



PULVERIZACIÓN
AGRÍCOLA
INDUSTRIAL

MAESTRO GENERAL I-IIO



PISTOLAS - LANZAS - PITONES

Pistola Turbo M-92

Código	Ø boquilla
A0923-20-NI	2.0mm

40 bar
580 psi

9.6
lts/min



- Boquilla de cerámica regulable de cono y chorro
- Cuerpo principal de bronce niquelado
- Empuñadura acero cincado
- Corte rápido
- Entrada G 1/2"
- Boquillas ver página N°XXX

Pistola Hydra

Código	Ø boquilla
5062400C	1.5mm

50 bar
725 psi

8.7
lts/min (*)



- Boquilla de cerámica regulable de cono y chorro
- Empuñadura ergonómica de nylon reforzado con fibra de vidrio
- Equilibrado del esfuerzo para el accionamiento
- Dispositivo de regulación de la amplitud del cono pulverizador, **reversible para zurdos**
- Difusor Micro-Jet con mezcla de aire para una perfecta micronebulización del líquido pulverizado y un bajo impacto en el cultivo
- Pulsador de bloqueo** en la apertura de la leva de mando
- Entrada G 1/2" (BSP) con acople giratorio de bronce
- Tubo de acero Inox
- Partes internas de acero Inox y cobre
- Boquillas ver página N°XXX

Pistola Bora

Código	Ø boquilla
ARIR332015000	1.5mm

50 bar
725 psi

8.7
lts/min



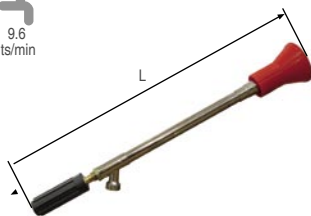
- Boquilla de cerámica regulable de cono y chorro
- Empuñadura interna enteramente en acero Inox
- Revestimiento externo en nylon reforzado con fibra de vidrio
- Bloqueo palanca de desenganche rápido
- Entrada G 1/2" (BSP)
- Tubo de acero Inox
- Peso 600grs
- Boquillas ver página N°XXX

Lanza empuñadura M-97

Código	Ø boquilla	L
A0223-20-NI	2.0mm	400mm
A0323-20-NI	2.0mm	600mm

40 bar
580 psi

9.6
lts/min



- Boquilla de cerámica regulable de cono y chorro
- Cuerpo principal de bronce niquelado
- Empuñadura de nylon reforzado con fibra de vidrio
- Entrada G 1/2" (BSP)

Pitón Top-Gun

Código	Ø boquilla
002200F	2.3mm

60 bar
870 psi



- Boquilla de cerámica regulable de cono y chorro
- Cuerpo de bronce
- Empuñadura y protección boquilla de polímero de alta resistencia
- Empuñadura ergonómica
- Bloqueo palanca de desenganche rápido
- Chorro máximo 13mts (con boquilla 2.3mm a 50 bar)
- Entrada G 1/2" (BSP)
- Tubos de acero Inox
- Peso 1.6kgs

Pitón Mitra estándar

Código	Ø boquilla
ARIR3260150CP	2.5mm

50 bar
870 psi



- Boquilla de cerámica regulable de cono y chorro
- Cuerpo de latón
- Empuñadura de polímero de alta resistencia
- Empuñadura ergonómica
- Bloqueo palanca de desenganche rápido
- Chorro máximo 15mts (con boquilla 2.5mm a 50 bar)
- Entrada G 1/2" (BSP)
- Tubos de acero Inox
- Peso 1.4kgs

Pitón Mitra simple

Código	Ø boquilla
ARIR3240150CP	2.5mm

50 bar
725 psi



- Boquilla de cerámica regulable de cono y chorro
- Cuerpo de latón
- Empuñadura de polímero de alta resistencia
- Empuñadura ergonómica
- Chorro máximo 15mts (con boquilla 2.5mm a 50 bar)
- Entrada G 1/2" (BSP)
- Tubos de acero Inox
- Peso 1.0kgs

-Boquillas para pitones, ver página N°XXX

PISTOLAS - PITONES - MANGUERAS



www.impac.cl

Portugal 1930, Santiago, Chile - impac@impac.cl

Fono: (56-2) 591 7500 Fax: (56-2) 591 7550

LANZAS

Manilla bronce

Código	Ø
001500	1/2"



Prolongación metálica

Código	Largo
001503	500mm



Curva 12x19F

Código
001505



Manilla bronce

Código	Ø
A1505	1/2"



Prolongación metálica

Código	Largo
A1530	500mm



Curva 12x19F

Código
A1550



(Flor de Arandanos)

Boquilla cónica

Código	Ø boquilla
002015	1.5mm



Kit tuerca disco + difusor

Código	Ø boquilla
W0E15A	1.5mm



Boquilla regulable

Código	Ø boquilla
001710	1.5mm



Campana herbicida

Código
A9901

- Incluye tuerca bayoneta (cód.: FF0202) y junta (cód.: AA8790)
- Sólo para boquillas de 80°



Campana utilizable con ambos modelos de manillas