:

- Levegő bemenet: G 1/2"
- Levegő kimenet: G 1/4"
- Próbanyomás: 15,0 bar
- Max. üzemi nyomás: 10,0 bar
- Környezeti hőmérséklet: -5 °C és +60 °C között

#### 1 ELŐSZŰRŐ

Eltávolítja a sűrített levegőből a kondenzvizet és az olajat, felfogja a részecskéket 5 µ nagyságig  
Előszűrő: 5 µ / Hatásfok: 99,9%

#### 2 FINOMSZŰRŐ

Részecske szűrés: 0,01 µ nagyságig  
Finomszűrő: 0,01 µ / Hatásfok: 99,9%

#### 3 AKTÍVSZÉN-SZŰRŐ

Eltávolítja a sűrített levegőből az olajgőzöket és szagokat, belelegezhetővé téve a levegőt

#### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

Cikkszám	Leírás
D9250112	SZŰRŐ, EGYFOKOZATÚ, Előszűrő (G 1/2" belső menet) nyomásszabályzóval, levegőelosztással (2 x G 1/4" külső menet) és biztonsági gyorscsatlakozóval (2x DN 7,2; 1/4" belső menet)
D9250222	SZŰRŐCSOPORT, KÉTFOKOZATÚ Elő- és finomszűrő (G 1/2" belső menet) nyomásszabályzóval, fogyasztásmérővel, levegőelosztással (2 x G 1/4" külső menet) és biztonsági gyorscsatlakozóval (2x DN 7,2; 1/4" belső menet)
D9250232	SZŰRŐCSOPORT, HÁROMFOKOZATÚ Elő-, finom- és aktívszén-szűrő (G 1/2" belső menet) nyomásszabályzóval, fogyasztásmérővel, levegőelosztással (2 x G 1/4" külső menet) és biztonsági gyorscsatlakozóval (2x DN 7,2; 1/4" belső menet)

#### BIZTONSÁGI GYORSCSATLAKOZÓVAL



1. LÉPÉS: Lefúvatás
2. LÉPÉS: Szétcsatlakoztatás

Az egy kézzel könnyen elvégezhető, tömlőcsapkodás nélküli biztonságos szétkapcsolás érdekében.

### PRÉMIUM



biztonsági gyorscsatlakozó  
1. lépés: Lefűvátás  
2. lépés: Szétcsatlakoztatás

## PRÉMIUM ANTISZTATIKUS LEVEGŐTÖMLŐ

### TULAJDONSÁGOK

- PRÉMIUM ANTISZTATIKUS LEVEGŐTÖMLŐ nagy szilárdságú, szintetikus szövettetéttel  
Háromféle hosszban rendelhető | 6 m - 10 m - 15 m
- Rászorított szerelvényekkel és biztonsági gyorscsatlakozóval ellátott levegőtömlő, először légteleníthető, majd második lépésben lecsatlakoztatható
  - Nagyon könnyű, anyagánál fogva rugalmas és lényegesen könnyebb a kezelése
  - Vezetőképesség:  $R < 10^9 \Omega \cdot m$  – EN1953
  - A belső átmérő  $\varnothing 9$  mm, a külső átmérő  $\varnothing 15$  mm
  - Max. üzemi nyomás 15 bar
  - A 10 méter hosszúságú tömlő súlya: 1,5 kg



### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

Cikkszám	Leírás
00600916P	PRÉMIUM ANTISZTATIKUS LEVEGŐTÖMLŐ, SZERELT (6 m)
001000916P	PRÉMIUM ANTISZTATIKUS LEVEGŐTÖMLŐ, SZERELT (10 m)
001500916P	PRÉMIUM ANTISZTATIKUS LEVEGŐTÖMLŐ, SZERELT (15 m)
W3COM6085	BIZTONSÁGI GYORSCSATLAKOZÓ, NW 7,2; $\varnothing 9$ mm

A prémium antisztatikus levegőtömlő szerelvények nélkül is megrendelhető.

## STANDARD ANTISZTATIKUS LEVEGŐTÖMLŐ



gyorscsatlakozó

### TULAJDONSÁGOK

- Flexibilis Standard ANTISZTATIKUS LEVEGŐTÖMLŐ  
Háromféle hosszban rendelhető | 6 m - 10 m - 15 m
- Rászorított szerelvényekkel és gyorscsatlakozóval
  - A belső átmérő  $\varnothing 9$  mm, a külső átmérő  $\varnothing 15$  mm



### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

Cikkszám	Leírás
00600916	STANDARD ANTISZTATIKUS LEVEGŐTÖMLŐ, SZERELT (6 m)
001000916	STANDARD ANTISZTATIKUS LEVEGŐTÖMLŐ, SZERELT (10 m)
001500916	STANDARD ANTISZTATIKUS LEVEGŐTÖMLŐ, SZERELT (15 m)
W3COM6086	GYORSCSATLAKOZÓ, DN 7,2; $\varnothing 9$ mm

## AFV-2 NYOMÁSMÉRŐ

### AFV-2



gyorscsatlakozóval

### TULAJDONSÁGOK

- Nyomásmérő óra / nyomásszabályzóval és gyorscsatlakozóval
- Szabályozási tartomány: 0-6 bár között

### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

Cikkszám	Leírás
14378630	AFV-2 Nyomásmérő óra / nyomásszabályzóval és gyorscsatlakozóval



### AIRFED 2010 teljes álarc

#### TULAJDONSÁGOK

Az emberi egészséget leginkább veszélyeztető tényezők közé tartoznak: a porok, a festékek, a gázok, a gőzök és egyéb szennyező anyagok belélegzése.

Ezek az anyagok kis mennyiségben is nagyon veszélyesek lehetnek az egészségünkre. Ezért rendkívül fontos a légzésvédelmi álarc használata, minden olyan munkakörnyezetben ahol mérgező anyagok halmozódhatnak fel.

Az AIRFED 2010 teljes álarc funkcionális és stílusos. Alkalmas az előzőleg megszűrt sűrítettlevegő betáplálására. Megfelel a vonatkozó európai szabványoknak

- Nagy látófelület, a nagy arcvédőnek köszönhetően
- Fejvédelem és kényelmes fejpánt
- Az arcvédő, gyorsan cserélhető védőfóliával van ellátva
- A fejpánt egyedileg beállítható
- Könnyen módosítható szélesség
- Beállítható frisslevegő-szabályzó
- Aktív szén-szűrő
- Levegő-ellátás kijelző
- 1,5 m-es levegőtömlő (8 mm belső átmérővel)
- Higiéniai dobozban szállítjuk



**Higiéniai DOBOZ**

#### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

Cikkszám	Leírás
VIUAF2010KIT	AIRFED 2010 TELJES ÁLARC KÉSZLET

### VIPER félálarc



**A2P3**



#### TULAJDONSÁGOK

Nagyon sokféle veszélyes anyag van, ezért fontos felmérni az egyes munkahelyeken ténylegesen fennálló kockázatokat. A légzésvédelmi félálarcok két különböző szűrőtípussal készülnek, amelyek hatékony védelmet nyújtanak porok, gázok és gőzök ellen.

A mérgező anyagokkal szemben, csak a védőálarcok viselése és helyes használata nyújt hatékony egészségvédelmet.

- Minden fényezési munkálathoz alkalmas
- Teljesen akadálymentes látótér
- Gyors bajonettzáras szerelvények
- Biztos illeszkedés munka közben
- Nagy szűrőfelületek
- Nagyfokú védelem
- Beépített légzőszelepek a szűrőben
- Kis légzési ellenállás
- Higiéniai dobozban szállítjuk



**Higiéniai DOBOZ**

#### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

Cikkszám	Leírás
VMVIPER123	VIPER VÉDŐÁLARC, A2P3 szűrővel

Az álarc használata során külön védőszemüvegre van szükség



## VISIONSHIELD sorozat I Prémium overál



### VISIONSHIELD SOROZAT

#### TULAJDONSÁGOK

VISIONSHIELD VÉDŐSZEMÜVEG a szemüveget használók számára modern és sokoldalú, kialakítása kompatibilis a különböző alakú szemüveggeretekkel. Ezek a védőszemüvegek széles látóteret nyújtanak, és sokféle szemüveg felett hordhatók.

- A polikarbonát látófelület és a puha gumikeret megfelel az 1BT szabványnak.
- Nagy ütésállóság a hosszú idejű használat érdekében
- A karcálló látófelület kiszűri a káros UV sugárzás 99,9 %-át
- Ellenálló a vegyi anyagokkal szemben

#### VISIONSHIELD SZEMÜVEG

modern, a stílusos keskeny száruk kiváló illeszkedést biztosítanak. Rendkívül könnyű és kényelmes.

- Polikarbonát keret és lencsék, a nagyfokú védelem érdekében
- Nagy ütésállóság a hosszú idejű használat érdekében
- A karcálló lencse kiszűri a káros UV sugárzás 99,9 %-át
- Alakítható orrnyereg: a puha, változtatható alakú nyereg megakadályozza a szemüveg lecsúszását

#### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

Cikkszám	Leírás
AGN020-441-3P0	VISIONSHIELD VÉDŐSZEMÜVEG a szemüveget használók számára
ASA770-15K-4P0	VISIONSHIELD SZEMÜVEG



### PRÉMIUM OVERÁL

#### TULAJDONSÁGOK

Modern ANEST IWATA védőruha szöszmentes poliészter szöveteiből. Végtelen szálból szőtt karbonszál beszövésével, minden sztatikus feltöltődés elvezetése érdekében. Antisztatikus az EN 1149-1 szerint. Lángterjedést gátló szövet az EN ISO 14116: 2008 Index 1 (korábban EN 533) szerint. Víz- és szennytaszító. Erősített varrásokkal.

- Hosszú, rejtett, kétirányú cipzárral
- Állítható derékméret
- Levehető, állítható méretű kapucni
- A csuklónál és a bokánál mikroszálas mandzsetta
- A hónaljnál, szellőző felület
- Levegőtömítő-tartó a háton
- Belső zseb a mellkasi részen
- Két zseb oldalt
- Egy hátsó zseb tépőzárral

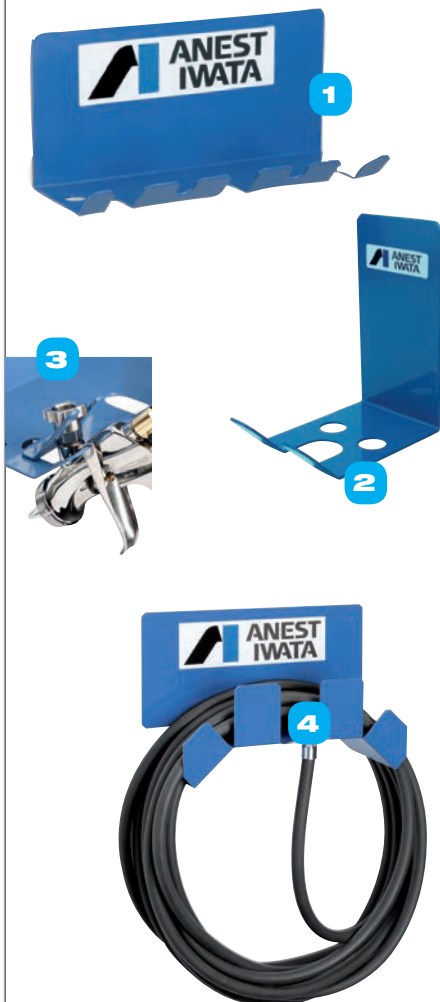


#### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

Cikkszám	Leírás	Méret
W2COM6336	PRÉMIUM OVERÁL	S (46)
W2COM6337	PRÉMIUM OVERÁL	M (48)
W2COM6338	PRÉMIUM OVERÁL	L (50)
W2COM6339	PRÉMIUM OVERÁL	XL (52/54)

## Mágneses tartók | Szórópisztoly tartók

### MAG STAND



### MÁGNESES Sorozat

#### TULAJDONSÁGOK

- Praktikusan használható minden karosszériaműhelyben, gyors, rugalmas, biztosan tapad minden fémfelületen a teljes felületű, extra erős mágnesnek köszönhetően
- Teherbírás 20 kg-ig (tartónként, tiszta fémfelületen mérve), kivéve **2**
- Könnyen felhelyezhető a falra, nincs szükség, fúrásra és csavarozásra.
- Könnyen eltávolítható vagy áthelyezhető a munkálatok közben.

A kabinvédő alkalmazása előtt, egyszerűen távolítsuk el a falról majd annak száradása után visszahelyezhető.

- Megelőzi az esetleges baleseteket
- Jelentős helytakarékoság a munkaterületen

- 1** Mágneses szórópisztoly tartó 3 db pisztolyhoz
  - 32 x 15 x 13,5 cm
- 2** Mágneses szórópisztoly tartó 1 db pisztolyhoz
  - 8 x 15 x 13,5 cm
- 3** Mágneses tartó adapteres szórópisztolyokhoz
  - Univerzális rögzítés mindenféle adapterhez
  - Rögzítés a mágneses pisztolytartóra
- 4** Mágneses levegőtömlő-tartó
  - 32 x 20 x 14 cm

#### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

Szám	Cikkszám	Leírás
1	W2COM6052	MÁGNESES SZÓRÓPISZTOLY TARTÓ (3 pisztoly)
2	W2COM6120	MÁGNESES SZÓRÓPISZTOLY TARTÓ (1 pisztoly)
3	W2COM6093	MÁGNESES ADAPTERTARTÓ (PPS-RPS)
4	W2COM6094	MÁGNESES LEVEGŐTÖMLŐ TARTÓ

### Szórópisztoly tartók

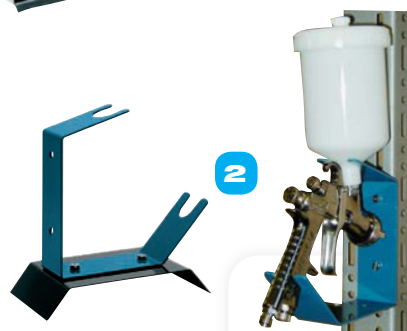
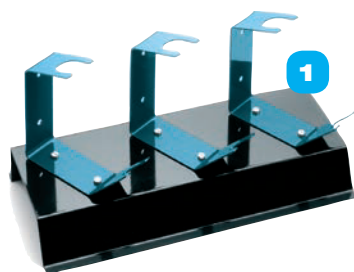
#### TULAJDONSÁGOK

Alkalmos a felsőtartályos szórópisztolyok elhelyezésére használat után vagy a tartály feltöltésénél. Két változatban elérhető:

- 1** Szórópisztolytartó 3 db felsőtartályos szórópisztolyhoz
- 2** Szórópisztolytartó 1 db felsőtartályos szórópisztolyhoz (falra is szerelhető)

#### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

Szám	Cikkszám	Leírás
1	W2501000500	SZÓRÓPISZTOLY TARTÓ (3 pisztolyhoz)
2	W2501000100	SZÓRÓPISZTOLY TARTÓ (1 pisztolyhoz) FALRA SZERELHETŐ





## Mágneses szóráskep tesztelő I Demó bőrönd

### Mágneses szóráskep tesztelő

#### TULAJDONSÁGOK

- Hordozható szóráskep tesztelő a szóráskep rendszeres ellenőrzéséhez
- A szóráskep tesztelő gyorsan, rugalmasan és biztosan tapad minden fémfelületen a teljes felületű extra erős mágnesnek köszönhetően
- Egyszerűen és könnyen felhelyezhető a falra (fém felület) – nincs szükség fúrásra és csavarozásra
- A szóráskep tesztelő magasságát gyorsan lehet változtatni az egyes felhasználók igényei szerint
- A szóráskep tesztelő fedele lefelé nyílik, hogy kevésbé korlátozza a vizsgálatot
- A fedélbe épített mágnes is hozzátapad a fémfelületekhez
- Tökéletes vízszintezés a szóráskep vonalzóba épített vízmértékkel
- Méretek: 46 cm (sz) x 75 cm (ma) x 5 cm (mé)



#### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

Cikkszám	Leírás
W2COM6118DEKIT	MÁGNESES SZÓRÁSKÉP TESZTELŐ papírlapokkal és vonalzóval

### DEMÓ BŐRÖND technikusoknak



7db fedeles doboz - külső fejekhez



15db teleszkópos doboz - fúvókákhoz / tűkhöz

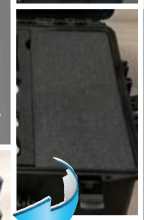


5db szórópisztolyhoz

2db kis szórópisztolyhoz  
2db nyomásmérőhöz  
1db tartályhoz, 70 ml-es



dokumentum és tartozék tartó



#### TULAJDONSÁGOK

- ANEST IWATA demó bőrönd, amelyet praktikusán maga mögött húzhat a használója
- Tárolódobozos készletekkel fúvókákhoz / tűkhöz és külső fejekhez (22 darab)
- Robusztus, ütésálló, por- és vízhatlan
- Felszereltsége rugalmasan változtatható, más gyártók szórópisztolyaival és tartozékaival is használható
- Méretek: 604 mm (sz) x 473 mm (mé) x 283 mm (ma)
- Tömeg üresen: 9 kg
- IP 67 védettség; az anyaga 100 %-ban újrahasznosítható



#### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

Cikkszám	Leírás
VPATR-IW01	DEMÓ BŐRÖND tároló készlettel



1 literes szabványos doboz



### AZ PVA TN alvázvédő pisztoly

#### TULAJDONSÁGOK

- Robusztus alvázvédő pisztoly kőfelverődés elleni és alvázvédő termékek felhordására
- Szívócsővel és csatlakozóval a szabványos 1 literes dobozokhoz
- Állítható fúvóka az anyagmennyiség és a szóráskép változtatásához
- Levegőfogyasztás: 322 l/perc (6 bár)
- 650g



#### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

Cikkszám	Leírás
W001220000	AZ PVA TN ALVÁZVÉDŐ PISZTOLY

### ST nagy felületekhez



1,5 m-es flexibilis szívócsővel

### ST1 kis felületekhez



állítható fúvóka

1 literes alumínium alsótartállyal

### ST Sorozat Homokszóró pisztoly

#### TULAJDONSÁGOK

- Homokszóró pisztolyok
- ST: 1,5 m-es flexibilis szívócsővel (levegőfogyasztás 320 l/perc, tömeg: 1020 g)
- ST1: 1 literes AG-1 alumínium alsótartály és állítható fúvóka (levegőfogyasztás 308 l/perc, tömeg: 780 g)



#### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

Cikkszám	Leírás
W0030500050	ST HOMOKSZÓRÓ PISZTOLY, ø 5,0 mm, levegőtömlővel
W0030510150	ST HOMOKSZÓRÓ PISZTOLY, ø 5,0 mm, levegőtömlő nélkül
W0030500060	ST HOMOKSZÓRÓ PISZTOLY, ø 6,0 mm, levegőtömlővel
W0030510160	ST HOMOKSZÓRÓ PISZTOLY, ø 6,0 mm, levegőtömlő nélkül
W0030600000	ST1 HOMOKSZÓRÓ PISZTOLY, ø 6,0 mm, AG-1 alsótartállyal



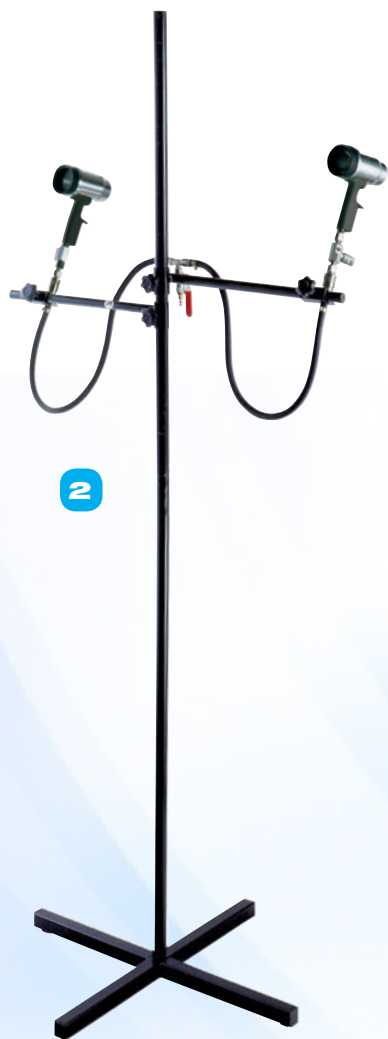
**TULAJDONSÁGOK**

- „AQUADRY” Léggyorsító a vízbázisú festékrendszerhez
- A Venturi fúvóka, akár hatszorosára is növelheti a kiáramló levegő mennyiségét.
- Változtatható levegőáram

**1** (1db) léggyorsító

**2** (2db) léggyorsító állvánnyal

- Mindkét léggyorsító használható és szabályozható egymástól függetlenül is. (kivehetőek)
- Állványméreték: 210 cm magas x 80 cm széles; az állvány fokozat nélküli beállítást tesz lehetővé vízszintes és függőleges irányban is
- Max. üzemi nyomás: 7,0 bar; max. légáram: 2 x 600 l/min



**MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ**

Cikkszám	Leírás
13908402	AQUADRY léggyorsító
UIKIT60100	AQUADRY KÉSZLET: Állvány 2 léggyorsítóval és szerelvényekkel

## Pumpás Tisztító Tartály - PCA12.0 és HCA12.0 (Maximum 12 bár)

**PRÉMIUM** Minőség  
Arany

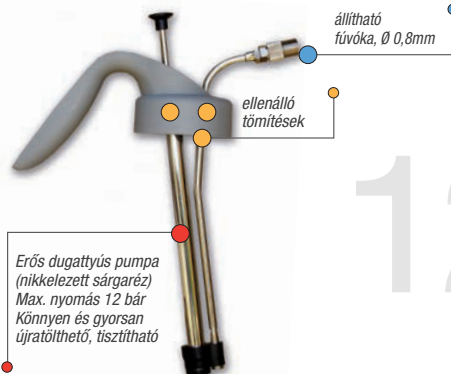
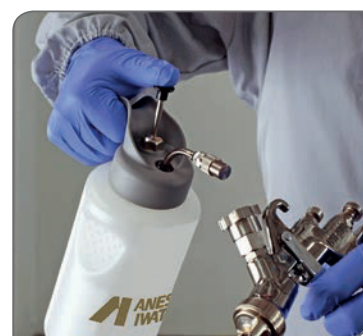
**PCA12.0**  
PREMIUM QUALITY Cleaning Applicator  
PRÉMIUM MINŐSÉG Tisztító tartály

agresszív  
tisztítószer



### TULAJDONSÁGOK

- Kiváló minőségű, erős pumpás szóróflakon a szórópisztoly gyors tisztításához
- Speciális, állítható fúvóka  $\varnothing$  0,8 mm (nikkelezett sárgaréz)
- Erős dugattyús pumpa (nikkelezett sárgaréz) maximális nyomás 12 bár
- 1 literes, nagy beöntőnyílással ellátott
- Szintjelzővel és mérési skálával ellátva
- Tökéletes stabilitás
- Ergonómikusan kialakított fogantyú, a könnyű kezelhetőségért
- **PCA12.0**, az oldószerrel szemben ellenálló speciális tömítések (BMS 2010 fekete)
  - ellenáll az agresszív tisztító és oldószereknek
- **HCA 12.0** kémiailag ellenálló Viton tömítés (FKM (Viton) zöld)
  - enyhe tisztítószerrel használható



# 12.0

**KIVÁLÓ** Minőség  
Ezüst

**HCA12.0**  
HIGH QUALITY Cleaning Applicator  
KIVÁLÓ MINŐSÉG Tisztító tartály

enyhe  
tisztítószer

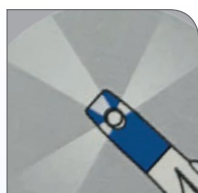


MŰSZAKI ADATOK		PRÉMIUM Minőség Arany	KIVÁLÓ Minőség Ezüst
Modell	PCA12.0	HCA12.0	
Alkalmas	- Ásványi olaj kőolajszármazékok acetonnal - Alkohol (motor- és féktisztítók)	- Ásványi olaj alapú termékek - Oldószer - Formalevlasztó - Wax termékek - Emulziók és a nagyobb viszkozitású termékek	
Anyaga	Polietilén (átlátszó fehér)		
Tömítés	BMS 2010 (fekete)	FKM Viton (zöld)	
Pumpa	Nikkelezett Sárgaréz		
Fúvóka típusa	Állítható fúvóka $\varnothing$ 0,8 mm (nikkelezett sárgaréz)		
Üres tömeg	310 gramm		
Térfogat	1 liter		
Méret	250 mm (magasság) - $\varnothing$ 120 mm (szélesség)		
Max. nyomás	12.0 bár		
Hőmérséklet	5° - 50° C		

### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

Cikkszám	Leírás
W2COM6226	PCA12.0 PUMPÁS TISZTÍTÓ TARTÁLY (BMS 2010 tömítés)
W2COM6225	HCA12.0 PUMPÁS TISZTÍTÓ TARTÁLY (FKM Viton tömítés)

**MINI Levegőpisztoly**



**MINI**



acél csatlakozó



biztonsági gyorscsatlakozó  
1. lépés: Lefúvatás  
2. lépés: Szétcsatlakoztatás

**TULAJDONSÁGOK**

- MINI levegőpisztoly, a szerszámok és munkafelületek tisztításához
- Kompakt és könnyű (Magas technológiával készült, kompozit és poliamid anyagból)
- Robusztus a fokozott tartósságért és megegyező hőmérsékletű a környezettel
- Precíz és erős, nagy áramlási sebességgel és kis levegőfogyasztással
- Ultramodern és ergonomikus
- Maximum nyomás: 12 bár / súlya: 90 gramm
- A felhasználói kényelemért: az ANEST IWATA biztonsági gyorscsatlakozóval

**MINDEN  
ZSEBEN  
ELFÉR**



**MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ**

Cikkszám	Leírás
DE510001	MINI levegőpisztoly
W3COM6085	BIZTONSÁGI GYORSCSATLAKOZÓ, DN 7,2; Ø 9 mm

**AG-6 Levegőpisztoly**



**TULAJDONSÁGOK**

- Hagyományos levegőpisztoly, a szerszámok és munkafelületek tisztításához
- Súlya: 185 gramm



**MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ**





Cikkszám	Leírás
13908061	AG-6 levegőpisztoly





## Tisztítási tippek

TISZTÍTÁS

### A Porlasztást végző alkatrészek KISZERELÉSE

1  Vegye ki a mennyiség állító csavart	2  ...a rugót és a Tű-t	3  Vegye le a külső fejet	4  Csavarja ki a Dűzni-t az univerzális kulccsal
---	--	---	---

### A Szórópisztoly TISZTÍTÁSA ÉS SZÁRÍTÁSA

1  Tisztítsa meg az anyagfolyosót a spirál kefével	2  Tisztítsa meg az anyagfolyosót a spirál kefével	3  Tisztítsa meg a szórópisztoly testet	4  Szárítsa meg egy levegőpisztollyal
---	---	---	--

### A Porlasztást végző alkatrészek TISZTÍTÁSA

1  Tisztítsa meg a Dűzsin található szélső furatokat	2  ... és a Dűzni középső furatát, a speciális kefével	3  Tisztítsa meg óvatosan a Dűzsin lévő bevágásokat	4  Tisztítsa meg óvatosan a menetes részt, a kefével	5  Tisztítsa meg a Dűzni-t belül a megfelelő kefével
6  Tisztítsa meg, a külső fej középső furatát	7  Tisztítsa meg, az apró furatokat a tisztító tűvel	8  Tisztítsa meg, a levegőfuratokat a spec. kefével	9  a belső oldalon is.	10  Tisztítsa meg a Tű-t.

### ÖSSZESZERELÉS és KARBANTARTÁS

KARBANTARTÁS

1  Csavarja vissza óvatosan a Dűzni-t	2  Húzza meg óvatosan a Dűzni-t az uni. kulccsal	3  Csavarja fel a külső fejet és kézzel húzza meg	4  Tegyen Iwata kenőanyagot a Tű-re	5  Óvatosan helyezze vissza a Tű-t
6  Tegyen kenőanyagot az anyag állító csavarra	7  ...Tegyen kenőanyagot a rugóra,	8  ... és a levegő szabályzó tengelyre a ravasz mögött	9  Óvatosan húzza meg a csavart (15-60°) a kulccsal	10  Ellenőrizze, hogy a ravasz könnyen mozogjon.



## Szórópisztoly karbantartó készlet | egyéb tisztító eszközök

“Minden egy dobozban”



Szórópisztoly Karbantartó Készlet



Lapos Ecset



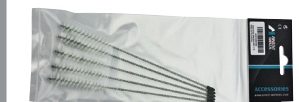
Tisztító Kefe



Nagy Felületű Kefe



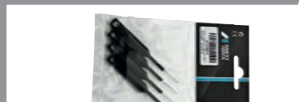
Nagy Sodrott Kefe ø15mm



Sodrott Kefe ø10mm



Sodrott Kefe ø5mm



Kicsi Sodrott Kefe



Nagyon Kicsi Sodrott Kefe



Tisztító Tű



**A szórópisztoly karbantartó készlet tartalma:**

- 1db Nagy Felületű Kefe, 1db Tisztító Kefe, 1db Lapos Ecset,
- 1db Nagy Sodrott Kefe (ø15mm),
- 2db Sodrott Kefe (ø10mm és ø5mm), 1db Kicsi Sodrott Kefe,
- 12db Tisztító Tű, 1db Kenőanyag

### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

Sz.	Cikkszám	Leírás	Menny.
1	W2KIT55UK	Szórópisztoly Karbantartó Készlet	
2	W2COM6124	Lapos Ecset	(5 db / 1 cs.)
3	W2COM6163	Tisztító Kefe	(5 db / 1 cs.)
4	W2COM6125	Nagy Felületű Kefe	(3 db / 1 cs.)
5	W2COM6126	Nagy Sodrott Kefe ø15mm	(5 db / 1 cs.)
6	W2COM6162	Sodrott Kefe ø10mm	(5 db / 1 cs.)
7	W2COM6161	Sodrott Kefe ø5mm	(5 db / 1 cs.)
8	W2COM6127	Kicsi Sodrott Kefe	(4 db / 1 cs.)
9	W2COM6128	Nagyon Kicsi Sodrott Kefe	(4 db / 1 cs.)
10	W2COM6164	Tisztító Tű	(12 db / 1 cs.)
11	93505910	Univerzális Kulcs	
12	W2COM6129	Kulcs a Tűtömítés csavarhoz	
13	03506480K	Imbuszkulcs (Supernóvához)	(3 db / 1 cs.)
14	93280881	Kulcs az LPH-80/RG-3L -hez	
15	W2COM6165	Kenőanyag	
16	13908061	AG-6 Levegőpisztoly	

A tisztító kefék ellenállnak az oldószereknek és a hígítóknak, ideálisak minden szórópisztoly tisztításához



Univerzális Kulcs



Kulcs a Tűtömítés csavarhoz



Imbuszkulcs (Supernóvához)



Kulcs az LPH-80/RG-3L -hez



Kenőanyag



AG-6 Levegőpisztoly



### AIUD-800 Kombinált pisztolymosó

#### TULAJDONSÁGOK

- Egyidejűleg automatikus és kézi tisztítás is lehetséges (akár 3 szórópisztoly, 2 automata, 1 kézi tisztítás)
- A kézi tisztítás alkalmával átfolyós tisztító kefe, tiszta mosófolyadék adagolással
- Beállítható tisztítási idő
- Zárt rendszerű pisztolytisztítás (az automata tisztítási folyamat alatt)
- Beleértve a végső tisztítást is
- Elszívó csatornával
- Levegőpisztoly csatlakozási lehetőség
- Minden funkció külön állítható
- Két mobil tálca a tárolóedényekhez 30, 58 és 60 literes - könnyen és gyorsan cserélhetőek a tárolóhely nagyságáig
- Súly: 75 kg
- Méret: 750 x 600 x 1970 mm
- Elszívócső: ø 100 mm
- Pneumatikus működés: 6 bar

#### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

Cikkszám	Leírás
10400BT02	AIUD-800 Kombinált pisztolymosó berendezés

### AI-01 Kompakt pisztolymosó



#### TULAJDONSÁGOK

- Univerzálisan használható
- AI-01: kézi és automata tisztítás
- A kézi tisztítás alkalmával átfolyós tisztító kefe, tiszta mosófolyadék adagolással
- Zárt rendszerű pisztolytisztítás (az automata tisztítási folyamat alatt)
- Minden funkció külön állítható
- Falra szerelhető változat, vagy vásárolható galvanizált alátétsekrénnyel
- Súly: 23 kg (Falra szerelve)
- Súly: 17 kg (Galvanizált alátétsekrény)
- Méret: 640 x 510 x 370 mm
- Elszívócső: ø 60 mm
- Pneumatikus működés: 6 bar

#### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

Cikkszám	Leírás
10400BT01	AI-01 Kompakt pisztolymosó berendezés
10400BT11	Galvanizált alátétsekrény (AI-01 pisztolymosóhoz)



### VID-3 sorozat (3 kW)



#### MŰSZAKI ADATOK

feszültség	fázisszám	frekvencia	Amper	kW
220/240	1	50 Hz	12.5	3
380/415	3	50 Hz	4.25	3

#### TULAJDONSÁGOK

- Mobil flexibilis infravörös szárító, robusztus stabil acélszerkezetre szerelve (hátsó rögzítéssel)
- Három 500 mm-es, 1 kW-os, tükrös rövidhullámú sugárzóval
- Minden sugárzót egyedileg lehet beállítani és rögzíteni vízszintes és függőleges irányban, hogy a lehető legnagyobb területet besugározzák a felületen
- A sugárzók egyedileg kapcsolhatók
- A sugárzóknál nincs ventilátor vagy szűrőcsere (karbantartás-mentesek)
- A magasságállítás kiválóan rögzülő gázos teleszkóppal történik, a lengőkar szinte súlymentesen mozgatható
- Alapfelszereltséghez tartozik a standard vezérlés (teljesítmény: 0 - 100 %, idő: 0 - 30 min)
- Rendelhető távolságérzékelővel vagy távolság- és hőmérsékletérzékelővel is
- Szárítási terület: 1,35 m x 1,10 m\*
- Méretek: 1,00 m x 1,00 m x 1,66 m/2,50 m
- Rendelhető: XL változat (2.70 m)

\* 500 mm távolságban mérve

#### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

VID-3 sorozat	cikkszám egyfázisú	cikkszám háromfázisú
Mobil infravörös szárító	VID-3	VID-3-3P
Mobil infravörös szárító távolság- és hőmérsékletérzékelővel	VID-3-DSTS	VID-3-DSTS-3P

### VID-6 sorozat (6kW)



#### MŰSZAKI ADATOK

feszültség	fázisszám	frekvencia	Amper	kW
220/240	1	50 Hz	26.1	6
380/415	3	50 Hz	8.7	6

#### TULAJDONSÁGOK

- Mobil flexibilis infravörös szárító, robusztus stabil acélszerkezetre szerelve (hátsó rögzítéssel)
- Hat 500 mm-es, 1 kW-os, tükrös rövidhullámú sugárzóval
- Minden sugárzót egyedileg lehet beállítani és rögzíteni vízszintes és függőleges irányban, hogy a lehető legnagyobb területet besugározzák a felületen
- A sugárzók egyedileg kapcsolhatók
- A sugárzóknál nincs ventilátor vagy szűrőcsere (karbantartás-mentesek)
- A magasságállítás kiválóan rögzülő gázos teleszkóppal történik, a lengőkar szinte súlymentesen mozgatható
- Alapfelszereltséghez tartozik a standard vezérlés (teljesítmény: 0 - 100 %, idő: 0 - 30 min)
- Rendelhető távolságérzékelővel vagy távolság- és hőmérsékletérzékelővel is
- Szárítási terület: 2,60 m x 1,10 m\*
- Méretek: 1,00 m x 1,00 m x 1,66 m/2,50 m
- Rendelhető: L változat (2.70 m)

\*500 mm távolságban mérve

#### MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓ

VID-6 sorozat	cikkszám egyfázisú	cikkszám háromfázisú
Mobil infravörös szárító	VID-6	VID-6-3P
Mobil infravörös szárító távolság- és hőmérsékletérzékelővel	VID-6-DSTS	VID-6-DSTS-3P

## A Supernova sorozat metszeti modellje

LS-400  
entech

Super  
NOVA™

designed by *pininfarina*

### 100 % nemesacél

Minden folyadékkal érintkező rész nemesacélból készül.

### Tökéletes kiegyensúlyozás

A standard tartályokat és az egyszer használatos tartályokat is figyelembe véve alakítottuk ki a csatlakozás szögét. A SUPERNOVA design tökéletes kiegyensúlyozást biztosít, akkor is, ha egyszer használatos tartályokkal dolgoznak, amelyek néha szélesebbek és nagyobbak, ami csökkenthetné az egyensúlyt.

### Folyadékfúvóka

A kúpos tömítésű fúvóka költségta-  
karékos használatot biztosít.

### Gyorsan és könnyen eltávolítható külső fej

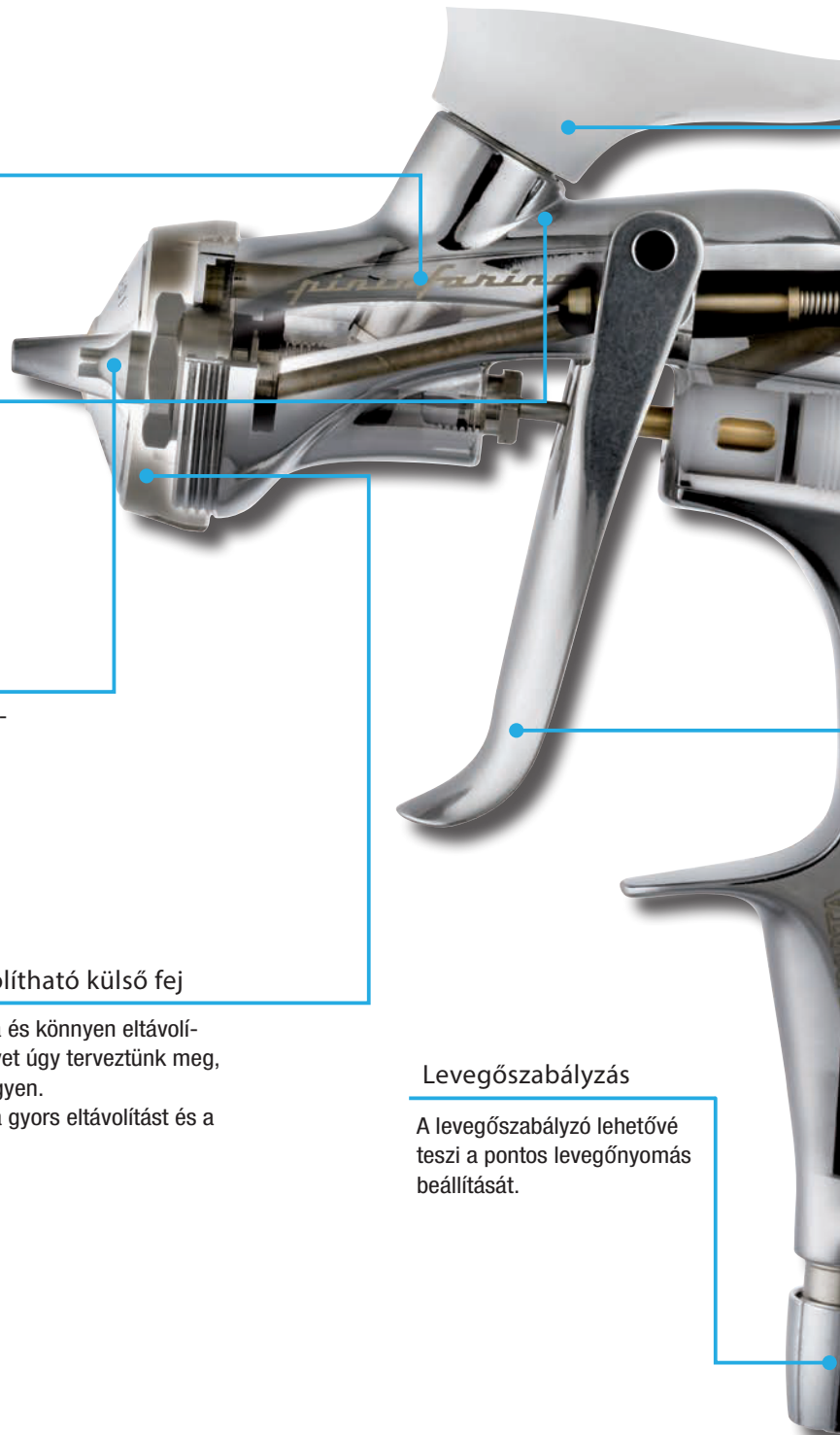
A nagyobb menet robusztusabbá és könnyen eltávolíthatóvá teszi a külső fejet, amelyet úgy terveztünk meg, hogy kis karbantartási igénye legyen.

A külső fej kialakítása elősegíti a gyors eltávolítást és a tisztítás utáni visszahelyezést.



### Levegőszabályzás

A levegőszabályzó lehetővé teszi a pontos levegőnyomás beállítását.



**A Supernova sorozat metszeti modellje**

*Supernova*  
**NOVA™**  
designed by *pininfarina*

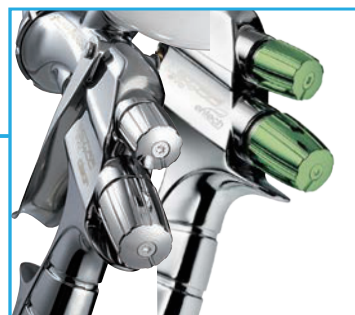
**WS-400**  
EVO

**Könnyen lecsavarható, menetes szórópisztoly tartály rendszer**

A tartálycsatlakozás menetes kialakítása lehetővé teszi, hogy egy kézzel gyorsan fel- ill. lecsavarozzák a tartályt.

**Megbízható és pontos beállítás**

A SUPERNOVA szórópisztolyokat nagy pontosságú szabályzóelemekkel láttuk el: a levegő, az anyag és a szórás kép beállításához. Emellett a gondosan megtervezett pisztolytest kényelmes érzést nyújt a fényező szakembernek, akkor is, ha gumikesztyűt visel.



**Koaxiális levegő- és folyadékszelep**

A közös tengelyű levegő- és folyadékszelep pontos szabályzást biztosít.

**Visszajelzés a ravasz kezelésénél**

A rozsdamentes ravasz teljeskörű irányítást enged a felhasználóknak.

**Kiváló felületminőség és ergonomikus markolat**

A krómozott pisztolytest hosszú élettartamot és egyszerű tisztítást biztosít. A karcsú, ergonomikus markolat biztosítja a csuklónál a súlyelosztást és az egyensúlyt, csökkenti az átfedő sávok kialakulását.

**Levegőcsonk**

G 1/4"



## KÖZPONT:

### **ANEST IWATA Corporation**

Yokohama - JAPAN  
[www.anest-iwata.co.jp](http://www.anest-iwata.co.jp)

## Európa:

### **ANEST IWATA Deutschland GmbH**

Mommsenstr. 5, 04329 Leipzig - GERMANY  
[info@anest-iwata.de](mailto:info@anest-iwata.de) [www.anest-iwata.de](http://www.anest-iwata.de)  
Tel. +49 341 241 44 30  
Fax +49 341 252 55 95

### **ANEST IWATA France S.A.**

Saint Quentin Fallavier, Lyon - FRANCE  
[info@anest-iwata.fr](mailto:info@anest-iwata.fr)  
[www.anest-iwata.fr](http://www.anest-iwata.fr)

### **ANEST IWATA Iberica S.L.**

Badalona - Barcelona - SPAIN  
[info@anest-iwata.es](mailto:info@anest-iwata.es)  
[www.anest-iwata.es](http://www.anest-iwata.es)

### **ANEST IWATA Italia S.r.l.**

Turin - ITALY  
[info@anest-iwata.it](mailto:info@anest-iwata.it)  
[www.anest-iwata.it](http://www.anest-iwata.it)

### **ANEST IWATA Polska Sp. Z o.o.**

Poznań - POLAND  
[info@anestiwata.com.pl](mailto:info@anestiwata.com.pl)  
[www.anest-iwata.pl](http://www.anest-iwata.pl)

### **ANEST IWATA Scandinavia AB.**

Partille, Göteborg - SWEDEN  
[info@anest-iwata.se](mailto:info@anest-iwata.se)  
[www.anest-iwata.se](http://www.anest-iwata.se)

### **ANEST IWATA U.K. Ltd.**

St. Neots Cambridgeshire - ENGLAND  
[enquiries@anest-iwata.co.uk](mailto:enquiries@anest-iwata.co.uk)  
[www.anest-iwata.co.uk](http://www.anest-iwata.co.uk)

## Észak Amerika:

### **ANEST IWATA USA Inc.**

West Chester - Ohio - U.S.A.  
[inquiry@anestiwata.com](mailto:inquiry@anestiwata.com)  
[www.anestiwata.com](http://www.anestiwata.com)

## Dél-Amerika:

### **ANEST IWATA DO BRASIL COMERCIAL Ltda.**

Sao Paulo - BRASILIEN  
[contato@anest-iwata.net.br](mailto:contato@anest-iwata.net.br)  
[www.anest-iwata.net.br](http://www.anest-iwata.net.br)

## Ausztrália:

### **ANEST IWATA Australia Pty Ltd.**

Sidney - AUSTRALIA  
[info@anest-iwata.com.au](mailto:info@anest-iwata.com.au)  
[www.anest-iwata.com.au](http://www.anest-iwata.com.au)

## Afrika:

### **ANEST IWATA South Africa Pty Ltd.**

Johannesburg - REPUBLIC OF SOUTH AFRICA  
[www.anest-iwata.co.za](http://www.anest-iwata.co.za)

## Ázsia:

### **ANEST IWATA Coating Solutions Corporation**

Yokohama - JAPAN  
[www.anest-iwataeu.co.jp](http://www.anest-iwataeu.co.jp)

### **ANEST IWATA Middle East FZE**

Dubai - UNITED ARAB EMIRATES  
[info@anest-iwata-me.com](mailto:info@anest-iwata-me.com)  
[www.anest-iwataeu.com](http://www.anest-iwataeu.com)

### **ANEST IWATA Motherson Coating Equipment Ltd.**

Noida - INDIA  
[sales@aim.motherson.com](mailto:sales@aim.motherson.com)  
[www.motherson.com/anest-iwata-motherson.html](http://www.motherson.com/anest-iwata-motherson.html)

### **ANEST IWATA Russia LLC**

Moskau - RUSSIA  
[tam@anestiwata.ru](mailto:tam@anestiwata.ru)  
[www.anestiwata.ru](http://www.anestiwata.ru)

### **ANEST IWATA Shanghai Corporation**

Shanghai - CHINA  
[customer@anest-iwata-sh.com](mailto:customer@anest-iwata-sh.com)  
[www.anest-iwata-sh.com](http://www.anest-iwata-sh.com)

### **ANEST IWATA Taiwan Corporation**

Hu-Kuo - TAIWAN R.O.C.  
[service@anestiwata.com.tw](mailto:service@anestiwata.com.tw)  
[www.anestiwata.com.tw](http://www.anestiwata.com.tw)

### **ANEST IWATA Vietnam CO. Ltd.**

Ho Chi Minh City - VIETNAM  
[info@anest-iwata.vn](mailto:info@anest-iwata.vn)  
[www.anest-iwatasoutheastasia.com](http://www.anest-iwatasoutheastasia.com)

### **PT. ANEST IWATA Indonesia**

Jakarta - INDONESIA  
[www.anest-iwatasoutheastasia.com](http://www.anest-iwatasoutheastasia.com)

### **SOUTHEAST ASIA CO. Ltd.**

Bangkok - THAILAND  
[info@anest-iwata.co.th](mailto:info@anest-iwata.co.th)  
[www.anest-iwatasoutheastasia.com](http://www.anest-iwatasoutheastasia.com)



**SZÓRÓPISZTOLYOK  
ÉS TARTOZÉKOK  
AUTÓJAVÍTÁSHOZ**



[www.anest-iwata.de](http://www.anest-iwata.de)



[www.facebook.com/ANESTIWATADeutschland](http://www.facebook.com/ANESTIWATADeutschland)

### **AI PARTNER Kft.**

Deák Csaba  
+36 30 922 50 94  
[csdeak@anestiwata.hu](mailto:csdeak@anestiwata.hu)