

ANEST IWATA

WS-400
evo

designed by *pininfarina*

WS400 Evo
evolucion de la inteligencia

改善 **KAIZEN**

KAI [cambio] ZEN [mejorar]

Super
NOVA™



Una inteligencia en evolución

Hay una palabra que podemos encontrar a través de la historia Japonesa la cual es aún usada hoy en día:

改善 KAIZEN

La palabra "KAIZEN" está compuesta por dos palabras "KAI" & "ZEN".

KAI significa cambio, mientras ZEN significa hacerlo bien o hacerlo mejor.

Cuando tu pones estas dos palabras juntas tu traduces "cambio para mejor".

KAIZEN es un proceso diario en la cultura Japonesa que busca la mejora y la perfección.

WS400 Evo, tiene nuevas características que llevan a la WS400

a un nivel más alto de KAIZEN.

WS-400
evo

Nuevo y mejorado sistema de desalajo de la taza de pintura

El nuevo sistema permite un preciso enrosque y desenrosque de la taza de pintura.

Fiable y preciso

WS400 Evo nueva construcción robusta con ajustes de alta precisión.

El cuidadoso diseño de la empuñadura ofrece un agarre seguro al pintor profesional y lo más importante una sensación de comodidad incluso con guantes de látex.



Tecnología ANEST IWATA Diseño Pininfarina

WS400 siempre ha estimulado la pasión entre los pintores por su aspecto y su manera de pintar. La nueva **WS400 Evo** mejora con las nuevas partes resistentes a la corrosión.

Estas nuevas partes no solo ayuda a mantener la pistola funcional sino también ayuda a mantener este impresionante aspecto a lo largo de su vida útil.

WS-400
evo
base

WS-400
evo
clear

Modelo	Ø mm	bar	Nl/min	ml/min	MIN	MAX	No.	g
WS-400-1201 EVO	1.2	2.0	370	120	250	350	WS-400-01	695 con taza
WS-400-1301B EVO	1.3 Base			140				
WS-400-1301C EVO	1.3 Clear			170				
WS-400-1301OBS EVO	1.3 OBS			160	260	365		
WS-400-1401B EVO	1.4 Base			170				
WS-400-1401C EVO	1.4 Clear			190	265	370		
WS-400-1301BH EVO	1.3HD (1.3.2)			220				
WS-400-1401BH EVO	1.4HD (1.4.2)			240	270	370		
WS-400-1401CH EVO	1.4HD (1.4.2)			240				
WS-400-1501BH EVO	1.5HD (1.5.2)			260	275	370		
WS-400-1501CH EVO	1.5HD (1.5.2)							

Máxima presión de trabajo aire: 7.0 bar Temperature 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

ANEST IWATA Iberica - Calle de Les Teixidores, 3-5
08918 Badalona - Barcelona
Tel. +34 93 32 05 993 - Fax +34 93 32 05 965
info@anest-ivata.es - www.anest-ivata.es