

# Remachadoras hidroneumáticas

## Masterfix XGRIP

La gama de remachadoras hidroneumáticas XGRIP Masterfix ha sido desarrollada teniendo en cuenta lo siguiente:

- fiabilidad
- ergonomía
- uso continuo e intenso

- Las remachadoras son de ABS moldeado (material sintético reforzado con fibra de vidrio), garantizando una alta resistencia al impacto con un peso mínimo.
- Todas las remachadoras XGRIP están equipadas con una válvula de seguridad que se abre cuando la presión sobrepasa 7,5 bar.
- Las remachadoras disponen de un indicador de nivel de aceite que le indica cuando tiene que añadir aceite.
- Las remachadoras XGRIP cumplen la norma CE en vigencia.

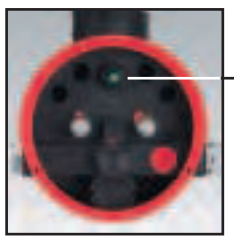
# Rebitadoras hidropneumáticas

## Masterfix XGRIP

A gama de rebitadoras hidropneumáticas XGRIP Masterfix foi desenvolvida tendo em conta o seguinte:

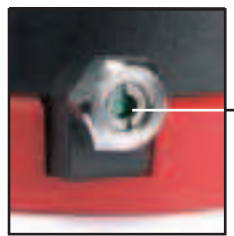
- fiabilidade
- ergonomia
- uso continuo e intenso

- As ferramentas são de ABS moldado (material sintético reforçado com fibra de vidro), garantindo uma alta resistência ao impacto com um peso mínimo.
- Todas as rebitadoras XGRIP estão equipadas com uma válvula de segurança que se abre quando a pressão ultrapassa 7,5 bar.
- As rebitadoras levam um indicador de nível de óleo que indica quando se deve pôr mais óleo.
- As rebitadoras XGRIP cumprem a norma CE em vigor.



Indicador de nivel  
de aceite

Indicador de nível de óleo



Válvula de seguridad

Válvula de segurança

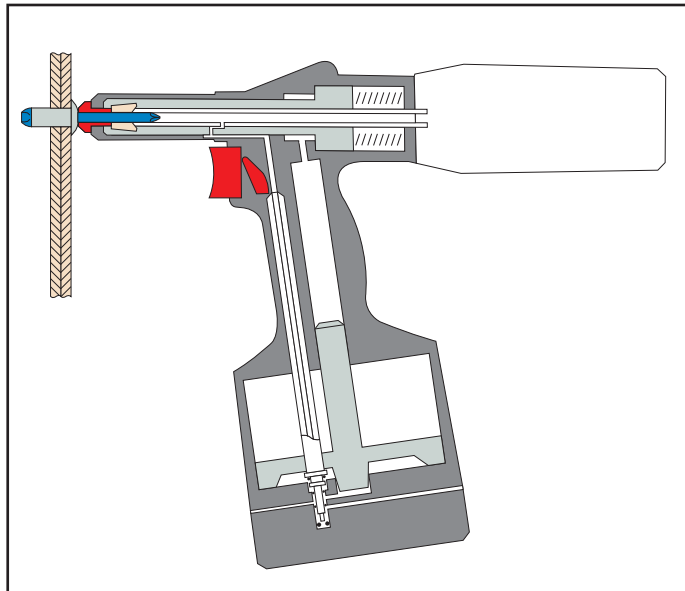


● **Capacidad máxima**  
Capacidade máxima

● **Capacidad recomendada para uso intenso, Garantizando un manejo comfortable**  
Capacidade recomendada para uso intenso, Garantindo um manejo confortável.

La tabla a continuación muestra cuando se recomienda utilizar XGRIP para un tamaño de remache dado  
A tabela a seguir mostra quando se recomenda utilizar XGRIP para um tamanho de rebite dado

	ø 2.4			ø 3.0 - ø 3.2			ø 4.0 - ø 4.8 - ø 5.0			ø 6.0 - ø 6.4			ø 8.0		
	Alu/Alu	Acero/Aço	Acero inox./Aço inox.	Alu/Alu	Acero/Aço	Acero inox./Aço inox.	Alu/Alu	Acero/Aço	Acero inox./Aço inox.	Alu/Alu	Acero/Aço	Acero inox./Aço inox.	Acero inox./Aço inox.	Magna-Lok®	Monobolt®
XGRIP R50H	■	■	■	■	■	■	■	■	■						
XGRIP R50S	■	■	■	■	■	■	■	■	■						
XGRIP R64S							■	■	■	■	■	■			
XGRIP B64E				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		



## Remachadora hidroneumática

### Rebitadora hidropneumática



Ø REMACHE / REBITE		
	Métrico/métrico	Pulgadas/Polegadas
	2.4 mm	3/32"
	3.0-3.2 mm	1/8"
	4.0 mm	5/32"
	4.8 mm	3/16"
	5.0 mm	0.196"

Remachadora para remachar sin extracción, equipada con un recogedor de vástagos y elemento de suspensión.

Además de las boquillas standard incluidas, se dispone de boquillas extra largar (con una longitud total de 17 mm o 30 mm) en diámetros 2.4 - 3.0 (3.2) - 4.0 - 4.8 (5.0) mm.

Rebitadoras sem extracção, equipada com um sistema para recolher as hastes e elemento de suspensão.

Além das boquilhas standard incluídas, também se dispõe de boquilhas extra longas (com um comprimento total de 17 mm ou 30 mm) em diâmetros 2.4 - 3.0 (3.2) - 4.0 - 4.8 (5.0) mm.

Capacidad	: ø 2.4 - 5.0 mm acero
	4.0 mm acero inox.
Peso	: 1.3 KG
Dimensión LxH	: 253x284 mm
Carrera	: 14.0 mm
Mordazas fijación	: 3 partes
Presión requerida	: 5-7 bar
Potencia tracción	: 8000 N (a 6 bar)
Equipos	: boquillas ø 2.4 - 5.0 mm
	1 llave
	equipo llenado aceite

Capacidade	: ø 2.4 - 5.0 mm aço
	4.0 mm aço inox.
Peso	: 1.3 KG
Dimensão LxH	: 253x284 mm
Percurso	: 14.0 mm
Mordças fixação	: 3 partes
Pressão requerida	: 5-7 bar
Potencia tracção	: 8000 N (a 6 bar)
Equipamentos	: boquilhas ø 2.4 - 5.0 mm
	1 chave
	equipamento cheio de óleo




**XGRIP**



## Equipo hidroneumático para remachar

## Equipamento hidropneumático para rebitar



Ø REMACHE / REBITE		
	Métrico/métrico	Pulgadas/Polegadas
	2.4 mm	3/32"
	3.0-3.2 mm	1/8"
	4.0 mm	5/32"
	4.8 mm	3/16"
	5.0 mm	0.196"

### CON EXTRACCIÓN

Remachadora provista de extracción (sistema de aspiración) para extracción rápida y automática del vástago al interior del recipiente de recogida.

- La extracción se detiene automáticamente cuando se para la remachadora, por lo que el consumo de aire se reduce de forma significativa.
- Cuando se está vaciando el recipiente, el flujo de aire se desvía automáticamente hacia la pieza.
- Además de las boquillas standard incluidas, se dispone de boquillas extra larga (con una longitud total de 17 mm o 30 mm) en diámetros 2.4 - 3.0 (3.2) - 4.0 - 4.8 (5.0) mm.

Capacidad	: ø 2.4 - 5.0 mm en todas las aleaciones incluyendo acero inox.
Peso	: 2.05 KG
Dimensión LxH	: 271x267 mm
Carrera	: 17.0 mm
Garras fijación	: 3 partes
Presión requerida	: 5-7 bar
potencia tracción	: 10000 N (a 6 bar)
Equipos	: boquillas ø 2.4 - 5.0 mm 1 llave equipo llenado aceite

### COM EXTRACÇÃO

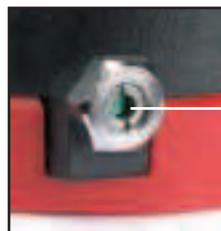
Rebitadora dotada de extracção (sistema de aspiração) para extracção rápida e automática da haste no interior do recipiente de recolhida.

- A extracção pára-se automaticamente quando se pára a rebitadora, assim que o consumo de ar reduz-se bastante.
- Quando se está despejando o recipiente, o fluxo de ar desvia-se automaticamente para a peça.
- Além das boquilhas standard incluídas, também se dispõe de boquilhas extra longas (com um comprimento total de 17 mm ou 30 mm) em diâmetros 2.4 - 3.0 (3.2) - 4.0 - 4.8 (5.0) mm.

Capacidade	: ø 2.4 - 5.0 mm em todas as ligas incluindo aço inox.
Peso	: 2,05 KG
Dimensão LxH	: 271x267 mm
Percurso	: 17,0 mm
Garras fixação	: 3 partes
Pressão requerida	: 5-7 bar
Potencia tracção	: 10000 N (a 6 bar)
Equipamentos	: boquilhas ø 2.4 - 5.0 mm 1 chave equipamento enchimento de óleo



Indicador de nivel de aceite  
Indicador de nível de óleo



Válvula de seguridad  
Válvula de segurança

## Remachadora hidroneumática

## Rebitadora hidropneumática



Ø REMACHE / REBITE		
	Métrico/métrico	Pulgadas/Polegadas
	4.0 mm	5/32"
	4.8 mm	3/16"
	5.0 mm	0.196"
	6.0 mm	0.236"
	6.4 mm	1/4"


**XGRIP**

## CON EXTRACCIÓN

Remachadora provista de extracción (sistema de aspiración) para extracción rápida y automática del vástago al interior del recipiente de recogida.

- La extracción se detiene automáticamente cuando se para la remachadora, por lo que el consumo de aire se reduce de forma significativa.
- Cuando se está vaciando el recipiente, el flujo de aire se desvía automáticamente hacia la pieza.
- Además de las boquillas standard incluidas, se dispone de boquillas extra larga (con una longitud total de 17 mm o 30 mm) en diámetros 2.4 - 3.0 (3.2) - 4.0 - 4.8 (5.0) mm.

Capacidad	: ø 4.0 - 6.4 mm en todas las aleaciones incluyendo acero inox.
Peso	: 2.45 KG
Dimensión LxH	: 299x285 mm
Carrera	: 22.0 mm
Garras fijación	: 3 partes
Presión requerida	: 5-7 bar
Potencia tracción	: 14000 N (a 6 bar)
Equipos	: boquillas ø 4.0 - 6.4 mm 1 llave equipo llenado aceite

## COM EXTRACÇÃO

Rebitadora dotada de extracção (sistema de aspiração) para extracção rápida e automática da haste no interior do recipiente de recolhida.

- A extracção pára-se automaticamente quando se pára a Rebitadora, assim que o consumo de ar reduz-se bastante.
- Quando se está despejando o recipiente, o fluxo de ar desvia-se automaticamente para a peça.
- Além das boquilhas standard incluídas, também se dispõe de boquilhas extra longas (com um comprimento total de 17 mm ou 30 mm) em diâmetros 2.4 - 3.0 (3.2) - 4,0 - 4.8 (5.0) mm.

Capacidade	: ø 4.0 - 6.4 mm em todas as ligas incluindo o aço inox.
Peso	: 2.45 KG
Dimensão LxH	: 299x285 mm
Percurso	: 22.0 mm
Garras fixação	: 3 partes
Pressão requerida	: 5-7 bar
Potencia tracção	: 14000 N (a 6 bar)
Equipamentos	: boquilhas ø 4.0 - 6.4 mm 1 chave equipamento enchimento de óleo



Indicador de nivel de aceite  
Indicador de nível de óleo



Válvula de seguridad  
Válvula de segurança