



Clavadoras de alta presión

Para trabajos en la construcción de υίνienda de madera o en la reparación de palets.

Aplicables también para revestimientos en madera de chapa o fibrocemento.

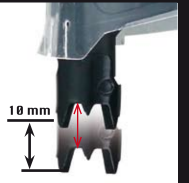








- * Fácil manejo.
- * Menor fatiga.



- * Clavado en posiciones difíciles (techos).
- * Rentabilidad, Alta velocidad de clavado.



- <mark>→ Forma</mark> de la i delgada y fina de la nariz acceder mejor a sitios difíciles o con posturas complicadas.
- ajustar la profundidad del clavo dependiendo de la pieza de trabajo sin herramientas adicionales.
- rgador de clavos diseñado para una carga rápida y sencilla.

	AN610H	AN711H	AN911H	
Tipo de clavo:	Con cabeza redonda	Con cabeza redonda	Con cabeza redonda	
Longitud bobina en alambre:	32 - 65 mm	45 - 75 mm	45 - 90 mm	
Longitud bobina en plástico:	32 - 65 mm	38 - 65 mm	45 - 65 mm	
Capacidad de carga:	200 - 400 pcs	150 - 300 pcs	150 - 300 pcs	
Presión:	9,8 - 22,6 bar	12,8 - 22,6 bar	12,8 - 22,6 bar	
Dimensiones:	282 x 136 x 277 mm	293 x 125 x 288 mm	293 x 125 x 319 mm	
Peso:	1,9 Kg	2,2 Kg	2,2 Kg	
Equipo básico: Aceite, gafas de seguridad, llave hexagonal y maletín.				

clavos sujetos con alambre o en láminas de plástico, con el cargador de 100 clavos se reduce considerablemente el tiempo de montaje.

Atornillador de alta presión

AR410HR

Adecuado para su uso en placas de tabiquería seca, atornillando sobre bastidor de chapa o madera, trabajos rápidos en serie y extremadamente silenciosa.



Diámetro metal / madera:	3,5 / 3,8 mm		
Longitud:	25 - 41mm		
Atornillado continuo:	Sí		
Capacidad de carga:	100 pcs		
Presión:	17,6 - 22,6 bar		
Dimensiones:	296 x 116 x 305 mm		
Peso:	2,0 Kg		
Equipo básico: Aceite, gafas de seguridad, llave hexagona, punta y maletín.			



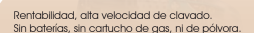


Clavadora para hormigón de alta presión AN250HC

Alto poder de fijación, anclajes rápidos y seguros, ideal para clavar perfiles metálicos sobre hormigón, así como la perfilaría de pladur.



Tipo de clavo:	Con casquillo		
Longitud:	19 - 25 mm		
Diámetro:	2,5 / 3,0 mm		
Capacidad de carga:	100 pcs		
Presión:	11,8 - 22,6 bar		
Dimensiones:	295 x 88 x 291 mm		
Peso:	2,1 Kg		
Fauipo básico: Aceite, gafas de seguridad, llave hexagonal y maletín.			



Compresor de alta presión AC310H

Nueva tecnología makita de alta presión, máximo rendimiento del flujo de aire para explotar el potencial de las herramientas de HP como clavadoras y un atornillador. El peso y el volumen de las herramientas de alta presión es mucho menor (30%) que las herramientas neumáticas estándar.

Compresor con cuatro salidas de aire: dos salidas para máquinas de alta presión y dos salidas de presión normal.

Bajo nivel de ruido.

Siete protectores de goma para facilitar el transporte.

Válvula de drenaje para separar el agua del aire, obteniendo así un drenaje eficaz, tan sólo girando una palomilla, sin necesidad de herramientas adicionales.

Presión máxima:	28 bar
Presión:	9 bar
Motor:	1500 W / 2,5 HP
Capacidad del tanque:	6,2 L
Dimensiones:	476x507x375 mm
Peso:	36 Kg

Aplicable para clavadoras de alta presión y de presión normal.



Clavos y Accesorios







tipo cónico

Tipos de clavos para madera

AN610H AN711H AN911H



Código	Diámetro de caña (mm)	Diámetro de cabeza (mm)	Longitud (mm)	Tipo	Clavos/Caja (uds)	AN610H 32-65 mm	AN711H 45-75 mm	AN911H 45-90 mm
F-30810		5,8	45	Liso		•	•	•
F-30865			50	Anillado	10.800	•	•	•
F-31243			50	Liso		•	•	•
F-30878	2,5	6.0	57	Anillado		•	•	•
F-31256		0,0	57	Liso	8.100	•	•	•
F-30900			65	Liso	8.100	•	•	•
F-31269			65	Anillado		•	•	•
F-30849		6,8	50	Liso	0.000		•	•
F-30971	2,9	7,0	50		9.000		•	•
F-31272	2,9	7,0	57	Anillado			•	•
F-30881		7,0	65		0.750		•	•
F-30836	3,1	7,3	65	Liso	6.075		•	•
F-31298	3,1	7,2	75	Liso			•	•
F-31320	3,2	7,0	75	Anillado			•	•
F-31304	3,1	7,2	85	Liso	4.050			•
F-31333	3,1	7,0	85	Anillado	4.050			•
F-31317	3,1	7,5	90					•
F-30852	3,3	7,1	65	Liso			•	•
F-31359	3,4	7,5	75		3.600		•	•
Ristra tipo cónico								
F-32766			32		21.600	•	•	•
F-32779		5.0	38		10,000	•	•	•
F-32782	2,1	5,0	45	Liso	18.000	•	•	•
F-32795			50		14.400	•	•	•

Tipos de clavos para hormigón ___ AN250HC Tipos de tornillos



AR410HR

Código	Diámetro de caña (mm)	Diámetro de cabeza (mm)	Longitud (mm)	Tipo	Clavos/rollo (uds)	Rollos/caja (uds)
F-33562			19	Liso	100	10
F-33575	2,5		22			
F-33588		6,3	25			
F-33591	3		19			

Mangueras y carro de transporte



Código	Accesorios	
B-80008	Manguera 30 m con tambor	
B-80020	Manguera 30 m	

Código	Diámetro de caña (mm)	Diámetro de cabeza (mm)	Longitud (mm)	Punta	Rosca	Tornillos / rollo	Rollos
F-32830			25				
F-32843	3,5	8,2	28	PH2	Fina	100	20
F-32856			41				
F-32869	3,8	8,2	25		Grueso		
F-32872			28				
F-32885			32				
F-32898			41				



Código	Accesorios	
HY00000212	Carro de transporte	