

**50**  
1973 - 2023  
Aniversario



**Atlantic**




PINTURAS  
ACCESORIOS PARA PINTURA



Produtos

**ARPREX**






Presión de trabajo: 30 Lbs/Pol<sup>2</sup> – PSI  
 Consumo de Aire: 0,28 PCM a 30 PSI  
 Capacidad de Contenedor: 250 ml con colador  
 Modelo: Stylo STD 0,8 mm p/ uso general  
 Código: 10006000  
 Compresor Indicado: 2,6 o superior  
 Peso: 0,350 kg

**Pistola Stylo Standard STD**

TA10006000    Amarillo






Presión de trabajo: 30 Lbs/Pol<sup>2</sup> – PSI  
 Consumo de Aire: 0,26 PCM a 30 PSI  
 Capacidad de Contenedor: 250 ml con colador  
 Modelo Stylo AD: 0,8 mm uso Hobby  
 Código: 10009000  
 Compresor Indicado: Aire Directo  
 Peso: 0,350 kg

**Pistola Stylo Aire Directo**

TA10009000    Azul






Presión de trabajo: 30lbs/Pol - PSI  
 Consumo de Aire: 0,78 PCM a 30 PSI  
 Capacidad de Contenedor: 250 ml con colador  
 Modelo Stylo STD: 1,0mm Uso General  
 Código: 10012000  
 Compresor Indicado: 2,6 PCM o superior  
**Peso:** 0,350Kg

**Pistola Stylo**

TA10012000    Plus






Presión de trabajo: 40 Lbs/Pol – PSI  
 Consumo de Aire: 6,5 PCM a 40 PSI  
 Capacidad de Contenedor: 600 ml con colador  
 BOQUILLA: Acero Inoxidable 1,3 mm p/ acabado  
 Código: 10014000  
 BOQUILLA: Acero Inoxidable 1,7 mm p/ Primers y Fondos  
 Código: 10015000  
 Compresor indicado: 7,0 PCM o superior  
 Peso: 0,800 kg

**Pistola p/ Pintar Eco 21**

TA10014000    1,3 mm






Presión de trabajo: 50 - 60Lbs/Pol – PSI  
 Consumo de Aire: 1,4mm - 48 PCM a 55 PSI  
 1,8mm – 5,5 PCM a 55 PSI  
 Capacidad de contenedor: 600 ml con colador  
 Modelo 12: 1,4 mm p/ barniz acabado  
 Código: 10147000  
 Modelo 12 X: 1,8 mm p/ Primers y Fondos  
 Código: 10144000  
 Modelo 12 Al: 1,4 mm acero inoxidable  
 Código: 10151000 p/ barniz Acabado  
 Modelo 12 AIX: 1,8 mm acero inoxidable  
 Código: 10152000 p/ Base  
 Compresor indicado: 7,0 PCM o superior  
 Peso: 0,750 kg

**Pistola Plástica Nylon**

TA10147000    1,4 mm Mod 12






Presión de trabajo: 40lbs/Pol<sup>2</sup>  
 Consumo de Aire: 7,0 PCM a 40 PSI  
 Capacidad: 600ml c/ Coador  
 Código: 10195400 1,3mm p/ acabado  
 10195600 1,4mm p/ acabado  
 10191500 1,7mm p/ acabado  
 Compresor Indicado: 10,0 PCM o Superior  
 Peso: 0,750Kg

**Milenium HVLP Nylon**

TA10195400    1,3 mm




  
 Presión de trabajo: 40 Lbs/Pol - PSI  
 Consumo de Aire: 7,0 PCM a 40 PSI  
 Capacidad de contendor: 600 ml con colador  
 Boquilla Acero Inoxidable  
 1,3 mm p/ RF1 p/ acabados  
 Código: 10195000  
 BOQUILLA Acero Inoxidable  
 1,4 mm p/ RF1 p/ acabados  
 Código: 101955000  
 BOQUILLA Acero Inoxidable  
 1,7 mm p/ RF1 p/ PRIMERS Y FONDOS  
 Código: 10191000  
 Compresor indicado: 7,0 PCM o superior  
 Peso: 1,100kg

**Pistola HVLP Milenium**

TA10195500 1.4 mm




  
 Presión de trabajo: 50 - 60 Lbs/Pol - PSI  
 Consumo de Aire: 2,5 mm - 5,5 PCM a 55 PSI  
 4,0 mm - 6,0 PCM a 55 PSI  
 Capacidad de contendor: 850 ml  
 Modelo 12-E: 2,5 mm p/ colas y resinas  
 Código: 10108000  
 Modelo12-E: 4,0 mm p/ fibra de vidrio  
 Código: 10126000  
 Compresor indicado: 7,0 PCM o superior  
 Peso: 0,650 kg

**Pistola p/ Pintar Aluminio**

TA10108000 12




  
 Presión de trabajo: 50 - 60 Lbs/Pol<sup>2</sup> - PSI  
 Consumo de Aire: 3,3 PCM a 50 PSI  
 Capacidad de contendor: 850 ml  
 Modelo 2: Tampa Nylon  
 Código: 10104000  
 BOQUILLA: 1,6 mm p/ pintura en general  
 Compresor indicado: 5,2 PCM o superior  
 Peso: 0,950 kg

**Pistola p/ Pintar Media Producción**

TA10104000 Mod 02




  
 Presión de trabajo: 35 - 40 Lbs/Pol<sup>2</sup> - PSI  
 Consumo de Aire: 2,0 PCM a 35 PSI  
 Capacidad: 800 ml  
 BOQUILLA: 1,2 mm p/ pinturas en general  
 Código: 10106000  
 Compresor indicado: 2,6 PCM o superior  
 Peso: 0,800 kg

**Baja Producción**

**Pistola para Pintar Baja Presión**

TA10106000 Mod 04




  
 Presión de trabajo: 40 - 60 Lbs/Pol<sup>2</sup> - PSI  
 Consumo de Aire: 5,2 PCM a 50 PSI  
 Capacidad de contendor: 1 L  
 BOQUILLA: 1,8 mm p/ pinturas en general  
 Código: 10159000  
 Compresor indicado: 10,0 PCM o superior  
 Peso: 1,200 kg

**Alta Producción con Regulador de Aire**

**Pistola p/ Pintar Alta Presión 25 A**

TA10159000 Mod 25 A




  
 Presión de trabajo: 40 - 60 Lbs/Pol<sup>2</sup> - PSI  
 Consumo de Aire: 5,2 PCM a 50 PSI  
 Capacidad: 1 L  
 BOQUILLA - Acero Inoxidable: 1,4 mm p/ barniz  
 Código: 10198000  
 BOQUILLA - Acero Inoxidable: 1,6 mm acabado  
 Código: 10199000  
 BOQUILLA - Acero Inoxidable: 1,8 mm p/ imprimadores fondos  
 Código: 10197000  
 Compresor indicado: 10,0 PCM o superior  
 Peso: 1,150 kg

**Pistola Milenium  
Alta Presión**

TA10197000 Mod 5




  
 Presión de trabajo: Máximo 40 Lbs/Pol<sup>2</sup> - PSI  
 Consumo de Aire: 0,90 PCM a 40 PSI  
 Capacidad de contendor: 650 ml  
 BOQUILLA: 1,2 mm p/ pinturas en general  
 Código: 10115000  
 Compresor indicado: Aire Directo  
 Peso: 0,500 kg

**Pistola p/ Pintar Aire Directo**

TA10115000 Mod 90




  
 Presión de trabajo: 40 - 60 Lbs/Pol<sup>2</sup> - PSI  
 Consumo de Aire: 6,0 PCM a 50 PSI  
 Capacidad: 1 L  
 MODELO 51: 1,8 mm p/ pinturas en general  
 Código: 10101000  
 MODELO 51 Al: 1,8 mm p/ acero inoxidable  
 Código: 10118000  
 Compresor indicado: 10,0 PCM o superior  
 Peso: 1,250 kg

**Pistola p/ Pintara  
Alta Presión**

TA10029000 Mod 01



  
 Presión de trabajo: 40 - 60 Lbs/Pol<sup>2</sup> - PSI  
 Consumo de Aire: 6,0 PCM a 50 PSI  
 Capacidad: 1 L  
 MODELO 51: 1,8 mm p/ pinturas en general  
 Código: 10101000  
 MODELO 51 Al: 1,8 mm p/ acero inoxidable  
 Código: 10118000  
 Compresor indicado: 10,0 PCM o superior  
 Peso: 1,250 kg

**Pistola p/ Pintara  
Alta Presión**

TA10022000 Mod 01A




  
 Presión: A partir de 50 Lbs/Pol<sup>2</sup> - PSI  
 Entrada: 1/4 BSP - Paralela  
 Código: 10203000  
 Peso: 0,075 kg

**Soplador de Aire Nylon**

TA10203000 Mod. 6



  
 Presión: A partir de 50 Lbs/Pol<sup>2</sup> - PSI  
 Entrada: 1/4 BSP - Paralela  
 Código: 10208000  
 Peso: 0,085 kg

**Soplador de Aire Nylon**

TA10208000 6SL




  
 Presión: A partir de 50 Lbs/Pol<sup>2</sup> - PSI  
 Entrada: 1/4 BSP - Paralela  
 Código: 10213000  
 Peso: 0,115 kg

**Soplador de Aire Omega Nylon**

TA10213000 Mod. 8




  
 Presión: A partir de 50 Lbs/Pol<sup>2</sup> - PSI  
 Entrada: 1/4 BSP - Paralela  
 Código: 10212000  
 Peso: 0,180 kg

**Soplador de Aire Delta Aluminio**

TA10212000 Mod. 8




  
 Presión: A partir de 50 - 70 Lbs/Pol<sup>2</sup> - PSI  
 Entrada: 1/4 BSP - Paralela  
 Código: 10312000  
 Peso: 0,120 kg

**Pulverizador Omega Nylon**

TA10312000 Mod. 11



  
 Presión: A partir de 50 - 70 Lbs/Pol<sup>2</sup> - PSI  
 Entrada: 1/4 BSP - Paralela  
 Código: 10304000  
 Peso: 0,175 kg

**Pulverizador Omega Aluminio**

TA10304000 Mod. 11



Presión: A partir de 50 - 70 Lbs/Po<sup>2</sup> - PSI  
 Entrada: 1/4 BSP - Paralela  
 Código: 10313000  
 Peso: 0,175 kg

**Pulverizador Omega Nylon**

TA10313000 Mod. 11L



Presión: A partir de 50 - 70 Lbs/Po<sup>2</sup> - PSI  
 Capacidad: 850 ml  
 Entrada: 1/4 BSP - Paralela  
 Código: 10301000  
 Peso: 0,600 kg

**Pulverizador Omega  
Caño Largo Aluminio**

TA10310000 Mod. 9



Presión: A partir de 50 - 70 Lbs/Po<sup>2</sup> - PSI  
 Consumo de Aire: 7,0 PCM  
 Código: 1011000  
 Peso: 0,400 kg

**Pistola Omega Plástico Nylon  
S/ Caneca**

TA10011000 Mod. 13A




Presión: A partir de 50 - 70 Lbs/Po<sup>2</sup> - PSI  
 Consumo de Aire: 7,0 PCM  
 Código: 10164000  
 Peso: 0,400 kg

**Pistola p/ Pintar Aluminio  
S/ Caneca**

TA10164000 Mod. 13L




  
 Capacidad: 1L  
 Código: 10134030  
 Peso: 0,010 kg

**Caneca Aluminio**

TA10134030 Mod. 12A/31




  
 AF 1-DA: Drenaje Automático  
 AF 1-DM: Drenaje Manual  
 Código: 10621000  
 AF 1- CDA: Carbón activado – Drenaje Automático  
 Código: 10612000  
 AF 1- CDM: Carbón activado – Drenaje Manual  
 Código: 10624000  
 Salida: 500 L/min  
 Peso: 0,400 kg

**Filtro de Aire**

TA10608000 Af1




  
 AF 1-DA  
 Código: 10608000  
 AF 1-DAC  
 Código: 10621000  
 AF 1-CDA  
 Código: 10612000  
 AF 1-CDM  
 Código: 10624000  
 Peso: 0,400 kg

**Filtro de Aire c/ Carbón**

TA10612000 AF1C



  
 Drenaje Automático (DA)  
 Código: 10618000  
 Entrada: 1/2 Rosca Femenina  
 Drenaje Manual (DM)  
 Código: 10638000  
 Entrada: 1/2 Rosca Femenina  
 Salida: 2000 L/min  
 Peso: 1,150 kg

**Filtro de Aire Centurium**

TA10618000



**Kit de Reposición p/  
Stylo Standard**

TA10006110



**Kit de Reposición p/  
Milenium HVLP**

TA10195110



**Kit de Reposición  
p/ Modelo 01**

TA10103110



**Kit de Reposición  
p/ Modelo 02**

TA10104110



**Kit de Reposición  
p/ Modelo 04**

TA10106110



**Kit de Reposición  
p/ Modelo 12**

TA10108110



**Kit de Reposición  
p/ Modelo 25**

TA10116110



**Kit de Reposición  
p/ Modelo 51**

TA10101110



**Kit de Reposición  
p/ Modelo 90**

TA10115110