

 ANEST IWATA



Diseño Ergonomía Prestaciones
HA NACIDO UNA ESTRELLA

Super
NOVATM

WS-400

designed by *pininfarina*

WS-400

ANEST IWATA, líder mundial en la producción de equipos de pintar, presenta la última generación de pistola de gravedad: LA SUPERNOVA WS400. La renombrada serie W de ANEST IWATA, se enriquece ahora con una nueva estrella que revolucionara el modo de atomizar las modernas pinturas, ya sean a base agua, solvente o lacas.

DISEÑO DISEÑO

ANEST IWATA ha producido la SUPERNOVA WS400 confiándole el diseño a los profesionales de PININFARINA, diseñador famoso en todo el mundo por haber proyectado automóviles que han hecho historia. El resultado es una pistola de diseño funcional, innovador y cautivante.



designed by

pininfarina

ERGONOMIA ERGONOMIA

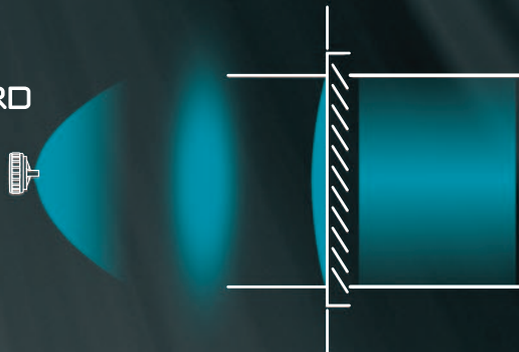
La SUPERNOVA WS400 ha sido proyectada teniendo en consideración los estudios realizados en la UNIVERSIDAD DE PAVIA, sobre ergonomía, manejo y equilibrio perfecto.



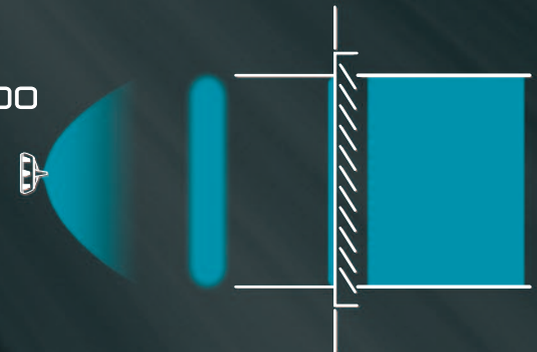
PRESTACIONES PRESTACIONES

El abanico de la SUPERNOVA WS400 es constante y homogéneo. Se reduce notablemente el riesgo de aparición de burbujas, inconveniente que se presenta cuando se aplican lacas HS con una pistola convencional de abanico muy cargado en el centro, y demasiado espesor en determinadas zonas.

STANDARD



WS400



DISEÑO PININFARINA TECNOLOGIA ANEST IWATA

La SUPERNOVA WS400, es el resultado perfecto de unir ingeniería y diseño, garantiza prestaciones jamás conocidas antes con las pinturas base agua o base solvente.



Sistema de acople rápido de la taza de gravedad

La conexión a sido diseñada para roscar y desenroscar la taza de gravedad velozmente y con una sola mano.



Equilibrio perfecto

Por primera vez en una pistola, el ángulo de la de la taza de gravedad a estado concebido para utilizar indistintamente tazas convencionales o desechables.

La forma de la **SUPERNOVA WS400** garantiza al usuario un equilibrio óptimo, aunque utilice tazas desechables de gran tamaño.



Casquillo de aire de facil y rápido montaje



La **SUPERNOVA WS400**, no tiene difusor de aire desmontable en la parte delantera de la pistola, esto significa menos piezas de recambio. La nueva rosca del casquillo de aire es más ancha, más robusta y por tanto fácil de montar y desmontar para su limpieza, ha sido estudiada para simplificar las operaciones de mantenimiento.

Regulaciones de alta precision

La **SUPERNOVA WS400**, esta dotada de regulaciones extremadamente precisas para el aire, la pintura y el abanico.

Bases bicapa y lacas Diseño optimizado de pulverización

Ideal para pinturas hidrosolubles bicapa y lacas HS. La **WS400** dispone de dos combinaciones especiales de pico y aguja de fluido, para ofrecer un control optimo durante la aplicación de las bases y lacas. Esto, combinado con un abanico plano y estrecho, da como resultado el control y rendimiento requerido de una forma rapida.

Gatillo sensible

Un sensible gatillo, garantiza al operario un completo control en las operaciones de aplicación de bases y lacas.

Superficie de calidad superior – Empuñadura ergonómica

La delgada empuñadura de la **SUPERNOVA WS400**, distribuye perfectamente el peso y equilibrio en la muñeca del operario, reduciendo el riesgo de los esfuerzos repetidos.



MODELO HVLP
MODELO HVLP

LS-400



ACCESORIOS
ACCESORIOS

Superficie de calidad superior
 Función de bloqueo de la presión

Nuevo manómetro



SERIE WS400 HD
SERIE WS400 HD

Para aplicaciones a alta velocidad

Las nuevas boquillas de fluido de la serie HD, han sido diseñadas para aplicar más cantidad de pintura que las boquillas estándar de la WS400, pero manteniendo una perfecta distribución del abanico y una perfecta atomización. Las boquillas serie HD, aplican el producto a una gran velocidad en amplias superficies y siempre de acuerdo a los más altos criterios de calidad.

ESPECIFICACIONES
ESPECIFICACIONES



NUEVO

Modelo	 Ø mm	 bar	 Nl/min	 ml/min	 MIN	 MAX	 No.	 g
WS-400 1.2	1.2	2.0	356	120	250	350	WS-400-01	643 con taza
WS-400 1.3 Base	1.3 BASE			140				
WS-400 1.3 Clear	1.3 CLEAR			170				
WS-400 1.4 Base	1.4 BASE			190	260	365		
WS-400 1.4 Clear	1.4 CLEAR							
WS-400 1.3HD Base	1.3HD (1.3.2)			220	265	365		
WS-400 1.3HD Clear								
WS-400 1.4HD Base	1.4HD (1.4.2)			240	270	370		
WS-400 1.4HD Clear								
WS-400 1.5HD Base	1.5HD (1.5.2)			260	275	370		
WS-400 1.5HD Clear								

Máxima presión de trabajo aire: 7.0 bar Temperatura de trabajo: 5~40° C Conexión de aire: G 1/4" M Conexión de fluido: G 1/4" F

CE  II 2 G X

ANEST IWATA Iberica - C/Les Teixidores, 3-5
 08918 Badalona - Barcelona
 Tel. +34 933 205 993 - Fax +34 933 205 965
 info@anest-iwata.es - www.anest-iwata.es

www.supernovaspray.com

ANEST IWATA Europe - Corso Vigevano 46 - 10155 Torino - ITALY - info@anest-iwataeu.com - www.anest-iwataeu.com